



بانک استخدام

گوهر مشاوره بانک استخدام

مشاوره تخصصی ثبت نام و شرکت در
آزمون های استخدامی

تماس با مشاوران ما، با شماره گیری

۹۰۹۹۰۷۶۳۰۱

از طریق تلفن ثابت



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

دفترچه راهنمای ثبت‌نام

آزمون استخدامی

شرکتهای تابعه وزارت نفت

بانک استخدام

داوطلبان می‌بایست مطالب این دفترچه راهنمای را با دقیق مطالعه نمایند.

فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۱	مقدمه
۱	تعاریف
۳	شرایط و ضوابط
۳	شرایط عمومی
۳	شرایط اختصاصی
۴	سهمهیه‌ها
۶	مراحل ارزیابی و انتخاب
۷	مواد امتحانی
۷	حیطه عمومی
۸	حیطه تخصصی
۹	زمان‌بندی برگزاری آزمون و ارزیابی تکمیلی
۹	تذکرات مهم
۱۱	نحوه ثبت نام
۱۳	معرفی شرکت‌های تابعه وزارت نفت
۲۵	جدول شماره ۲ - کد و نام استان‌ها و شهرستان‌ها
۲۶	فهرست رشته محل‌ها
۱۱۹	فرم استشهاد محل سکوت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱
۱۲۰	فرم پیش‌نویس تقاضانامه

با اسمه تعالی

(۱) مقدمه:

شرکت های تابعه وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران بر اساس مجوز شماره ۸۰۲۹۶ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۲ صادره از سوی سازمان اداری و استخدامی کشور، به منظور تأمین بخشی از نیروی انسانی مورد نیاز خود جهت اشتغال در محلهای خدمتی صنعت نفت مطابق نیازمندیهای اعلام شده از بین واجدین شرایط (مرد و زن) در مقاطع تحصیلی کارشناسی و کارشناسی ارشد از طریق برگزاری آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی - تخصصی و روانشناختی)، طب صنعتی و گزینش، مطابق مقررات و ضوابط استخدام می نماید. از آنجا که تمامی شرایط و ضوابط شرکت در آزمون بر اساس محتويات این دفترچه راهنمایی باشد، به داوطلبان توصیه و تأکید می گردد پس از مطالعه دقیق مفاد دفترچه مذکور و اطمینان از دارا بودن شرایط مندرج، نسبت به ثبت نام در آزمون اقدام نمایند. بدیهی است ثبت نام در آزمون به منزله مطالعه کامل دفترچه راهنمایی و ضوابط آن تلقی خواهد شد.

(۲) تعاریف:

منظور از برخی واژه ها و عبارتهای مندرج در این دفترچه راهنمایی به شرح ذیل می باشد:

- داوطلب بومی: داوطلب بومی به داوطلبی اطلاق می گردد که "متولد" یا "ساکن با سابقه ۱۰ سال سکونت" در همان شهرستان/ استان محل تقاضا برای استخدام باشد. شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم مشمول امتیازات افراد بومی (بومی شهرستان/بومی استان) نمی شوند.

تبصره ۱: بومی بودن افراد از طریق یکی از شرایط ذیل احراز می گردد:

۱. محل تولد مندرج در شناسنامه داوطلب با شهرستان/ استان محل خدمت مورد تقاضا یکی باشد.

تبصره: با توجه به تغییرات تقسیمات کشوری در سالهای مختلف، درصورت اختلاف نظر یا ابهام درخصوص شهرستان/ استان محل تولد، ملاک عمل نظر اداره کل ثبت احوال استان مربوطه خواهد بود.

۲. استفاده از اولویت بومی از طریق سکونت به موجب تأیید ساکن بودن، به مدت حداقل ده سال سکونت با رائی استشهاد محلی (براساس فرم پیوست) ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) در شهرستان/استان مورد تقاضا خواهد بود.

تبصره ۱: داشتن گواهی تحصیل در مقاطع تحصیلی ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متوسطه در شهرستان یا استان محل تقاضا با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه می تواند به عنوان تمام یا سبقه ده سال سکونت به شرط ارائه استشهاد محلی مبنی بر تایید ساکن بودن فعلی فرد در شهرستان یا استان محل تقاضا (براساس فرم پیوست) ملاک محاسبه قرار گیرد.

تبصره ۲: افراد بومی متقارضی بهره مندی از اولویت بومی می باشند در زمان ثبت نام، گزینه «من متقارضی استفاده از اولویت بومی هستم» را انتخاب نمایند. رائی فرم استشهاد محل سکونت برای برخورداری از اولویت بومی (درخصوص مواردیکه داوطلب بر مبنای ساکن بودن و حداقل ده سال سکونت به عنوان بومی شناخته می شود) منحصرآ برای داوطلبانی که بعد از اعلام نتایج آزمون برای مرحله بعدی و طی مراحل ارزیابی تکمیلی به شرکت های متقارضی معرفی می شوند ضروری می باشد.

تعريف اقماری: در صنعت نفت بر اساس شرایط محیطی و ماهیت تخصصی عملیات شرکت، مناطقی وجود داشته (ازجمله سکوهای حفاری، مراکز تولید و بهره برداری، دریا و جزایر خلیج فارس و ...) که شرایط اسکان کارمند به همراه خانواده در آن مناطق فراهم نمی باشد و برهمین اساس برنامه های کاری شرکت حسب مورد و صلاحید سازمان در حال حاضر به صورت دو هفته کار و دو هفته استراحة/ دو هفته کار و یک هفته استراحة/ یک هفته کار و یک هفته استراحة خواهد بود . شایان ذکر است برنامه های کاری در شرایط اقماری متناسب با عملیات به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می باشد.

تعريف اسکان: در صنعت نفت مناطقی که امکان و شرایط سکونت کارمند به همراه خانواده در آن منطقه و یا شهرستان های اطراف منطقه جغرافیایی فراهم باشد، برنامه کاری اسکان جاری می باشد. بدیهی است شرکت در قبال سکونت خانواده هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت. شایان ذکر است برنامه های کاری در شرایط اسکان نیز متناسب با ماهیت تخصصی عملیات شرکت به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می باشد.

- **گروه پردازشی:** مجموعه‌ای از داوطلبان استخدامی ثبت نام شده در سامانه سازمان سنجش که از نظر مقطع، رشته و گرایش‌های تحصیلی مورد نیاز یکسان بوده و محل خدمت و سهمیه استخدامی انتخابی آنها نیز یکی باشد که این افراد در روابط با یکدیگر قرار می‌گیرند.

- **حدنصاب:** کسب حداقل نمره مورد نیاز در آزمون کتبی و مصاحبه فنی - تخصصی.

- **پردازش:** فرآیندهای محاسبه نمرات و اعمال امتیازات قانونی و اجرای قوانین و مقررات مربوطه در هریک از گروه‌های پردازشی (رشته - محل خدمت).

- **سهمیه ایثارگران:** درصدی از ظرفیت مجوز استخدام که براساس قوانین لازم‌الاجرا در صنعت نفت به داوطلبان مشمول این سهمیه به شرح ذیل و مطابق جدول نیازمندیهای تعیین شده، اختصاص می‌یابد:

الف: ایثارگران سهمیه بیست و پنج درصد (۲۵٪) شامل:

١. جانبازان
٢. همسر و فرزندان شهدا
٣. آزادگان
٤. همسر و فرزندان جانبازان بیست و پنج درصد و بالاتر
٥. همسر و فرزندان آزادگان یکسال و بالای یکسال اسارت
٦. پدر، مادر، خواهر و برادر شهید

ب: ایثارگران سهمیه پنج درصد (۵٪) شامل:

١. رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
٢. همسر و فرزندان رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
٣. فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد
٤. فرزندان آزادگان کمتر از یکسال اسارت

تذکر: مراجع رسمی تأیید مدت حضور داوطلبانه در جبهه‌ها عبارتند از:

- **ارتش جمهوری اسلامی ایران:** گواهی جبهه در سطح ستاد آجا و نیروهای چهارگانه (نزاجا، پداجا، نهاجا، نداجا) صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی. (قرارگاههای منطقه‌ای آجا نیز مجاز به صدور گواهی هستند)

- **سپاه پاسداران انقلاب اسلامی:** گواهی جبهه در سطح ستاد سپاه، نیروهای پنجگانه (نزسا، ندسا، هوافضا، نیروی قدس، سازمان بسیج) با امضای معاون نیروی انسانی نیروها و در سطح سپاه استانی صرفاً با امضای فرمانده سپاه استان.

- **توضیح ۱:** قرارگاههای و مناطق دریایی ندسا (یکم- دوم- سوم- چهارم و مرکز تخصصی موشکی نصر) و قرارگاههای نزسا (كربلا- نجف - حمزه سیدالشهدا(س) - قدس - مدینه منوره - غدیر عاشورا - ثامن الائمه(ع) مجاز به صدور گواهی برای کارکنان واجد شرایط خود می‌باشدند.

- **توضیح ۲:** در خصوص مدافعان حرم (جهه مقاومت) صدور گواهی برای نیروهای کادر سپاه، با امضای فرماندهی قرارگاه سلمان و جهت نیروهای بسیجی داوطلبانه با امضای فرمانده قرارگاه شهید همدانی مجاز و معترض می‌باشد.

- **جهاد کشاورزی:** مرجع صدور گواهی اداره کل امور اداری وزارت جهاد کشاورزی و در استانها معاونت توسعه مدیریت و منابع سازمان جهاد کشاورزی استانها می‌باشد.

- **نیروی انتظامی:** صدور گواهی با امضای معاون نیروی انسانی فراجا و برای بازنیستگان و اعضای وابسته، صدور گواهی توسط دستیار فرمانده و رئیس مرکز بازنیستگان فراجا و همچنین فرماندهی انتظامی در استانها صادر می‌گردد.

- **وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح:** صدور گواهی به صورت متمرکز و صرفاً با امضای معاون نیروی انسانی وزارت مذکور صورت می‌گیرد.

(۳) شرایط و ضوابط:

(۱-۳) شرایط عمومی

۱. داشتن تابعیت جمهوری اسلامی ایران
۲. اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان رسمی کشور مصرح در قانون اساسی
۳. التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
۴. عدم اعتیاد به مواد مخدر
۵. نداشتن سابقه محکومیت جزایی و کیفری موثر
۶. داوطلبان استخدام نباید جز نیروهای بازنیسته دستگاه های اجرایی باشند.
۷. عدم وجود هرگونه ممنوعیت استخدام در دستگاههای اجرایی، همچون محکومیت به مجازات های اخراج، بازنیستگی، باخریدی خدمت و انفال دائم از خدمات دولتی به موجب آراء مراجع قضایی و یا قانونی ذیصلاح
۸. برخورداری از سلامت جسمانی و روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می شوند.
۹. دارا بودن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا معافیت دائم قانونی برای مردان

• **تذکر ۱:** تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه و یا تاریخ صدور معافیت دائم می بایست حداقل تا تاریخ ۱۴۰۲/۲۸ باشد. (یک روز قبل از برگزاری آزمون)

• **تذکر ۲:** با عنایت به ماده (۸) مصوبه شماره ۱۴۰۰/۶۷۹۵/۰۵/۰۵/۱۴۰۰ شورای عالی انقلابی فرهنگی، دانشآموختگان برتر مشمول تسهیلات خدمت نظام وظیفه تخصصی بنیاد ملی، نخبگانی که پروژه تحقیقاتی جایگزین خدمت مورد تأیید مرکز نخبگان و استعدادهای برتر نیروهای مسلح را شروع نموده و دوره آموزش نظامی خود را طی نموده اند، می توانند قبل از صدور کارت پایان خدمت در آزمون استخدامی ثبت نام نمایند. این دسته از افراد در صورت پذیرفته شدن در آزمون استخدامی، حداقل تا یک سال (۱۲ ماه) پس از تاریخ برگزاری آزمون، می بایست نسبت به ارائه گواهی پایان خدمت خود اقدام نمایند. در صورت عدم ارائه گواهی پایان خدمت در زمان مقرر، ادامه فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و حتی در صورت قبولی نهایی در آزمون صنعت نفت، استخدام و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد. بدیهی است تاریخ شروع بکار این دسته از متقاضیان، بعد از تاریخ اتمام خدمت نظام وظیفه ایشان خواهد بود.

• **تبصره:** نحوه تشخیص شرایط افراد، بدؤاً به صورت خوداظهاری می باشد. لیکن چنانچه حسب مدارک و مستندات، خلاف آن ثابت شود، افراد در هر از مرحله استخدام که باشند، فرآیند استخدامی آنها متوقف گردیده و بکارگیری آنها کان لم یکن تلقی می گردد.

(۲-۳) شرایط اختصاصی

(۱-۲-۳) شرایط سنی

حداقل سن داوطلبان جهت امکان ثبت نام در آزمون استخدامی ۲۰ سال و حداقل ۴۰ سال خواهد بود. (ملک عمل تاریخ اولین روز ثبت نام)

تبصره ۱- براساس قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، جانبازان، آزادگان، همسران و فرزندان شهداء، همسران جانبازان ۰.۲۵٪ و بالاتر، فرزندان جانبازان، همسران آزادگان یکسال و بالای یک سال اسارت، فرزندان آزادگان، رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه مشمول شرط حداقل سن جهت استخدام نمی گردد.

تبصره ۲- بر اساس قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت، به ازای تأهل و نیز داشتن هر فرزند یکسال تا حداقل پنج سال به حداقل سن اضافه می گردد. امتیازات فوق الذکر، مشروط بر آن است که نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲/۵ نباشد. مبنای تعیین نرخ باروری، آخرین اعلام رسمی وزارت کشور در زمان برگزاری آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت می باشد.

تبصره ۳- بنا به ضرورت تکمیل سالهای اعمال قوانین و مقررات صندوق بازنیستگی صنعت نفت، در هر حال و تحت هیچ شرایطی نباید حداقل سن با مراعات تبصره های ۱ و ۲ برای آقایان ۵۰ سال و بانوان ۴۰ سال بیشتر باشد.

۲-۳) ضوابط تحصیلی

صرفًا مدارک دارای یکی از عنوانین «گواهینامه موقت فراغت از تحصیل» یا «دانشنامه پایان تحصیلات» یا «ارزشنامه مدرک تحصیلی خارج از کشور که توسط وزارت علوم، تحقیقات و فناوری» صادر گردیده در یکی از مقاطع و رشته های تحصیلی مورد نیاز و با رعایت موارد ذیل قابل قبول می باشد:

❖ مدارک دانشگاهی افرادی که از طریق آزمون های سراسری دانشگاه های دولتی یا آزاد اسلامی موفق به ورود به مراکز آموزش عالی برای دریافت مدرک رسمی در یکی از رشته های مورد نیاز شده باشند و یا مدارک ایشان از لحاظ ارزش علمی مورد تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا سازمان مرکزی دانشگاه آزاد اسلامی باشد، مورد پذیرش واقع می گردد.

تبصره: فارغ التحصیلان خارج از کشور پس از تأیید ارزشنامه مدرک تحصیلی ایشان از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نسبت به ثبت نام براساس جدول نیازمندی ها اقدام نمایند.

❖ مدارک با عنوان «گواهینامه موقت پایان تحصیلات» صرفًا تاریخ اعتبار مندرج در آن قابل قبول می باشد و متقاضیان دارای مدارکی که دوره اعتبار آن منقضی گردیده، ملزم به ارائه «دانشنامه پایان تحصیلات» خود در موعد کنترل مدارک (روز ارزیابی تکمیلی - مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی) خواهند بود.

❖ هیچ گونه مدرک دیگری اعم از گواهی اتمام، معادل، افتخاری و یا نامه های صادره از دانشگاهها از جمله لغو معافیت تحصیلی نظام وظیفه و یا غیره، به عنوان مدرک تحصیلی معتبر ملاک عمل قرار نمی گیرد.

❖ داوطلبان استخدام بایستی با بالاترین مقطع تحصیلی اخذ شده، طبق نیازمندی های اعلام شده در آزمون های استخدامی شرکت نمایند. بدیهی است در صورتی که در هر یک از مراحل استخدام مشخص شود، فرد دارای مقطع تحصیلی بالاتر با تاریخ اخذ یک روز قبل از برگزاری آزمون بوده، ادامه سایر اقدامات مربوط به جذب متوقف و موضوع استخدام منتفی خواهد شد. فلذا افراد دارای مقطع تحصیلی بالاتر امکان شرکت در آزمون استخدامی در مقطع تحصیلی پایین تر را نخواهند داشت.

تذکر مهم: صرفًا متقاضیانی که تاریخ فراغت از تحصیل مدرک تحصیلی معتبر آنان تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون کتبی باشد مجاز به ثبت نام و شرکت در این آزمون خواهند بود. داوطلبان ذکور نیز جهت ثبت نام و شرکت در آزمون استخدامی می بایست کارت معافیت یا کارت پایان خدمت نظام وظیفه خود را تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون اخذ نموده باشند.

۴) سهمیه ها:

۱-۴) سهمیه ۲۵ درصدی ایثارگران

۲۵ درصد از ظرفیت جذب مجوز استخدامی به جانبازان و آزادگان، همسر و فرزندان شهدا، همسر و فرزندان جانبازان٪ و بالاتر، همسر و فرزندان آزادگان دارای یک سال و بالای یک سال اسارت و پدر، مادر و خواهر و برادر شهید، براساس توافقات و هماهنگی های بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران و در چارچوب جدول نیازمندی های تعیین شده، اختصاص می یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه حسب هماهنگی بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران می بایست به نکات ذیل توجه نمایند:

- این دسته از مشمولان می بایست مشابه سایر داوطلبان در آزمون کتبی ثبت نام و شرکت نموده باشند و رشته محل خدمت هایی که صرفًا مختص سهمیه ۲۵ درصد می باشد را انتخاب نمایند.
- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۲۵ درصد (صرفًا در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار گرفته و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر سهمیه تحصیصی به سایر مراحل راه پیدا می کنند.

- ایثارگران متقاضی بهره مندی از سهمیه استخدامی ۲۵ درصد، موضوع ماده (۲۱) قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، برای ثبت نام و بهره مندی از سهمیه مزبور، لازم است ابتدا اطلاعات خود را در سیستم سجایا (سیستم جامع اطلاعات یکپارچه ایثارگران) ثبت نموده و مراتب ایثارگری ایشان نیز توسط بنیاد شهید و امور ایثارگران تأیید گردد. در صورت عدم تأیید بنیاد مذکور، این داوطلبان مجاز به انتخاب رشته - محل خدمت های مشخص شده برای سهمیه یاد شده نمی باشند.
- کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی برای مشمولین ۲۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی باشد. بدیهی است در صورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۱) فوق، حسب صلاح دید خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفًا در رشته - محل خدمت های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می باشد.

۴-۳) سهمیه ۵ درصدی ایثارگران

- ۵ درصد از کل ظرفیت جذب مجوز استخدامی به رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه و همسر و فرزندان آنان، فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد (۲۵٪)، فرزندان آزادگان با کمتر از یک سال سابقه اسارت و از طریق شرکت در فرآیند آزمون استخدامی اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه می‌باشد توجه نمایند:
- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات‌های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.
 - کسب حد نصاب نمره آزمون کتسی برای مشمولین ۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد.
 - بدیهی است درصورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۲) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفاً در رشته - محل خدمات‌های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

۴-۴) سهمیه ۳ درصدی معلولین

داوطلبان دارای معلولیت با توجه به نوع معلولیت‌های اشاره شده در جدول نیازمندی‌ها ، مجاز به انتخاب در این سهمیه می‌باشند که از طریق شرکت در آزمون، از محل سهمیه استخدامی ۳ درصد معلولین، با کسب حد نصاب براساس رقابت بین کلیه داوطلبان مشمول این سهمیه در یکی از رشته - محل خدمات‌های مختص سهمیه مزبور، به میزان حداقل دو برابر ظرفیت و با رعایت نکات ذیل به سایر مراحل معرفی می‌گردد:

- نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه، حسب هماهنگی سازمان بهزیستی کشور در دفترچه آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان، برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات‌های مشخص شده در سهمیه یادشده را انتخاب نمایند.
- معلولین باید مطابق نظر طب صنعتی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت، توانایی لازم برای انجام کاری که جهت آن استخدام می‌شوند را با درنظر گرفتن نوع معلولیت داشته باشند.
- نمرات این دسته از داوطلبان در گروههای پردازشی اختصاصی سهمیه ۳ درصد معلولین (صرفاً در مقایسه و رقابت با سایر مشمولان محل خدمت - سهمیه یاد شده) مورد پردازش قرار می‌گیرد.
- افراد بهره مند از این سهمیه در صورت قبولی در آزمون کتبی، در مرحله برگزاری ارزیابی تکمیلی (صاحبه فنی-تخصصی و روانشناسی) می‌باشد نسبت به اخذ تأییدیه لازم از سازمان بهزیستی کشور اقدام و در صورت ارائه مدرک مورد اشاره مجاز به ورود به مرحله بعدی خواهد بود.

۴-۵) سهمیه بومی استان هرمزگان

با توجه به ماهیت مجوز استخدامی صادره، نیازمندی‌های نیروی انسانی این استان می‌باشد صرفاً از نفرات بومی استان مذکور تأمین گردد، لذا داوطلبان واجد شرایط بومی، مجاز به شرکت در این سهمیه می‌باشند. همچنین داشتن شرط بومی استان هرمزگان برای داوطلبان دیگر سهمیه‌ها (۲۵ و ۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین) الزامی می‌باشد. بدیهی است داوطلبان غیر بومی استان مذکور مجاز به انتخاب در این سهمیه نخواهند بود.

۵-۱) سهمیه آزاد

داوطلبانی که مشمول / متقاضی بهره مندی از هیچ کدام از سهمیه‌های ۵ و ۲۵ درصدی ایثارگران، ۳ درصدی معلولین و سهمیه بومی استان هرمزگان نباشند.

نیازمندیهای مربوط به مشمولین این سهمیه در دفترچه راهنمای آزمون مشخص گردیده، لذا این دسته از داوطلبان برای اعمال سهمیه مذکور صرفاً باید رشته - محل خدمات‌های مشخص شده را انتخاب نمایند و براین اساس نیز پردازش در محل خدمت - سهمیه انجام و نفرات برگزیده آزمون کتبی به تعداد حداقل سه برابر ظرفیت تخصیص یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی راه می‌یابند.

تبصره: مشمولین سهمیه معلولین، با توجه به ضرورت رعایت شرایط احراز سمتهای استخدامی صرفاً می‌باشد مطابق جدول نیازمندیها نسبت به انتخاب محل های خدمتی تعیین شده جهت سهمیه مذکور اقدام نمایند.

تذکرات مهم درباره سهمیه ها:

- واجدین شرایط سهمیه های ۵ و ۲۵ درصد بنیاد شهید و امور ایثارگران و ۳ درصد معلولین، صرفاً مجاز به انتخاب یکی از سهمیه های فوق الذکر می باشند و در صورت داشتن شرایط همزمان دو یا چند سهمیه، فقط انتخاب یکی از سهمیه های مذکور قابل پذیرش است. ضمناً امکان بهره مندی از سهمیه های یادشده برای متقارضیان استخدام در استان هرمزگان، منوط به داشتن شرایط بومی استان هرمزگان می باشد و واجدین شرایط سهمیه آزاد نیز امکان ثبت نام در دیگر سهمیه های مشخص شده این جذب را نخواهند داشت.

- هر داوطلب در سهمیه انتخابی خود تنها امکان تعیین یک محل خدمت از تعداد ظرفیت اختصاص یافته به سهمیه انتخابی را دارد.

(۵) مراحل ارزیابی و انتخاب:

ارزیابی داوطلبان در دو مرحله اصلی آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناسی) صورت می پذیرد.

(۱-۵) آزمون کتبی

- هدف از برگزاری آزمون کتبی، تعیین سطح معلومات عمومی، پایه و دانش فنی و ارزیابی روانشناسی داوطلبان استخدام می باشد.
- آزمون کتبی شامل دو بخش سوالات عمومی و تخصصی است. سوالات عمومی متشکل از دروس ادبیات فارسی و زبان انگلیسی با ضریب یک و هوش و توانمندی های ذهنی و کامپیوتر با ضریب دو بوده و سوالات تخصصی نیز مرتبط با دروس تخصصی در مقطع، رشته و گرایش تحصیلی ثبت نامی داوطلب در آزمون می باشد.
- نمره آزمون کتبی با وزن ۴۰ درصد برای دروس عمومی و ۶۰ درصد برای دروس تخصصی محاسبه می شود.
- افراد ذکر شده در جدول ذیل در صورت شرکت در آزمون استخدامی از امتیازات مندرج در جدول صرفا در مرحله آزمون کتبی برخوردار خواهند شد.
- برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، حد نصاب نمره آزمون کتبی داوطلب باید حداقل ۵۰ بر مبنای ۱۰۰ در رشته محل خدمت باشد در مواردی که تعداد پذیرفته شدگان در مرحله آزمون کتبی کمتر از حد نصاب لازم برای ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی باشد حداقل ۶۰ درصد میانگین امتیازات نفرات اول تا سوم برای ورود به مرحله بعد ملاک عمل قرار می گیرد.

ردیف	عنوان	میزان امتیاز
۱	افراد بومی	داوطلب بومی شهرستان محل خدمت به میزان ۴۰ درصد امتیاز آزمون کتبی داوطلب بومی استان محل خدمت به میزان ۲۰ درصد امتیاز آزمون کتبی (صرفاً یکی از امتیازات یادشده بر مبنای رشته - محل خدمت انتخاب شده از سوی داوطلب به وی تعلق می گیرد)
۲	افراد متاهل و دارای فرزند	به ازای تأهل و نیز هر فرزند ۲ درصد، مجموعاً حداکثر تا ۱۰ درصد به امتیاز هر فرد اضافه می شود مشروط به آنکه نرخ باروری شهرستان محل زادگاه داوطلب یا فرزند وی، بالای ۲,۵ نباشد.

- امتیازات فوق الاشاره در مرحله آزمون کتبی به نمره فرد اضافه و به عنوان نمره مکتسبه استخراج می گردد.
- داوطلبان به ترتیب نمرات فضلی در سهمیه مربوطه رتبه بندی و از برترین رتبه به ترتیب حداکثر تا سه برابر ظرفیت استخدامی در رشته محل خدمت استخدامی به ارزیابی تکمیلی دعوت می گردد.
- کلیه افراد اعم از بومی استان یا شهرستان که از امتیاز بومی منظور شده، بهره مند می گردند و همچنین افراد غیربومی، مطابق ضوابط و مقررات، با توجه به ردیف استخدامی تعریف شده و ردیف بودجه اختصاص یافته صرفاً به مناطق مورد نظر، به هیچ وجه امکان تغییر محل خدمتی تعیین شده را نخواهند داشت و لذا ضروری است داوطلبان با در نظر داشتن کلیه شرایط فردی، خانوادگی و ... خود نسبت به انتخاب محل خدمت آتی اقدام نمایند.
- آزمون کتبی در روز جمعه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۹ بصورت همزمان در حوزه های تعیین شده برگزار خواهد گردید.

(۲-۵) ارزیابی تکمیلی (اصحابه فنی - تخصصی و روانشناسی)

- ملاک ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، نتیجه آزمون کتبی خواهد بود.
- ارزیابی تکمیلی از دو بخش اصحابه فنی تخصصی و روانشناسی تشکیل شده است.

- هدف از بخش مصاحبه فنی تخصصی، ارزیابی فعالیت‌ها و تجارب کاری پذیرفته شدگان مرتبط با شغل و رشته تحصیلی، بررسی توانمندی‌ها و قابلیت‌های فرد در ارتباط با دانش فنی و تخصصی و دیگر مهارت‌های متقاضی می‌باشد.
- در بخش روانشناسی، داوطلب از بعد سازگاری روانشناسی، چگونگی تعاملات و مهارت‌های اجتماعی و مهارت‌های مقابله‌ای ارزیابی می‌گردد.
- کسب حداقل ۴۰ درصد امتیاز مرحله مصاحبه فنی تخصصی الزامی بوده و امتیاز کمتر از آن به منزله عدم پذیرش نهایی متقاضی می‌باشد.
- کسب حد نصاب در این مرحله نیز به منزله پذیرش نبوده و وضعیت فرد بر اساس نمره مکتسبه آزمون کتبی و نتیجه ارزیابی تکمیلی (مصاحبه فنی تخصصی و روانشناسی)، در رقابت با سایر داوطلبان مشابه و براساس ظرفیت استخدامی تعیین خواهد شد.
- نتایج ارزیابی روانشناسی بصورت مقایسه شایستگی متقاضی با شرایط شغل ارائه می‌گردد.
- در صورت مرتبط بودن موضوع پایان نامه دانش‌آموختگان مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد با نیاز صنعت نفت و تشخیص آن توسط ارزیابان تخصصی، حداکثر تا ۱۰ درصد امتیاز کسب شده در ارزیابی تخصصی به امتیاز ارزیابی تخصصی داوطلب افزوده خواهد شد.

۳-۵) پذیرفته شدگان نهایی

نفرات انتخاب شده در مرحله آزمون کتبی و راه یافته به مرحله ارزیابی تکمیلی، در صورت کسب حد نصاب در مرحله مصاحبه فنی - تخصصی، بر اساس جمع امتیازات کسب شده در آزمون کتبی (با ۷۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) و مصاحبه فنی - تخصصی (با ۳۰ درصد تاثیر در نمره نهایی) به ترتیب اولویت بالاترین امتیاز و براساس نیاز استخدامی در فهرست قبول شدگان سهمیه تخصصی قرار می‌گیرند.

تذکر۱- کسب حد نصاب در آزمون کتبی و ارزیابی تکمیلی هیچگونه حق استخدامی ایجاد نمی‌کند و معرفی افراد به سایر مراحل بر مبنای رتبه بندی در هر ظرفیت سهمیه استخدامی صورت می‌پذیرد.

تذکر۲- در صورت مساوی بودن امتیاز نهایی، اولویت با فردی است که نمره آزمون کتبی بالاتر دارد.

۶) مواد امتحانی

الف- حیطه عمومی (مشترک در کلیه رشته‌های امتحانی «کارشناسی و کارشناسی ارشد»)

آتش‌نشانی و خدمات ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۵۹۶) - مهندسی محیط زیست (کد رشته امتحانی ۱۵۶۵۶) - مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۸) - مهندسی بهداشت حرفه‌ای (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۰) - حقوق (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۱) - مهندسی دریانوردی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۲) - زمین‌شناسی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۳) - شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۴) - بازرگانی / مدیریت صنعتی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۵) - مهندسی ایمنی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۶) - مهندسی بازرگانی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۷) - مهندسی برق ۱ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۸) - مهندسی شیمی (کد رشته امتحانی ۱۵۶۷۹) - مهندسی صنایع (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۰) - مهندسی عمران (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۱) - مهندسی فناوری اطلاعات (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۲) - مهندسی کامپیوتر (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۳) - مهندسی مکانیک (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۴) - مهندسی نفت (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۵) - مهندسی برق ۲ (کد رشته امتحانی ۱۵۶۸۷) :

۱- زبان و ادبیات فارسی

۲- زبان انگلیسی - عمومی

۳- کار با کامپیوتر (مهارت‌های هفتگانه I.C.D.L)

۴- هوش و توانمندی‌های ذهنی

* آزمون حیطه عمومی، نمره منفی دارد.

ب- حیطه تخصصی

جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱	آتش‌نشانی و خدمات ایمنی (کد شغلی ۱۵۵۹۶)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی حريق - سیستم‌های اعلام و اطفای حريق - پمپ‌ها و آبرسانی در عملیات اطفا - مدیریت بحران (ارتباطات و پیام‌رسانی) - کلیات ایمنی - فیزیک حريق و سوانح - کف و کفسازها)
۲	مهندسی محیط زیست (کد شغلی ۱۵۶۵۶)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه‌ریزی و مدیریت محیط زیست - آلودگی‌های محیط زیست - اکولوژی و ارزیابی محیط زیست - منابع طبیعی - حفاظت خاک و مدیریت مواد زائد جامد)
۳	مهندسی بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) (کد شغلی ۱۵۶۶۸)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسی محیط زیست - ایمنی محیط کار - بهداشت محیط کار - اصول محیط زیست - آمار و اپیومولوژی - مبانی مدیریت)
۴	مهندسی بهداشت حرفه‌ای (کد شغلی ۱۵۶۷۰)	مجموعه مواد امتحانی (شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی - فیزیکی و ارگونومی محیط کار - بیماری‌های رشته امتحانی - کلیات ایمنی - کلیات بهداشت محیط)
۵	حقوق (کد شغلی ۱۵۶۷۱)	مجموعه مواد امتحانی (حقوق بین‌الملل عمومی و خصوصی - حقوق مدنی و اساسی - حقوق اداری و کار - حقوق تجارت و سازمان‌های بین‌المللی - آیین دادرسی مدنی)
۶	مهندسی دریانوردی (کد شغلی ۱۵۶۷۲)	مجموعه مواد امتحانی (شناختی کشتی - حقوق و بیمه دریایی - اصول ناوبری - اصول حمل و نقل و تخلیه و بارگیری دریایی - تعادل در کشتی - فیزیک موج)
۷	زمین‌شناسی (کد شغلی ۱۵۶۷۳)	مجموعه مواد امتحانی (پترولوزی - رسوب‌شناسی و سنگ رسوبی - چینه‌شناسی و دیرینه‌شناسی - زمین‌شناسی ساختمانی - زمین‌شناسی نفت - ژئوشیمی آلی - زمین‌شناسی مهندسی - زمین‌شناسی ایران - آب‌های زیرزمینی)
۸	شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۴)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی معدنی - شیمی آلی - شیمی تجزیه - شیمی فیزیک - خوردگی)
۹	مدیریت بازارگانی / صنعتی (کد شغلی ۱۵۶۷۵)	مجموعه مواد امتحانی (تئوری سازمان و مدیریت (تئوری‌ها، رفتار سازمانی و منابع انسانی) - تحقیق در عملیات - مدیریت مالی و حسابداری مدیریت - آمار و روش تحقیق)
۱۰	مهندسی ایمنی (کد شغلی ۱۵۶۷۶)	مجموعه مواد امتحانی (اصول طراحی سیستم‌های ایمنی و آتش‌نشانی - شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی محیط کار - شناسایی و کنترل عوامل فیزیکی محیط کار - اعلام و اطفای حريق - ایمنی در صنایع نفت و گاز)
۱۱	مهندسی بازرگانی فنی (کد شغلی ۱۵۶۷۷)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک و مکانیک سیالات - مقاومت مصالح و تست - های غیرمخرب - خوردگی در صنایع و روش‌های جلوگیری از آن - متالورژی فیزیکی و مکانیکی - نصب، راهاندازی و بهره‌برداری)
۱۲	مهندسی برق ۱ (کد شغلی ۱۵۶۷۸)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - رله و حفاظت سیستم‌های قدرت - بررسی سیستم‌های قدرت ۱ و ۲ (تحلیل سیستم‌های انرژی ۱ و ۲) - تولید نیروگاه - اندازه‌گیری الکتریکی - ماشین‌های الکتریکی ۱ و ۲)

ادامه جدول شماره ۱- مواد امتحانی (کارشناسی و کارشناسی ارشد) آزمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱۳	مهندسی شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۹)	مجموعه مواد امتحانی (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت - انتقال جرم و عملیات واحد - کنترل فرایند - طرح راکتورهای شیمیایی)
۱۴	مهندسی صنایع (کد شغلی ۱۵۶۸۰)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه‌ریزی و کنترل پژوهش - برنامه‌ریزی و کنترل تولید و موجودی ها - تحقیق در عملیات - اقتصاد مهندسی - کنترل کیفیت آماری)
۱۵	مهندسی عمران (کد شغلی ۱۵۶۸۱)	مجموعه مواد امتحانی (مقاومت مصالح - تحلیل سازه‌ها - مکانیک خاک و پی‌سازی - مکانیک سیالات و هیدرولیک - طراحی سازه‌های فولادی و بتی - مکانیک جامدات)
۱۶	مهندسی فناوری اطلاعات (کد شغلی ۱۵۶۸۲)	مجموعه مواد امتحانی (ساختمان داده‌ها - طراحی الگوریتم و ساختمان گستته - سیستم‌های عامل - اصول طراحی پایگاه داده‌ها - هوش مصنوعی - مهندسی نرمافزار - شبکه‌های کامپیوتروی)
۱۷	مهندسی کامپیوتر (کد شغلی ۱۵۶۸۳)	مجموعه مواد امتحانی (نظریه زبان‌ها و ماشین‌ها - سیگنال‌ها و سیستم‌ها - ساختمان داده‌ها و طراحی الگوریتم - هوش مصنوعی - مدار منطقی - معماری کامپیوتر و الکترونیک دیجیتال - سیستم‌های عامل - شبکه‌های کامپیوترا - پایگاه داده‌ها - آمار و احتمال مهندسی و ریاضیات گستته)
۱۸	مهندسی مکانیک (کد شغلی ۱۵۶۸۴)	مجموعه مواد امتحانی (حرارت و سیالات (ترمودینامیک - مکانیک سیالات - انتقال حرارت)، استاتیک و مقاومت مصالح، دینامیک و ارتعاشات، جامدات، ساخت و تولید، تأسیسات حرارتی و برودتی)
۱۹	مهندسی نفت (کد شغلی ۱۵۶۸۵)	مجموعه مواد امتحانی (مهندسي حفاری - چاه‌آزمایی و نمودارگیری از چاه زمین-شناصی (نفت و ساختمان / تحت‌الارضی) - سنگ‌شناصی - خواص سنگ و سیال - خواص سیالات مخزن - ژئوفیزیک و ژئوشیمی آلی - پتروفیزیک و چاهنگاری)
۲۰	مهندسی برق (کد شغلی ۱۵۶۸۷)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - الکترونیک ۱ و ۲ - سیستم‌های کنترل خطی - تجزیه و تحلیل سیستم‌ها - مدارهای منطقی)

** آزمون حیطه تخصصی، نمره منفی دارد.

۷) زمان بندی برگزاری ارزیابی تکمیلی:

- دریافت دعوتنامه ارزیابی تکمیلی پس از قبولی پذیرفته شدگان نهایی در زمان مقتضی (از طریق پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور)
- کنترل مدارک و ارزیابی تکمیلی بر مبنای دعوتنامه‌های ارسالی از سوی شرکتهای متقاضی نیروی انسانی.

۸) تذکرات مهم:

- از آنجایی که مقاطع، رشته‌ها و گرایش‌های مورد نیاز با عنوان دقیق در دفترچه راهنمای ذکر شده است، بنابراین ارائه هرگونه گواهی مبنی بر تطابق رشته‌ها و گرایش‌های تحصیلی با رشته یا گرایش‌های تحصیلی عنوان شده در آگهی استخدامی در زمان ثبت نام آزمون استخدامی موضوعیت نداشته و صرفا عنوان رشته و یا گرایش‌های تحصیلی مندرج در آگهی ملاک عمل خواهد بود. براین اساس در مرحله بررسی مدارک، این دسته از داوطلبان غیرواحد شرایط تشخیص داده شوند از ادامه فرآیند استخدام حذف و هیچگونه حق، امتیاز و اعتراضی برای داوطلب وجود نخواهد داشت.

۲. به استناد ماده (۹۴) قانون مدیریت خدمات کشوری و ماده واحده قانون منوعیت تصدی بیش از یک شغل و پست سازمانی، داوطلبان می‌باشد تعهد خدمت یا اشتغال به صورت رسمی، پیمانی و آزمایشی در سازمانها، موسسات دولتی و یا وابسته به دولت در زمان استخدام نداشته باشند.

۳. هر داوطلب در صورت مشمول بودن در سهمیه‌های قانونی ۵ و ۲۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین، می‌باشد صرفاً یکی از سهمیه‌های مشخص شده را بر اساس ضوابط مربوط استفاده نماید. به عبارت دیگر چنانچه داوطلبی واجد شرایط برای استفاده از دو یا چند سهمیه قانونی فوق الذکر باشد، در زمان ثبت‌نام صرفاً می‌تواند یکی از سهمیه‌های مورد نظر را انتخاب نماید و مبنای قرار گرفتن وی در هر یک از سهمیه‌های استخدامی فوق الذکر، پردازش و همچنین راه یابی به سایر مراحل (با رعایت ضوابط مربوطه) براساس انتخاب سهمیه مزبور توسط داوطلب در زمان ثبت‌نام می‌باشد.

۴. ملاک عمل در خصوص تاریخ فراغت از تحصیل و اتمام خدمت نظام وظیفه (بجز تخبگان وظیفه)، یک روز قبل از برگزاری آزمون می‌باشد.

۵. ملاک عمل در خصوص حداکثر سن، تاریخ اولین روز ثبت‌نام می‌باشد.

۶. دارندگان مدارک تحصیلی معادل، افتخاری و عنوانین مشابه حق شرکت در آزمون را ندارند.

۷. با توجه به اینکه مدارک متقاضیان راه یافته به مراحل بعدی، از جمله در زمان ارزیابی تکمیلی، بررسی و کنترل خواهد گردید، لذا درصورتی که مدارک داوطلبان از جمله مدارک تحصیلی، پایان خدمت یا معافیت دائم، سن، ایثارگری، معلولیت و ...، همچنین اطلاعاتی که هنگام ثبت‌نام، داوطلب خود اظهاری نموده (عمداً یا سهوأ) مغایر با شرایط مندرج در این آگهی باشد، برای وی حقی ایجاد نخواهد کرد و در هر مرحله از فرایند از جمله اعلام نتیجه اولیه، ارزیابی تکمیلی، گزینش و ...، متقاضی از ادامه فرایند جذب و استخدام حتی در صورت پذیرش نهایی حذف شده و در صورت صدور حکم استخدامی نیز، حکم مزبور لغو و بلاذر می‌گردد و حق هیچگونه اعتراضی نیز نخواهد داشت.

۸. صدور کارت شرکت در آزمون به منزله تأیید اطلاعات ارسالی از سوی داوطلبان نبوده و مدارک داوطلبان پس از اجرای آزمون و در صورت قبولی، در روز ارزیابی تکمیلی توسط نمایندگان شرکت مورد بررسی و کنترل قرار خواهد گرفت.

۹. از داوطلبان ، در طی مراحل استخدامی، همزمان با انجام معاینات طب صنعتی ، آزمایش عدم اعتیاد به مواد مخدر به عمل می آید که در صورت مثبت بودن قطعی تست اعتیاد به مواد مخدر، بقیه مراحل استخدام متوقف خواهد شد.

شايان ذكر است سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتي) با در نظر داشتن ماهيت مشاغل مختلف و ارزیابی معیارهای الزامي مورد نیاز شغل، نسبت به معاینات طب صنعتی اقدام می نماید که می توان به موضوعاتی نظری عدم دارا بودن کور رنگی، دارا بودن متغیرهای فیزیکی برای مشاغل عملیاتی نظیر غواصی، آتش نشانی، دریانوردی، کار روی سکوهای نفتی و ... (حداقل قد، حداکثر وزن، استاندارد بودن BMI یا شاخص توده بدنی، حداقل بینایی، عدم معافیت پزشکی، حداقل های شنوایی، حداقل های توان هوایی به ویژه برای آتش نشانان و ...) اشاره نمود.

۱۰. شروع بکار پذیرفته شدگان نهایی ، منوط به وصول تأییدیه های لازم از جمله استعلام گزینش، مدرک تحصیلی، عدم سوپیشینه، طب صنعتی، کارت پایان خدمت نظام وظیفه /معافیت دائم و ... در مراحل مربوط به فرایند تشریفات استخدامی می باشد.

۱۱. داوطلبان استخدام می‌باشد سلامت جسمانی، روانی و توانایی برای انجام کاری که استخدام می‌شوند را داشته باشند که در این خصوص معاینات پزشکی پیش از استخدام توسط سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتی) انجام می‌گیرد.

۱۲. در صورت عدم تأیید توانایی داوطلبان استخدام از نظر طب صنعتی، مرجع رسیدگی به اعتراض داوطلبان، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت می‌باشد.

۱۳. اسامی پذیرفته شدگان نهایی از طریق پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور به نشانی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.

۱۴. هر گونه اطلاع‌رسانی، صرفاً از طریق پایگاه مذکور می‌باشد و دیگر محل‌های اطلاع‌رسانی فاقد اعتبار است.

۱۵. بهمنظور ایجاد فرصت برابر برای تمامی داوطلبان، پس از اتمام مهلت ثبت‌نام و زمان‌های تعیین شده برای ویرایش اطلاعات، امكان هیچ‌گونه تغییر و اصلاح اطلاعات توسط داوطلبان وجود نخواهد داشت.

۱۶. عدم حضور داوطلب در هر یک از مراحل آزمون کتبی، ارزیابی تکمیلی، تشریفات استخدامی و ... در موعد زمانی مقرر (حسب مورد)، به منزله انصراف از استخدام محسوب می‌گردد و هیچ‌گونه حق استخدامی برای داوطلب نیز ایجاد نمی‌کند.

۱۷. با توجه به نوع فعالیت شرکتهای متقارضی نیرو (شرکت‌های تابعه وزارت نفت) که غالباً عملیاتی و دارای الزامات ویژه در رعایت اصول ایمنی می‌باشد، اختصاص سهمیه ۳ درصد معلولین حسب هماهنگی‌های صورت پذیرفته با سازمان بهزیستی کشور، نسبت به کل مجوز استخدامی تعیین، به نحو مقتضی توزیع و مطابق جدول نیازمندی‌های مربوط به سهمیه مذکور در دفترچه راهنمای اعلام گردیده است.

۹) نحوه ثبت نام:

داوطلب متقارضی استخدام باید در زمان ثبت نام در آزمون، شرایط عمومی و اختصاصی مندرج در این دفترچه را داشته باشد.

- تهیه فایل عکس اسکن شده:

داوطلب باید یک قطعه عکس پرسنلی خود را با مشخصات زیر، اسکن نموده و فایل آن را برای ارسال از طریق برنامه ثبت نام اینترنتی آماده نماید:

عکس 3×4 که در سال جاری گرفته شده باشد (عکس تمام رخ) فقط باید با فرمت JPG باشد. اندازه عکس اسکن شده باید حداقل 200×300 پیکسل و حداکثر 400×300 باشد. تصویر داوطلب باید واضح، مشخص و فاقد اثر مهر، منگنه و هرگونه لکه باشد. حجم فایل ذخیره شده عکس نباید از ۷۰ کیلوبایت بیشتر باشد. حاشیه‌های زاید عکس اسکن شده باید حذف شده باشد. حتی الامکان عکس رنگی و دارای زمینه سفید باشد.

تذکر (۱): اسکن عکس از روی کارت‌های شناسایی (کارت ملی، شناسنامه و ...) قبل قبول نمی‌باشد و داوطلبان لازم است از اصل عکس و مطابق با توضیحات فوق، اقدام به اسکن نمایند.

تذکر (۲): عکس خواهران باید با حجاب و صورت کامل آنان مشخص باشد.

تذکر (۳): با توجه به مشکلات به وجود آمده در آزمون‌های قبلی، در خصوص اشتباہ در ارسال عکس داوطلبان، که این موضوع اکثراً برای داوطلبانی که ثبت نام آنان توسط دیگران انجام می‌شود رخ داده است. تاکید می‌گردد که علاوه بر کنترل اطلاعات ثبت‌نامی، حتماً نسبت به کنترل عکس ارسالی دقت نمایید تا اشتباهاً عکس داوطلب دیگری به جای عکس شما الصاق نگردد. بدیهی است که در صورت ارسال عکس اشتباہی از طرف متقارضی، فرد به عنوان متخلف تلقی و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

ب) پرداخت وجه:

ثبت‌نام به صورت اینترنتی از روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۶ لغایت روز جمعه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۶ انجام خواهد پذیرفت. مدت ثبت‌نام به هیچ‌وجه قابل تمدید نخواهد بود.

متقارضیان واجد شرایط باید به سایت سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org مراجعه و پس از پرداخت مبلغ ۲۳۰۰۰۰ (دو میلیون و سیصد هزار) ریال به صورت الکترونیکی و با کارت‌های بانکی متصل به شبکه‌ی شتاب نسبت به تکمیل فرم ثبت نام و ارائه اطلاعات مورد نیاز اقدام نمایند.

با توجه به اینکه مقرر گردیده در مراحل مختلف فرایند این آزمون خدماتی از طریق ارسال پیام کوتاه به داوطلبان ارائه شود، لذا داوطلبان برای استفاده از خدمات پیام کوتاه مبلغ ۳۰۰۰۰ (سی هزار) ریال به عنوان هزینه استفاده از خدمات پیام کوتاه نیز پرداخت نمایند.

موکداً تاکید می‌گردد مدت زمان تعیین شده برای ثبت نام در آزمون تمدید نمی‌گردد و متقارضیان باید در مدت زمان فوق نسبت به ثبت نام اقدام نموده و از موکول نمودن آن به روزهای پایانی خودداری نمایند. متقارضیان شرکت در آزمون استخدامی باید پس از پایان ثبت‌نام شماره پرونده و کد رهگیری خود را یادداشت نموده و تا پایان مراحل استخدام نزد خود نگهداری نمایند. به ثبت نام های ناقص ترتیب اثر داده نخواهد شد و وجوده پرداختی به هیچ وجه مسترد نمی‌گردد.

ج) تکمیل تقاضانامه ثبت نام:

- در ردیف‌های ۱، ۲ و ۳، داوطلب باید در محل مورد نظر نام خانوادگی (فامیلی)، نام و نام پدر خود را مطابق با شناسنامه بطور کامل وارد نماید (از بکار بردن مده، تشدید، الف محوظ یا همزه خودداری شود)
 - در ردیف ۴، داوطلب باید کد ملی خود را که ده رقم می‌باشد از چپ به راست در محل مربوط درج نماید و از درج ممیز و یا خط تیره خودداری نماید. ضمناً داوطلبانی که تاکنون موفق به اخذ کارت ملی نشده اند برای اطلاع از شماره کد ملی خود با شماره تلفن گویای ۰۲۱-۶۶۷۰۷۱۳۱ تماس حاصل نمایند.
 - در ردیف ۵، داوطلب باید بر حسب اینکه زن یا مرد می‌باشد منحصراً مربع مربوط را علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۶، داوطلب باید از سمت چپ به راست فقط شماره شناسنامه خود را در محل مربوطه درج نماید و از درج حروف، ممیز و یا خط تیره که در بعضی شناسنامه‌ها درج گردیده خودداری نماید.
 - در ردیف ۷، داوطلب باید تاریخ تولد خود را به صورت سال، ماه و روز در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۸، داوطلب باید کد استان و شهرستان محل تولد خود را با توجه به جدول شماره ۲۵ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۹، داوطلب باید بر حسب اینکه مجرد یا متاهل می‌باشد مربع مربوط را علامتگذاری نماید. ضمناً داوطلبان متاهل می‌بایست تعداد فرزندان خود را در مربع مربوطه درج نمایند.
 - در ردیف ۱۰، داوطلبان مرد باید وضعیت نظام وظیفه خود را با علامتگذاری در مربع مربوطه مشخص نمایند.
 - در ردیف ۱۱، داوطلب باید با علامتگذاری در یکی از مربع‌ها، دین خود را مشخص نماید.
 - در ردیف ۱۲، داوطلبان چپ دست باید این مربع را علامتگذاری نمایند.
 - در ردیف ۱۳، داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران وضعیت ایثارگری خود را بر اساس سهمیه ۲۵ درصد و ۵ درصد در این بند علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۴، داوطلب معلوم باید نوع معلولیت خود را در یکی از مربع‌ها علامتگذاری نماید.
 - در ردیف ۱۵، داوطلب باید مقطع تحصیلی خود را در این بند علامتگذاری نماید (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۱۶، داوطلب باید عنوان رشته تحصیلی خود را مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۱۷، داوطلب باید دانشگاه یا موسسه محل اخذ مدرک تحصیل خود را درج نماید.
 - در ردیف ۱۸، داوطلب باید تاریخ فارغ التحصیلی مقطع تحصیلی خود را به سال و ماه و روز در این قسمت درج نماید.
 - در ردیف ۱۹، داوطلب باید مدل مدرک تحصیلی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۰، داوطلب باید کد و نام استان و شهرستان محل اقامات خود را جهت تعیین حوزه امتحانی با توجه به جدول شماره ۲ مندرج در صفحه ۲۵ مشخص و در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۱، داوطلب باید کد پستی ده رقمی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۲، داوطلب شماره تلفن ثابت با کد شهر خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۳، داوطلب شماره تلفن همراه خود را در محل مربوط درج نماید.
 - در ردیف ۲۴، داوطلب متقاضی می‌تواند آدرس پست الکترونیکی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۵، داوطلب می‌بایست آدرس محل سکونت خود را در این محل درج نماید.
 - در ردیف ۲۶، داوطلب باید عنوان رشته محل انتخابی خود را که شامل نام شرکت، رشته محل مورد است، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
 - در ردیف ۲۷، داوطلب باید وضعیت بومی خود را، در این قسمت مشخص نماید. (براساس ضوابط مندرج در دفترچه راهنمای)
- تذکر مهم:** داوطلبان باید در انتخاب کد رشته محل، محل خدمت، جنس و ظرفیت پذیرش توجه نمایند.

د) زمان برگزاری آزمون و نحوه دریافت کارت شرکت در آن:

کارت شرکت در امتحان مذکور از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵** برای مشاهده و پرینت بر روی درگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش آموزش کشور به نشانی www.sanjesh.org قرار خواهد گرفت. آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت در روز **جمعه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۹** در تهران و با توجه به آمار شرکت کنندگان، حسب مورد در مراکز استانها برگزار خواهد شد و ملاک تعیین حوزه امتحانی داوطلبان شهرستان محل اقامات فعلی می‌باشد که در تقاضانامه درج خواهد نمود.

معرفی شرکت‌های تابعه وزارت نفت (صرف ویژه شرکت‌های دارنده نیاز و مجوز استفاده)

وزارت نفت:

کشورمان جمهوری اسلامی ایران با برخورداری از ۸۳۶ میلیارد بشکه ذخایر درجای هیدروکربور مایع (نفت خام، مایعات و میعانات گازی) و حدود ۳۴ تریلیون متر مکعب ذخایر گازی و با قرار گرفتن در رتبه نخست دنیا از حیث برخورداری از مجموع ذخایر هیدروکربوری، در جایگاه بی‌بی‌دی‌لی از لحاظ امنیت انرژی در جهان قرار دارد.

وزارت نفت وظیفه اعمال اصل مالکیت و حاکمیت ملی ایران بر ذخایر و منابع نفت و گاز، همچنین تفکیک وظایف حاکمیتی از تصدی در اداره و توسعه صنعت نفت و گاز کشور را بر عهده دارد. ساختار سازمانی این وزارتخانه از یک ستاد مرکزی و ۴ شرکت تابعه شامل؛ شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران تشکیل شده‌است و از طریق نظارت بر شرکت‌های فرعی خود، بر عملیات اکتشاف، تولید و بهره‌برداری، بازاریابی، توزیع و فروش نفت خام، گاز طبیعی و فرآورده‌های نفتی نظارت می‌نماید. تدوین سیاست‌های فنی و مهندسی مناسب برای نگهداری و حفظ تأسیسات صنایع نفت، گاز، پالایش و پخش و پتروشیمی و سایر تأسیسات وابسته، سیاست‌گذاری، هدایت و راهبری خرید و ساخت کالا در زنجیره تأمین و ایجاد بستری یکپارچه در کلیه بخش‌های بازرگانی و مراکز خرید صنعت نفت سیاست‌گذاری در فرآیند ارتقاء ساخت داخل کالا و تجهیزات مورد نیاز صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و پالایش به منظور حمایت و خودکافی، مدیریت ارتباط با سازندگان داخلی و بهبود توان سازندگان داخلی در جهت تامین کالای به‌موقع، باکیفیت و قیمت مناسب و افزایش قابلیت اطمینان از تامین کالا در شرایط بحرانی، ارتقاء نظام نگهداری و تعمیرات کارآمد بر مبنای نظام پیشگیرانه و کاهش هزینه‌های نگهداری و تعمیرات و مکانیزاسیون سیستم‌های مدیریت نت (نگهداری و تعمیرات) متناسب با توسعه روزافزون صنعت نفت، ساماندهی، سازماندهی و استقرار نظام پژوهش، فناوری و نوآوری در صنعت نفت، تلاش در جهت نیل به ساختار فناور ممحور از طریق پژوهش و فناوری در تعامل با واحدهای عملیاتی و اجرایی در سطح صنعت نفت از جمله حوزه‌های وظایف مجموعه وزارت نفت است. این وزارتخانه علاوه بر تأمین نیازهای اصلی انرژی، بخش قابل توجهی از درآمد ارزی دولت را از طریق صدور نفت خام و فرآورده‌های نفتی، تأمین می‌کند.

وزارت نفت از معاونت‌ها، اداره‌کل های ستادی و واحدهای مستقل وابسته به وزارت (پژوهشگاه صنعت نفت، دانشگاه صنعت نفت، موسسه مطالعات بین‌المللی انرژی)، شرکت‌های اصلی (شرکت ملی نفت، شرکت ملی گاز، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، شرکت ملی صنایع پتروشیمی)، شرکت‌های فرعی و تابعه تشکیل گردیده است که با توجه به مجوز استخدام صادره و به منظور آشنایی بیشتر داوطلبان ذیلاً صرفاً به توضیح مختصراً از محل‌های خدمتی آتی پرداخته شده است:

معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری

در دنیای امروز دارا بودن منابع هیدروکربوری این امکان را به کشورها می‌دهد که با بهره‌گیری هوشمندانه و به‌موقع از ابزارهای سرمایه و فناوری در مسیر پیشرفت و توسعه گام بردارند و ایران به عنوان بزرگترین دارنده منابع و ذخایر هیدروکربوری در جهان از این قاعده مستثنی نبوده است.

ناگفته پیداست که با ظهور و افزایش مصرف انرژی‌های تجدیدپذیر و کاهش سهم منابع فسیلی در سبد انرژی جهان در دهه‌های آتی، سیاست‌های توسعه‌ای اثربخش در بهره‌گیری به موقع از این منابع در ایران ضرورتی اجتناب‌ناپذیر خواهد بود. با این اوصاف نقش‌آفرینی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت در اجرای وظایف حاکمیتی محوله و سیاست‌های ابلاغی بیش از هر زمان دیگری ضروری می‌نماید. راهبری و نظارت بر فعالیت‌های ذیل را می‌توان از اهم مسئولیت‌ها و وظایف معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری وزارت نفت برشمود.

- اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف و تولید، راهبری دبیرخانه‌ها و شورای‌های تخصصی ذیربخط از جمله راهبری دبیرخانه‌های هیئت عالی نظارت بر منابع نفتی و شورای عالی مهندسی مخازن نفت و گاز و شورای عالی اکتشاف برای اجرای هرچه دقیق‌تر اعمال حق حاکمیت و مالکیت بر ذخایر هیدروکربوری.

- نظارت بر حسن اجرای سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات نفت خام، گاز، میعانات و مایعات گازی و فرآورده‌های نفتی اصلی راهبری و نظارت بر فعالیت‌های مربوط به حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری راهبری و نظارت بر تهیه، تدوین و انتشار سالانه گزارش آمار ذخایر هیدروکربوری کشور ساختار اصلی معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری بر پایه سه اداره کل شامل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف، نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن و نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی شکل گرفته است.

الف- اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف

اداره کل نظارت بر منابع هیدروکربوری و اکتشاف در راستای تحقق وظایف حاکمیتی و مأموریت‌های حوزه بالادستی صنعت نفت فعالیت می‌کند. تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌ها، اهداف کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه اکتشاف، حفاری، توسعه، تولید و اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی بر ذخایر و منابع نفت و گاز کشور از طریق صدور پروانه اکتشاف، توسعه و بهره‌برداری و مدیریت منابع سازمانی، همچنین نظارت عالیه بر حسن اجرای مفاد پروانه‌های صادره و فعالیت‌ها در زنجیره یکپارچه اکتشاف تا بهره‌برداری، انتقال، ذخیره‌سازی منابع هیدروکربوری از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ب- اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن

اداره کل نظارت بر بهبود و ازدیاد برداشت از مخازن بر اساس مصوبه شماره ۵۳۵۲۱/۸۶۴۵۳ ت ۱۳۹۵/۰۷/۱۸ هیئت محترم وزیران تشکیل شده است. پیگیری تکالیف محله در این سند، تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌ها کلان و برنامه‌ریزی راهبردی در حوزه مطالعات مخازن، بهره‌برداری صیانتی، بهبود و ازدیاد برداشت از ذخایر و منابع نفت و گاز کشور مبتنی بر اسناد بالادستی و مدیریت منابع سازمانی و نظارت کلان بر طرح‌های مرتبط در راستای تولید صیانتی، بهینه‌سازی عملیات تولید و ازدیاد برداشت از منابع هیدروکربوری کشور و همچنین انطباق با برنامه‌های مصوب از اهداف تشکیل این اداره کل بوده است.

ج- اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی

نظارت و راهبری فعالیت‌های مربوط به حسن سنجش‌های کمی و کیفی مبادلات در چارچوب اسناد بالادستی مشتمل بر دستورالعمل اوزان و احجام ابلاغی هیئت دولت و ابلاغیه‌ها، مصوبات و دستورالعمل‌های وزارتی، با بهره‌گیری از تجهیزات اندازه‌گیری دقیق منطبق بر استانداردهای معتبر و مرتبط در کلیه مبادی صادراتی و مبادلاتی کشور در راستای صیانت از منابع وزارت نفت به نیابت از دولت در حوزه مقادیر تولید، صادرات، واردات و مبادلات نفت خام، گاز، میعانات گازی و مایعات گازی و فرورده‌های نفتی اصلی از اهداف تشکیل اداره کل نظارت بر صادرات و مبادلات مواد نفتی بوده است.

پژوهشگاه صنعت نفت:

پژوهشگاه صنعت نفت در آغاز با نام «اداره توسعه تحقیقات شرکت ملی نفت ایران» در سال ۱۳۳۸ تأسیس شد و هدف اولیه آن، تحقیق و پژوهش در زمینه کاربرد مواد نفتی بود. بعد از پیروزی انقلاب اسلامی، نام این سازمان به «مرکز پژوهش و خدمات علمی» تغییر یافت و به توسعه فعالیت‌ها در راستای اهداف موردنظر پرداخت. در سال ۱۳۶۸، این مرکز، طبق موافقت نامه اصولی شورای گسترش وزارت فرهنگ و آموزش عالی، «پژوهشگاه صنعت نفت» نام گرفت و با هدف انجام تحقیقات بنیادی، کاربردی و توسعه‌ای به فعالیت‌های خود ادامه داد.

راهبرد پژوهشگاه صنعت نفت، ایجاد ارزش افزوده از راه تولید و تجاری‌سازی فناوری با رویکرد اصل انجام پژوهش برای توسعه و داخلی‌سازی فناوری‌های جدید است. فعالیت‌های پژوهشگاه صنعت نفت در سه مجموعه: پردیس پژوهش و توسعه صنایع بالادستی نفت، پردیس پژوهش و توسعه صنایع پایین دستی نفت و پردیس پژوهش و توسعه انرژی و محیط زیست انجام می‌شود.

شرکت ملی نفت ایران:

شرکت ملی نفت ایران از سال ۱۳۳۰ تاکنون عهده‌دار سامان بخشیدن و سیاست‌گذاری فعالیت‌های صنعت نفت اعم از اکتشاف، حفاری، تولید، پژوهش و توسعه و همچنین صادرات نفت و گاز بوده است. این شرکت با در اختیار داشتن ذخیره‌های عظیم هیدروکربوری، یکی از بزرگترین شرکت‌های نفتی جهان به شمار می‌آید. با پیشرفت دانش و فناوری صنعت نفت و پیچیده‌تر شدن مناسبت‌های اقتصادی و سیاسی، جایگاه شرکت ملی نفت ایران نیز ارتقاء یافته است. از این رو سیاست‌های ملی، منطقه‌ای و همکاری با کشورهای مهم صنعتی در زمینه تأمین انرژی و ایجاد ثبات در بازارهای جهانی نفت در دستور کار این شرکت قرار دارد. شرکت ملی نفت ایران مجموعه ای سازمان یافته از واحدهای مدیریتی (مدیریت امور بین‌الملل، مدیریت پژوهش و فناوری، مدیریت برنامه‌ریزی تلفیقی، مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید نفت و گاز، مدیریت فناوری اطلاعات و ارتباطات، مدیریت توسعه منابع انسانی، مدیریت امور مالی، مدیریت امور حقوقی، مدیریت اکتشاف، مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست، مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی مناطق نفت‌خیز، مدیریت پشتیبانی ساخت و تامین کالا)، واحدهای ستادی (روابط عمومی، هسته گزینش، حراست، امور بازرسی و پاسخگویی به شکایات، حسابرسی داخلی)، سازمانی (سازمان بهداشت و درمان، شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت)، شرکت‌های تولیدی (شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، شرکت نفت و گاز پارس، شرکت نفت فلات قاره ایران، شرکت نفت و گاز ارونستان، شرکت نفت خزر) و شرکت‌های خدمات فنی (شرکت ملی حفاری ایران، شرکت مهندسی و توسعه نفت، شرکت پایانه‌های نفتی ایران، سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس) است.

شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب به عنوان بزرگ‌ترین شرکت تابع شرکت ملی نفت ایران با ۴۵ میدان و ۶۵ مخزن هیدروکربوری بزرگ و کوچک در گستره‌ای افزون بر ۷۰ هزار کیلومتر مربع از استان بوشهر تا شمال خوزستان، حدود ۸۰ درصد نفت خام و ۱۶ درصد گاز کشور را تولید می‌کند. در این قلمرو وسیع نفتی میدان‌های بزرگی همچون اهواز، گچساران، مارون، آغاجاری، کرنج و پارسی و بی‌بی حکیمه قرار دارند. در سال ۱۳۷۹ با توجه به سیاست‌ها و برنامه‌های وزارت نفت مبنی بر ایجاد تغییر و تحول در نحوه اداره فعالیت‌ها، ساختار سازمانی مناطق نفت‌خیز جنوب مورد بازنگری قرار گرفت و شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در قالب یک ستاد مرکزی و نه شرکت فرعی شکل گرفت (۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز و ۴ شرکت خدماتی و تخصصی) که پس از تغییرات مجدد طی سال‌های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۵، ۴ شرکت خدماتی و تخصصی منحل، و به عنوان مدیریت‌های ستادی تغییر ساختار دادند.

شرکت‌های تابعه شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب:

شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب دارای ۵ شرکت بهره برداری نفت و گاز است که براساس موقعیت جغرافیایی و میدان‌های اصلی کارون، مارون، آغاجاری، گچساران و مسجدسلیمان تأسیس شده‌اند.

۱-۱- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با مرکزیت اهواز مسئولیت راهبری و تولید صیانتی نفت، گاز و مایعات گازی از میدان‌های واقع در شهرستان اهواز و حومه از جمله بزرگ‌ترین میدان نفت خام ایران (اهواز آسماری و بنگستان) را عهده‌دار است.

۱-۲- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون، بهره‌برداری و استحصال نفت خام و گاز از میدان‌های نفتی غرب رودخانه مارون (جراحی) شامل میدان‌های مارون، کوپال و شادگان را عهده‌دار است.

۱-۳- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز گچساران، بهره‌برداری و راهبری عملیات تولید از میدان‌های پراکنده‌ای از جمله گچساران، بی‌بی حکیمه، سیاه‌مکان، رگ‌سفید، پازنان، منصورآباد، نرگسی و کیلور کریم را بر عهده دارد.

۱-۴- شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاز جاری

شرکت بهره برداری نفت و گاز آغاز جاری با مرکزیت شهرستان امیدیه راهبری عملیات تولید فرآورش و انتقال نفت و گاز را از ۸ میدان نفت و گاز آغاز جاری، کرنج، پرنج، پارسی، رامشیر، پازنان، رگسفید و بخشی از میدان مارون واقع در جنوب شرق استان خوزستان را عهده دار است.

۱-۵- شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان

شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان راهبری تولید و بهره برداری از میدان های نفت و گاز مناطق نفت خیز جنوب واقع در شمال خوزستان شامل «مسجدسلیمان»، «پرسیاه»، «عنبل»، «کارون»، «زیلایی»، «نفت سفید»، «هفتکل»، «قلعه نار»، «کبود» و «لب سفید» را به عهده دارد.

۲- شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران که در سال ۱۳۷۷ تأسیس گردیده، یکی از پنج شرکت تولیدی نفت و گاز و دومین شرکت تولید کننده گاز کشور می باشد. این شرکت مسئولیت تولید و توسعه اکثر میدان های خشکی در محدوده جغرافیایی استان های لرستان، کردستان، کرمانشاه، مرکزی، قم، ایلام، خراسان، آذربایجان های غربی و شرقی، اردبیل، فارس، بوشهر، هرمزگان و چهارمحال بختیاری را بر عهده دارد و در حال حاضر نزدیک به نیمی از گاز مورد نیاز کشور را تأمین می نماید. شرکت نفت مناطق مرکزی ایران مسئولیت توسعه و تولید بیش از ۸۰ میدان گازی و نفتی را بر عهده دارد. ستاد این شرکت که مسئولیت سیاست گذاری و تدوین استراتژی تولید و توسعه را به عهده دارد، در تهران و ستاد شرکت های بهره برداری نفت و گاز غرب، شرق و زاگرس جنوبی به ترتیب در شهر های کرمانشاه، مشهد مقدس و شیراز واقع است.

شرکت های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از ۳ شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی به مرکزیت شیراز، شرکت بهره برداری نفت و گاز غرب به مرکزیت کرمانشاه شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق به مرکزیت مشهد تشکیل شده است.

۱-۱- شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی

محدوده فعالیت این شرکت در استان های فارس، هرمزگان، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری با مرکزیت ستاد در شهرستان شیراز می باشد. حوزه فعالیت این شرکت، تولید از میدان های مستقل گازی در چهار منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغارودالان، سرخون و پارسیان و تولید نفت از میدان های جدید سروستان، سعادت آباد و انتقال به پالایشگاه شیراز می باشد. بخشی از گاز تولیدی جهت تزریق در میدان های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب و بخش عمده آن به پالایشگاه های شرکت ملی گاز ایران و مایعات گازی آن نیز به پالایشگاه های شیراز، بندرعباس، پارسیان، فجر جم و جهت صادرات به بندر طاهری ارسال می گردد.

۱-۲- شرکت بهره برداری نفت و گاز شرق

فعالیت های این شرکت در محدوده استان های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی با مرکزیت ستاد در شهرستان مشهد انجام می گیرد که شامل تولید گاز از میدان های خانگیران و گنبدلی است و گاز مورد نیاز شمال و شرق کشور را تأمین می نماید. گاز تولیدی و مایعات گازی استحصالی نیز به پالایشگاه گاز خانگیران (شهید هاشمی نژاد) ارسال می گردد.

۱-۳- شرکت بهره برداری نفت و گاز غرب

محدوده فعالیت این شرکت در استان های کرمانشاه، ایلام، خوزستان و لرستان با مرکزیت ستاد در شهرستان کرمانشاه می باشد که شامل بهره برداری از میدان های نفتی و گازی در مناطق عملیاتی چشممه خوش، دهلران، سرکان / ماله کوه، نفت شهر و تنگ بیجار است.

۳- شرکت نفت فلات قاره ایران:

این شرکت یکی از بزرگترین شرکت‌های تولیدکننده نفت و گاز دریایی جهان است که وظیفه استخراج و بهره‌برداری از میادین نفتی و گازی کشور در طول بیش از ۱۲۰۰ کیلومتر از گستره آب‌های نیلگون خلیج فارس (به استثناء پارس جنوبی و شمالی) و همچنین دریای عمان را با پیشینه بیش از نیم قرن تجربه بر عهده دارد. حوزه اصلی فعالیت شرکت نفت فلات قاره ایران منطقه خلیج فارس است که علاوه بر ایران، ۷ کشور تولیدکننده عمدۀ نفت جهان (عراق، کویت، عربستان، بحرین، قطر، امارات، عمان) در حاشیه آن قرار دارند. بر همین اساس خلیج فارس به قطب انرژی جهان معروف شده است.

۴- شرکت نفت و گاز پارس:

شرکت نفت و گاز پارس به عنوان یکی از شرکت‌های زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران در اول دی ماه ۱۳۷۷ تأسیس شد. اهمیت تسريع در بهره‌برداری از میدان مشترک پارس جنوبی به عنوان بزرگترین مخزن گازی کشور و جهان که به تنها‌ی نیمی از ذخایر گاز طبیعی ایران را در خود جای داده است، ایجاد می‌کرد که سازمانی مستقل با ساختار اجرایی ویژه جهت راهبری آن ایجاد شود. در این راستا شرکت نفت و گاز پارس (سهامی خاص) طبق بند (الف) ماده ۵ اساسنامه شرکت مهندسی و توسعه نفت در ارتباط با توسعه میدان پارس جنوبی به همراه کلیه نفرات و امکانات موجود و حساب‌های مربوطه به این شرکت منتقل شد. این شرکت مسئولیت توسعه تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی در بخش‌های پالایشگاهی و فراساحل و همچنین توسعه میادین گازی فرزاد، بلال، کیش، پارس شمالی، گلشن و فردوسی و لایه نفتی پارس جنوبی را دارد.

۵- شرکت مهندسی و توسعه نفت:

شرکت مهندسی و توسعه نفت (متن) در سال ۱۳۷۳ به منظور مدیریت و نظارت بر روند اجرای پروژه‌های عظیم نفت و گاز در شرکت ملی نفت تأسیس گردید. شرکت متن در راستای اجرای پروژه‌های متعدد خشکی و دریایی با شرکت‌های پیمانکار / مهندسی گوناگون در داخل و خارج از کشور همکاری داشته و زمینه لازم جهت انتقال فناوری‌های مربوط به صنایع نفت و گاز وابسته به پروژه‌های فوق را به داخل کشور فراهم نموده است.

۶- شرکت ملی حفاری ایران:

شرکت ملی حفاری ایران یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران می‌باشد و براساس اساسنامه، اجرای عملیات حفاری به منظور اکتشاف، تولید و بهره‌برداری از مخازن نفت و گاز و نیز تعمیر و ترمیم آنها، ایجاد چاههای تزریقی و انجام کلیه خدمات فنی وابسته اعم از قلمرو داخلی و فلات قاره را بر عهده دارد.

۷- شرکت پایانه‌های نفتی ایران:

شرکت پایانه‌های نفتی ایران به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران سازمانی است عملیاتی، تخصصی و حرفه‌ای که در حوزه‌های ذخیره‌سازی، اندازه‌گیری، ارائه خدمات آزمایشگاهی، عملیات صادرات و واردات نفت خام، مواد نفتی و میعانات گازی و خدمات دریایی فعالیت می‌کند و مأموریت اصلی آن پشتیبانی و کمک به تداوم پایدار تولید نفت و گاز کشور از طریق فرایندهای عملیات دریافت، ذخیره سازی، امتزاج، اندازه‌گیری و سنجش کمی و کیفی، بارگیری و تخلیه (الصادرات و واردات) نفت خام و مواد نفتی تولیدی و مبادله‌ای (SWAP)، عملیات پهلووده‌ی و جداسازی کشتی‌های نفتکش و همچنین تکمیل و ارتقای زنجیره‌ی ارزش نفت و گاز کشور و ایفای نقش شایسته در پایداری و انعطاف پذیری بهینه زنجیره تأمین انرژی ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی است.

۸- شرکت نفت و گاز اروندان:

شرکت نفت و گاز اروندان از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران بهشمار می‌آید. این شرکت در زمینه بهره‌برداری و استخراج نفت در مناطق جنوب و غرب ایران فعالیت می‌کند.

هم‌اکنون شمار زیادی از میادین نفتی ایران در اختیار شرکت اروندان می‌باشد، این میادین عبارتند از: میدان نفتی دارخوین، میدان آزادگان، میدان نفتی یادآوران، میدان نفتی جفیر، میدان نفتی بند کرخه، میدان نفتی سوسنگرد، میدان نفتی ارونده، میدان نفتی مشتاق، میدان نفتی خرمشهر، میدان نفتی امید، میدان نفتی سهراب، میدان نفتی مهر، میدان نفتی یاران و میدان نفتی سپهر. همچنین دفتر مرکزی این شرکت در خرمشهر واقع شده است.

۹- شرکت نفت خزر:

شرکت نفت خزر به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران در دی ماه ۱۳۷۶ تأسیس شد. این شرکت وظایف اکتشاف، توسعه و تولید منابع هیدروکربنی در حوضه خزر جنوبی و سه استان ساحلی مازندران، گلستان و گیلان را به عهده دارد. نظارت بر اجرای کلیه قراردادهای منعقد شده بین شرکت ملی نفت ایران و شرکت‌های بین‌المللی جهت مطالعه و توسعه میادین نفتی در دریای خزر و همچنین نظارت بر مسائل زیست محیطی مرتبط با عملیات اکتشاف و توسعه ذخایر نفت و گاز در دریای خزر نیز به عهده شرکت نفت خزر می‌باشد.

۱۰- سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت:

ارایه خدمات سلامت در صنعت نفت ایران از بد و ورود این صنعت به ایران وجود داشته و پیشینه‌ای به قدمت خود این صنعت دارد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تشکیل شرکت ملی نفت ایران، ارایه خدمات سلامت از طریق یکی از مدیریت‌های زیرمجموعه این شرکت انجام می‌شد. در سال ۱۳۷۷ سازمانی مستقل زیرمجموعه شرکت ملی نفت ایران تحت عنوان شرکت خدمات بهداشت و درمان صنعت نفت تأسیس گردید که امروزه به نام سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت شناخته می‌شود. براساس اساسنامه، وظیفه ارایه خدمات بهداشتی و درمانی به کل شاغلین و خانواده کارکنان چهار شرکت اصلی شامل شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی گاز ایران، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران و شرکت پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران و شرکت‌های زیرمجموعه آنها بر عهده این سازمان قرار دارد. در حال حاضر این سازمان در پانزده منطقه جغرافیایی ارایه خدمات می‌نماید. این مناطق شامل: اهواز، آبدان، آغازاری، گچساران، بوشهر، مسجدسلیمان، تهران، اصفهان، مرکزی و لرستان، شمال کشور، شمال‌غرب کشور، شمال شرق کشور، غرب کشور، فارس و هرمزگان، ماهشهر می‌باشد. این خدمات از طریق ۹ بیمارستان، ۱ دی‌کلینیک، ۲۳ پلی‌کلینیک، ۵۸ درمانگاه خانواده، ۹۴ درمانگاه ارائه می‌گردد.

۱۱- شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت:

شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی نفت ایران براساس ماده ۱۲۱ قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور و با مأموریت اجرای سیاست‌های مرتبط با بهینه‌سازی مصرف سوخت در بخش‌های مختلف مصرف، اعمال مدیریت تقاضا، کمک به توسعه کاربرد انواع فناوری‌های نوین تبدیل انرژی در بخش‌های مختلف مصرف، کاهش هزینه‌های درازمدت ناشی از تقاضای انرژی، تدوین معیارها، ضوابط و دستورالعمل‌های مرتبط با بهینه‌سازی مصرف انرژی، جایگزینی اقتصادی حامل‌های انرژی همراه با توسعه به کارگیری ظرفیت‌های محلی انرژی و انرژی تجدیدپذیر به نیابت از وزارت نفت و اجرای کلیه فعالیت‌های مربوط به امور مزبور و تصدی و انجام هرگونه فعالیت علمی، پژوهشی، فنی، بازرگانی و سایر خدمات مرتبط با فعالیت‌های مذکور در سال ۱۳۷۹ تشکیل گردید.

شرکت ملی گاز ایران:

کاربرد گاز طبیعی به عنوان سوخت حرارتی تنها قسمتی از موارد متنوع کارایی این ماده ارزشمند به شمار می‌رود. اهمیت اصلی واقعی گاز طبیعی با توجه به ارزش افروده فراوان و قابلیت تبدیل به هزاران نوع کالای با ارزش اقتصادی در بخش صنعت پتروشیمی ظاهر می‌شود. نیاز روزافزون به گاز برای تأمین انرژی و سوخت و همین‌طور ارز حاصل از فروش و صادرات برای سرمایه گذاری و راه اندازی صنایع مادر و زیر بنایی در کشور، اندیشه تمرکز بخشیدن فعالیت‌های مرتبط با صنعت گاز را تقویت کرد و در این رابطه طبق اساسنامه، شرکت ملی گاز ایران به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وابسته به وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران با سرمایه اولیه ۲۵ میلیارد ریال در سال ۱۳۴۴ مطابق با ۱۹۶۵ میلادی تاسیس گردید.

این شرکت از بدو تأسیس تاکنون متناسب با روند توسعه اقتصادی و اجتماعی کشور و بهره‌گیری از گاز به عنوان یکی از منابع مهم در تأمین سوخت و تولید انرژی و تحصیل بخشی از ارز مورد نیاز، تدریجیاً با قابلیت‌ها و توانمندی‌ها و منابع و امکانات مختلفی از جمله نیروی انسانی متخصص و کارآمد با دانش و بینش علمی و نظری و نیز ابزار آلات، تجهیزات و ماشین‌آلات و کارگاه‌های متعدد و متنوع و پیشرفته برای اجرای عملیات شرکت دست یافته، به طوری که امروز قادر است کلیه امور مربوط را مطابق با استانداردهای معتربر بین‌المللی قابل قبول را انجام دهد.

اکنون شرکت ملی گاز ایران یکی از ده شرکت بزرگ فعال در عرصه گاز در خاورمیانه و یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت با سابقه بیش از ۵۷ سال است که وظیفه تأمین بیش از ۷۵ درصد از سوخت مورد نیاز کشور را بر عهده دارد. از این نظر شرکت ملی گاز ایران از جایگاه مهمی در داخل و خارج کشور برخوردار است که به تناسب نیازها و گسترش فعالیت‌های خود در داخل و خارج از کشور، نسبت به تغییر ساختار خود اقدام نموده است. این شرکت ضمن حفظ و تقویت توان خود در ابعاد سخت‌افزاری و نرم‌افزاری، نسبت به جذب نیروهای متخصص یا با آموزش و به روز رسانی توان نیروهای مجروب اقدام نموده است. در حال حاضر شرکت ملی گاز ایران دارای بیش از ۱۷۰۰۰ نیروی شاغل رسمی بوده و بیش از ۷۲۰۰ نفر نیروهای غیررسمی در خدمت آن می‌باشند.

۱- شرکت انتقال گاز ایران

شرکت انتقال گاز به عنوان بزرگ‌ترین زیرمجموعه شرکت ملی گاز ایران از ابتدای تأسیس شرکت ملی گاز ایران در سال ۱۳۴۴ تحت مدیریت شرکت پالایش و انتقال گاز فعالیت داشته است. این مجموعه عظیم در سال ۸۴ به عنوان مدیریت انتقال گاز از نظر ساختاری از بخش پالایش تفکیک و در پایان سال ۸۵ به شرکت انتقال گاز تبدیل گردید. این شرکت با به کارگیری ۲۰ درصد نیروی انسانی شاغل در صنعت گاز، وظیفه خطیر مدیریت، حفظ، نگهداری و بهره‌برداری از ۷۰ درصد دارایی‌های فیزیکی این صنعت عظیم را به عهده دارد. مهمترین وظیفه شرکت انتقال گاز ایران خرید و حق‌العمل کاری گاز طبیعی، اتان، گاز مایع و مایعات گازی از منابع تولید داخلی و خارجی و فروش به مبادی تعیین شده داخلی و پایانه‌های صادراتی و انجام سوآپ فرآورده‌های یادشده می‌باشد. این مهم توسط ده منطقه عملیاتی که شامل منطقه ۱ (خوزستان)، منطقه ۲ (اصفهان)، منطقه ۳ (تهران)، منطقه ۴ (خراسان)، منطقه ۵ (فارس)، منطقه ۶ (هرمزگان)، منطقه ۷ (همدان)، منطقه ۸ (آذربایجان شرقی)، منطقه ۹ (مازندران) و منطقه ۱۰ (بوشهر) می‌باشد، به انجام می‌رسد. این شرکت از لحاظ حجم خطوط لوله و تأسیسات تحت بهره‌برداری (بیش از ۳۶ هزار کیلومتر خط لوله و ۸۱ ایستگاه تقویت فشار گاز)، رتبه نخست را در آسیا و خاورمیانه و رتبه چهارم را در جهان پس از کشورهای آمریکا، روسیه و کانادا به خود اختصاص داده است. همچنین این شرکت پتانسیل انتقال بیش از ۲۸۰ میلیارد متر مکعب گاز در سال را دارا می‌باشد. فعالیت شرکت در حوزه ذخیره‌سازی گاز طبیعی به وسیله واحدهای توربو کمپرسوری مجتمع سراجه، به منظور ذخیره گاز در فصول کم مصرف و استفاده در زمان‌های حداکثر مصرف (فصل سرد) با قابلیت تزریق و برداشت بیش از ۹۰۰ میلیون متر مکعب در سال انجام می‌پذیرد.

۲- شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از شرکت‌های تابعه شرکت ملی گاز ایران است که بر اساس نظام اجرایی طرح‌های صنعت نفت پایه‌گذاری شده است. این شرکت به عنوان یکی از شرکت‌های مهندسی و ساخت طرح‌های صنعت نفت و گاز کشور مسئولیت مطالعات فنی، اقتصادی، مهندسی پایه و تفصیلی، تأمین منابع و مدیریت اجرای طرح‌ها و پروژه‌های مصوب شرکت ملی گاز ایران را در راستای اهداف چشم انداز ۲۰ ساله و برنامه‌های ۵ ساله توسعه کشور با کیفیت مطلوب در زمان مقرر با هزینه بهینه بر عهده دارد. شرکت از طریق توسعه بسترها همکاری فنی و تجاری با شرکت‌های بخش خصوصی و دولتی اعم از داخلی و خارجی به شرکت ملی گاز ایران کمک می‌کند تا زیرساخت‌های لازم برای تأمین پایدار انرژی گاز کشور و صادرات آن را توسعه دهد. شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از سازمان‌های پژوهش محور حوزه صنعت گاز در کلاس جهانی از طریق توسعه قابلیت‌های سازمانی و شبکه‌های همکاری ملی و بین‌المللی است.

۳- مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید

این مدیریت کلیدی عهده دار کنترل تولید و هماهنگ صادرات، برنامه‌ریزی تولید و کنترل کمی و کیفی محصولات تولیدی، برنامه‌ریزی صادرات و مدیریت عملیات صادرات، هماهنگ کننده بین سکوهای دریایی، پالایشگاه‌ها و مشتریان، تهیه گزارشات تولید و صادرات و ارائه به مراجع ذی‌صلاح، مدیریت ارتباط با مشتری، برقراری ارتباط با مشتری به منظور دریافت شکایات، ارزیابی میزان رضایتمندی مشتریان، نظارت بر سیستم‌های اندازه‌گیری محصولات تولیدی می‌باشد. پالایشگاه‌های گاز زیرمجموعه مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید به قرار زیر می‌باشد:

۳-۱- شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی

شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی، بزرگترین شرکت گازی ایرانی است که در سال ۱۳۷۷ به عنوان یکی از زیرمجموعه‌های شرکت ملی گاز ایران در زمینه تولید و بهره‌برداری از تأسیسات مستقر در خشکی فازهای ۱ تا ۲۴ میدان گازی پارس جنوبی تأسیس شد. این شرکت مسئولیت بهره‌برداری و پالایش میانات گازی و گاز طبیعی تمامی فازهای میدان گازی پارس جنوبی را بر عهده دارد که در این راستا به عنوان بزرگترین تأمین کننده گاز طبیعی مصری داخل و صادرات خارجی نیز نقش آفرینی می‌نماید. شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی همچنین مالکیت و مدیریت بر ۱۰ پالایشگاه گازی، در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس واقع در بندر عسلویه، استان بوشهر را نیز در اختیار دارد.

۳-۲- شرکت پالایش گاز ایلام

شرکت پالایش گاز ایلام به منظور تأمین گاز طبیعی مصری استان ایلام و تقویت فشار گاز خط لوله سراسری در غرب کشور و همچنین تأمین خوارک پتروشیمی ایلام با پالایش گاز ترش میدان گازی تنگ بیجار در ۲۵ کیلومتری شمال غرب شهر ایلام و در شهرستان چوار احداث گردیده است. کار احداث و عملیات از خرداد ۱۳۸۰ آغاز و در پاییز سال ۱۳۸۶ مراحل راه اندازی اولیه آن صورت پذیرفت. ساخت این پالایشگاه در دو فاز تعریف شده است که در فاز نخست ۶ میلیون و ۸۰۰ هزار مترمکعب گاز ترش وارد پالایشگاه و پس از شیرین‌سازی، ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار متر مکعب گاز طبیعی به خطوط انتقال گاز تزریق می‌شود. این پالایشگاه در فاز دوم نیز دریافت کننده افزون بر ۱۰ میلیون متر مکعب گاز ترش خواهد بود. اatan با ظرفیت تولید روزانه ۳۷۰ هزار متر مکعب، گاز مایع خام با تولید روزانه بیش از یک هزار و ۳۰۰ متر مکعب، میانات گازی با ظرفیت روزانه ۱۲۰۰ مترمکعب و گوگرد نیز با ظرفیت تولید ۳۴۰ تن در روز، دیگر محصولات این پالایشگاه در فاز نخست خواهد بود و در فاز دوم، همه محصولات، ۵۰٪ اضافه خواهد شد.

۳-۳- شرکت پالایش گاز بید بلند

پالایشگاه گاز بیدبلند در ۳۲ کیلومتری غرب بهبهان، ۱۸ کیلومتری شمال آگاجاری و ۳۵ کیلومتری جنوب شرقی شهرستان آگاجاری در استان خوزستان واقع شده است. طراحی این پالایشگاه ابتدا به منظور پالایش گازهای ترش همراه نفت میدان نفتی ۲۴۰ میلیون فوت مکعب در روز، برای هر واحد و قابل توسعه تا ۹ واحد در سال ۱۳۴۷ آغاز و در آذر ماه ۱۳۴۹ مورد بهره‌برداری قرار گرفت. طراحی پالایشگاه توسط شرکت Pritchard و ساختمان آن به وسیله شرکت Costain & Press و با نظارت گروه مهندسی مدیریت ایران صورت گرفت.

۴-۳-شرکت پالایش گاز سرخون قشم

پالایشگاه گاز سرخون و قشم یک واحد پالایشگاه گاز است که در ۲۵ کیلومتری شمال شرقی بندرعباس قرار دارد و از سال ۱۳۷۵ شروع به کار کرده است. این شرکت در سال ۱۳۵۷ تأسیس گردید و فعالیت خود را در بخش استحصال و پالایش گاز طبیعی و میعانات گازی همراه و گاز مایع مربوط به میدان گازی سرخون در منطقه بندرعباس و میدان گازی گورزین در جزیره قشم آغاز نمود. ظرفیت تولید گاز از این پالایشگاه ۹ میلیون مترمکعب بود که با تعمیرات اساسی واحد شیرینسازی ظرفیت تولید به ۱۰ میلیون مترمکعب در سال ۱۳۹۳ خورشیدی افزایش یافت.

۴-۴-شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد (خانگیران)

پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد معروف به پالایشگاه گاز خانگیران، یکی از نخستین پالایشگاه‌های گاز کشور است. فعالیت اکتشافی در سال ۱۳۳۱ در منطقه خانگیران به وقوع پیوست و نخستین چاه در سال ۱۳۴۱ به مخزن گاز شیرین شوریجه رسید و نوید طرح و اجرای تأسیسات گاز در این منطقه معنا پیدا کرد. تأسیسات نمذایی جمالی‌نیا با تأمین خوراک از مخزن گاز شوریجه در سال ۱۳۵۲ به بهره‌برداری رسید و گاز مصرفی بخش محدودی از شهر مشهد از طریق یک خط لوله ۱۶ اینچی ارسال گردید. کشف مخزن بزرگ مزدوران در عمق ۳۷۰۰ متری زمین، شهرتی جهانی به منطقه خانگیران بخشید و به عنوان یک مخزن بزرگ و مستقل گاز بر روی تلکس خبرگزاری‌های جهان قرار گرفت. مخازن گازی منطقه خانگیران شهرستان سرخس شامل ۳ مخزن گاز شیرین با استعداد باقی‌مانده تولید ۱۷ میلیارد متر مکعب و یک مخزن گاز ترش عظیم با استعداد باقی‌مانده تولید ۳۰۰ میلیارد متر مکعب می‌باشد. بهره‌برداری از منابع گاز شیرین خانگیران در سال ۱۳۵۲ با ۳ حلقه چاه انجام گرفت و در سال ۱۳۶۲ بهره‌برداری از مخزن گاز ترش مزدوران هم‌مان با راه اندازی پالایشگاه گاز شهید هاشمی نژاد با ۶ حلقه چاه آغاز گردید. مخزن گاز ترش مزدوران حاوی ۵/۳٪ گاز بسیار سمی و خطرناک سولفید هیدروژن (H_2S) و ۵/۶٪ گاز دی‌اکسید کربن (CO_2) می‌باشد؛ و مشابه این مخزن تعداد محدودی در حجم بالای تولید در سطح جهانی فعال است که از آن جمله به کشور کانادا می‌توان اشاره کرد. با توجه به وجود ذخایر عظیم گاز در نقاط مرزی کشور همسایه، مطالعات اکتشافی از جمله لرزه‌نگاری سه‌بعدی که یکی از پیشرفته‌ترین روش‌های اکتشافی نفت و گاز می‌باشد در منطقه مرزی سرخس انجام گرفته و بر مبنای نتایج مطالعات مذبور انجام برخی حفاری‌های اکتشافی نیز در نقاط مرزی و دشت سرخس در دستور کار است که نخستین چاه اکتشافی/تحدیدی نیز حفاری شده است.

۴-۵-مدیریت هماهنگی امور گاز رسانی (شرکت‌های گاز استانی)

مدیریت گازرسانی به عنوان یکی از مدیریت‌های شرکت ملی گاز ایران با بهره‌گیری از جغرافیای ممتاز ایرانی در منطقه و جهان در زمینه مدیریت توزیع گاز طبیعی کشور و جایگزینی اقتصادی ایرانی پاک گاز با سایر سوخت‌های فسیلی از طریق مدیریت و پشتیبانی شرکت‌های گاز استانی نسبت به دریافت و توزیع پایدار، ایمن و مطلوب گاز طبیعی برای پاسخ به نیازهای متقاضیان و مشترکین خانگی، تجاری و صنعتی در گستره کشور ایران با پایبندی به قوانین و مقررات، استانداردهای ملی / بین‌المللی، به کارگیری فناوری‌های نوین، کارکنان متخصص و متعهد و زنجیره تأمین توانمند اقدام می‌نماید.

مدیریت گاز رسانی وظیفه مهم دریافت گاز از شرکت انتقال گاز و توزیع مستمر و مطلوب به کلیه مشترکین و پاسخگویی به انتظارات مردم عزیز و مسئولین محترم در کنار حفظ و نگهداری شبکه‌های تغذیه و توزیع گاز و همچنین توسعه گازرسانی با اولویت اقدامات زیربنایی و اصلاح شبکه‌ها در راستای سیاست‌گذاری‌های ابلاغی را بر عهده دارد. با عنایت به اهمیت و گستردگی وظایف مدیریت گازرسانی در سطح کشور، بر اساس تصمیمات اتخاذ شده در سال ۱۳۷۹، انجام این وظایف مهم، در قالب شرکت‌های گاز استانی تعریف و در حال اجرا می‌باشد. از مهمترین وظایف مدیر گازرسانی می‌توان به مواردی همچون برنامه‌ریزی، هدایت، سرپرستی و نظارت بر کلیه فعالیت‌های معاونت‌های امور مهندسی و بهره‌برداری و امور برنامه‌ریزی و پشتیبانی و ... اشاره نمود.

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران:

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران در اسفندماه ۱۳۷۰ براساس اصل تفکیک فعالیت‌های بالادستی (اکتساف و تولید نفت خام و گاز) از پایین‌دستی (انتقال نفت خام و فرآورده، پالایش، صادرات، واردات و توزیع فرآورده‌های نفتی) در وزارت نفت تأسیس و فعالیت‌های رسمی آن از سال ۱۳۷۱ آغاز شد. این شرکت به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت، راهبری و نظارت بر فعالیت‌های فرعی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران، شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران، شرکت پالایش نفت آبادان، شرکت پالایش نفت امام خمینی(ره) شازند اراک، شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران و شرکت توسعه صنایع پالایش را بر عهده دارد. مأموریت‌های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی به سه نظام تولید، انتقال و توزیع (به عنوان حلقه‌های زنجیره ارزش فعالیت‌های پایین‌دستی) تقسیم می‌شود. علاوه بر سه نظام یادشده، مسئولیت ارائه خدمات مهندسی و مخابرات به شرکت‌های زنجیره تأمین را نیز بر عهده دارد.

۱- شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران

شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران شرکت دولتی پایین‌دستی است که در زمینه توزیع فرآورده‌های نفتی بنزین، CNG گازوئیل و سوخت هواپیما در داخل کشور و مدیریت جایگاه‌های سوخت فعالیت می‌کند. این شرکت به عنوان زیرمجموعه‌ای از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران، مالک شبکه‌ای از ۳۷۴۲ جایگاه پمپ بنزین، ۲۳۱۲ جایگاه سیانجی و ۵۰ مرکز سوخت‌گیری هواپیما می‌باشد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تأسیس شرکت ملی نفت ایران، سازمانی با وظایف توزیع و پخش فرآورده‌های نفتی، تحت عنوان اداره پخش و خطوط لوله در شرکت ملی نفت ایران شکل گرفت که در طول سال‌های بعد، با عنوانی چون امور پخش و فروش داخلی و نیز امور پخش و فروش محلی در تهران فعالیت داشت. در سال ۱۳۶۶ سازمان پخش فرآورده‌های نفتی از شرکت ملی نفت جدا شد و به عنوان یک شرکت سهامی خاص متعلق به شرکت ملی نفت ایران و تحت نام شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران تأسیس گردید. در سال ۱۳۷۰ در پی تجدید ساختار شرکت‌های تابعه وزارت نفت شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران تأسیس شد و بر اساس اصل جداسازی فعالیت‌های شرکت‌های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران تأسیس شد و به عنوان زیرمجموعه‌ای از شرکت پالایش و پخش فعالیت می‌کند.

۲- شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران یکی از شرکت‌های زیر مجموعه شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران است که با مأموریت انتقال کلان مواد نفتی ایفای نقشی موثر در تأمین انرژی بخش‌های مختلف صنعتی و بهینه‌سازی اقتصاد ملی را به عهده دارد. ۱۹۴ مرکز انتقال نفت، تأسیسات و فشار شکن به صورت شباهنگی روزی وظیفه انتقال این نفت خام از مبادی تولید به ۷ پالایشگاه مهم کشور را بر عهده دارند. همچنین این شرکت، دریافت فرآورده از ۸ پالایشگاه و انتقال به مخازن انبارهای نفت متصل به خطوط لوله در سراسر کشور، تأمین سوخت مایع برخی از نیروگاهها، فرودگاه‌ها و بخشی از خوراک صنعت پتروشیمی و در مجموع کنترل شبکه‌ای با کارکرد انتقال سالانه بالغ بر ۱۲۸ میلیارد لیتر مواد نفتی (معادل ۶۰ میلیارد تن کیلومتر) را از طریق افزون بر ۱۴ هزار کیلومتر خطوط لوله بر عهده دارد. نگهداری و بهره‌برداری پایدار، ایمن و اقتصادی از خطوط لوله، این شریان‌های حیاتی انتقال مواد نفتی با پشتیبانی شبکه مخابرات صنعتی از طریق ۲۹۸ ایستگاه مخابراتی با ضریب اطمینان بالا، جهت نیل به انجام این مأموریت خطیر صورت می‌پذیرد. در این راستا چشم انداز شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران دستیابی به جایگاه برترین شرکت در زمینه انتقال کلان، پایدار و ایمن نفت خام و فرآورده‌های نفتی و ارائه خدمات مخابرات صنعتی در خاورمیانه است.

۳- شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران عهده دار اجرای کلیه طرح های زیر بنایی در بخش پایین دستی صنعت نفت اعم از پالایشی، ذخیره سازی و انتقال و توزیع نفت خام و فرآورده های نفتی در سراسر کشور است. فعالیت این شرکت از گذشته های دور با طراحی و احداث انبار های نفت و جایگاه های فروش مواد نفتی آغاز شد و با ایجاد پالایشگاه اول تهران و خطوط لوله سراسری نفت و گاز در طول سال های دهه ۱۳۴۰ با عنوان « مدیریت طرح های مخصوص » در شرکت ملی نفت ایران تداوم یافت. مسئولیت اصلی شرکت با آغاز برنامه اول توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران در تمام زمینه های توسعه مرتبط با طراحی و احداث پالایشگاه های جدید، کارخانه های روغن سازی، خطوط لوله انتقال نفت خام و فرآورده، انبار های بزرگ نفت، سکوهای حفاری دریایی، جمع آوری گاز از میدان های گازی و دهها طرح و پروژه دیگر آغاز شد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران پس از اصلاح ساختار در سازمان جدید که همسو با سیاست های کلان وزارت نفت و مبتنی بر نظام اجرایی طرح های صنعت نفت است، با اتکا به تجربیات ارزشمند حاصل از اجرای طرح های متعدد، برخورداری از نیروی انسانی کار آزموده و کار آمد و بهره گیری از تجهیزات نرم افزاری مدرن و روز آمد « مدیریت اجرایی طرح های توسعه ای صنعت نفت » را بر عهده دارد. شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران به منظور ایفاده نقشی شایسته در اجرای طرح های توسعه صنعت تلاش می نماید تا با تقویت هسته های مهندسی، تهیه بانک های اطلاعاتی، تدوین استانداردها، شفاف سازی رویه ها و بهره گیری از آخرین دستاوردهای علمی و فنی و در کنار آن جذب نخبگان و پرورش آنها نسبت به ارتقای توان علمی و فنی خود بیش از پیش اهتمام نماید.

۴- شرکت پالایش نفت آبادان

پس از پیدایش نفت خام در سال ۱۲۸۷ (۱۹۰۹ میلادی) در نواحی مسجد سلیمان، آبادان به دلیل نزدیکی به مناطق نفت خیز، قرار گرفتن در میان رودخانه های ارون و بهمن شهر، در فاصله ۷۱ کیلومتری خلیج فارس و قابل دسترسی به آبهای آزاد دنیا انتخاب گردید. به همین منظور اولین کلنگ احداث پالایشگاه در سال ۱۲۸۷ (۱۹۱۰ میلادی) به زمین زده شد و پالایشگاه آبادان در سال ۱۲۹۱ (۱۹۱۲ میلادی) با ۲۵۰۰ بشکه در روز به عنوان اولین تصفیه خانه نفت کشور آغاز به کار نمود. در سال های جنگ بین المللی اول پالایشگاه آبادان به منظور دستیابی بیشتر به تهیه سوخت برای کشتی های جنگی، گسترش بیشتری یافت. توسعه پالایشگاه آبادان از سال ۱۳۱۲ (۱۹۳۲ میلادی) با لغو قرارداد موجود ANGELO IRANIAN و عقد قرارداد جدید نفتی شتاب بیشتری گرفت. نقطه عطف در قرارداد جدید این بود که پیش بینی های لازم برای تعلیم و آماده نمودن ایرانیان برای جانشینی خارجی ها بشود و به همین منظور پایه های دانشکده نفت آبادان نیز ریخته شد. این دانشکده در سال ۱۳۱۸ شمسی دایر و در سال ۱۳۱۹ افتتاح گردید. در جنگ بین الملل دوم بعد از آن که متفقین نفت و پالایشگاه برمه را از دست دادند، توجه بیشتری به گسترش پالایشگاه آبادان شد. آبادان بزرگ ترین پالایشگاه دنیا گردید و به دلیل تهیه و تحويل بنزین هواپیما در زمان جنگ به مقدار ۲۵۰۰۰ بشکه در روز شهرت جهانی دست یافت بطوری که تهیه بنزین هواپیمای جنگی متفقین از پالایشگاه آبادان سهم به سزایی در پیروزی آنان داشت. با ملی شدن صنعت نفت در سال ۱۳۲۹ و خروج خارجی ها در سال ۱۳۳۰، تأمین فرآورده های نفتی برای مصارف داخلی و نگهداری و محافظت صنعتی از این پالایشگاه عظیم به عهده کارکنان شاغل در آن زمان سپرده شد. پالایشگاه پیش از جنگ تحمیلی دارای چهار دستگاه تقطیر هر یک به ظرفیت تقریبی ۱۰۰ هزار بشکه در روز، یک واحد تقطیر با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز، تعداد زیادی واحدهای تولیدی و پالایشی فرآورده متنوع و نیز ۸۵۰ مخزن ذخیره مواد نفتی بوده که در دوران جنگ بسیاری از واحد ها تخرب شدند و پس از پذیرش قطعنامه، فاز یک پالایشگاه با ظرفیت ۱۳۰ هزار بشکه در روز بازسازی و در ۱۲ فروردین ماه ۱۳۶۸ واحد تقطیر ۸۵ افتتاح و در مدار تولید قرار گرفت.

شرکت ملی صنایع پتروشیمی ایران:

صنعت پتروشیمی در ایران قدمنی ۵۰ ساله دارد و به دهه ۱۳۳۰ شمسی بر می‌گردد. در اواخر این دهه، وزارت اقتصاد وقت به منظور گسترش صنعت پتروشیمی در کشور، بنگاه شیمیایی کشور را تأسیس نمود و شرکت مزبور در سال ۱۳۳۷ طرح احداث کارخانه کود شیمیایی مروdest فارس را به اجرا گذاشت. لیکن از آنجا که رشد این صنعت نیازمند فعالیت‌های تخصصی گستردگی و هماهنگ با صنعت نفت و گاز بود، به زودی ضرورت ایجاد سازمانی برای توسعه و هدایت صنعت پتروشیمی مشهود گردید و به همین سبب در سال ۱۳۴۲ شرکت ملی صنایع پتروشیمی با مالکیت دولت و تحت پوشش شرکت ملی نفت ایران تأسیس گردید و کلیه فعالیت‌های مرتبط با ایجاد و توسعه صنایع پتروشیمی در این شرکت متتمرکز گردید.

شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی

در افق دراز مدت، شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی ارائه دهنده فناوری‌های مهم تولید محصولات پتروشیمی در کشور می‌باشد و رتبه اول تأمین‌کننده فناوری برای شرکت ملی صنایع پتروشیمی را خواهد داشت و به عنوان شرکتی در تراز جهانی، رقیبی جدی برای شرکت‌های ارائه دهنده فناوری در سطح منطقه خواهد بود و با فروش داشت در سطح بین‌المللی، برای ذینفعان منافع اقتصادی و برای کشور امنیت فناوری خلق خواهد نمود. این شرکت در پایان برنامه ششم توسعه کشور خودکفا و در پایان برنامه هفتم توسعه کشور شرکتی درآمدزا خواهد بود.

بیانیه مأموریت: شرکت پژوهش و فناوری متولی پژوهش و تولید فناوری در تمامی زمینه‌های مورد نیاز صنعت پتروشیمی می‌باشد و مأموریت‌های شرکت در حوزه‌های مختلف به شرح زیر می‌باشد:

- ایجاد استقلال و امنیت دانشی و فناوری برای صنعت پتروشیمی
- ایجاد ثروت از طریق انجام پژوهش و تولید دانش و فناوری

- انجام پژوهش در زمینه فرآیندهای تولید محصولات پتروشیمی و تبدیل پژوهش به فناوری و ارائه آن به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه کاتالیست‌ها و مواد شیمیایی مصرفی در صنایع پتروشیمی و ارائه فناوری تولید این مواد به مشتریان و ذینفعان
- انجام پژوهش در زمینه بهروز رسانی فناوری‌های به کار رفته در واحدهای تولیدی پتروشیمی با هدف افزایش منافع اقتصادی و افزایش ایمنی و کاهش اثرات زیست محیطی

- انجام پژوهش به منظور بهینه‌سازی فرآیندهای تولیدی و رفع موانع تولید
- انجام پژوهش در مسیر دانش‌های نوین و مرزهای دانش

ارزش‌های بنیادین: شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی به عنوان متولی بومی‌سازی دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پتروشیمی، اصول زیر را به عنوان ارزش‌های بنیادین خود می‌داند:

- حفظ ارزش‌های اخلاقی، دینی و کرامات انسانی- صداقت و شفافیت در ارائه - رعایت حقوق معنوی دیگران- مسئولیت پذیری فردی و اجتماعی- مشارکت عمومی- پاسخگویی و احترام برای ذی نفعان- ارزش آفرینی- استفاده بهینه از سرمایه‌های ملی- تقویت خلاقیت و نوآوری- بهبود مستمر- حفاظت از حقوق دارایی‌های فکری، خرد جمعی، خلاقیت و نوآوری

اهداف کلان: شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی با تکیه بر توانمندی کشور و دانش بومی، برنامه راهبردی تدوین شده خود را با هدف خلق دانش‌های فنی مورد نیاز صنایع پتروشیمی، بهینه سازی فرآیندهای تولیدی و بهروز نمودن فناوری‌های واحدهای تولیدی تدوین نموده و در این مسیر تاکید بر مشتری محوری و سودآوری کلی برنامه‌ها برای ذینفعان و صاحبان سهام دارد. در این راستا اهداف کلان شرکت را در چهار حوزه به شرح زیر تعریف می‌نماید:

- تدوین دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پتروشیمی:- تدوین دانش‌های فنی تولید محصولات پتروشیمی - تدوین دانش فنی تولید کاتالیست‌های استراتژیک پتروشیمی- تدوین دانش فنی مواد شیمیایی استراتژیک پتروشیمی- تدوین دانش مورد نیاز صنایع تکمیلی پتروشیمی
- بهینه‌سازی و رفع مشکلات فرآیندهای واحدهای تولیدی
- بهبود دانش‌های موجود و گسترش مرزهای دانش
- توسعه دانش فنی‌های شرکت در زمینه توسعه محصول، توسعه کاربرد و توسعه فناوری

جدول شماره ۲ - کد و نام استان ها و شهرستان ها

نام و کد شهرستان

کد و نام استان	کد و نام شهرستان
آذربایجان شرقی ۱۰	آذربایجان (۱۰۰۱)، اسکو (۱۰۰۵)، اهر (۱۰۰۶)، بستان اباد (۱۰۰۷)، پناب (۱۰۰۹)، تبریز (۱۰۱۲)، جلفا (۱۰۱۴)، چاراویماق (۱۰۱۶)، خداآفرین (۱۰۲۵)، سراب (۱۰۱۷)، شبسنر (۱۰۲۱)، عجب شیر (۱۰۲۳)، کلیبر (۱۰۲۶)، ماراغه (۱۰۲۸)، مرند (۱۰۲۹)، میانه (۱۰۳۶)، ورزقان (۱۰۳۸)، هریس (۱۰۴۰)، هشتپر (۱۰۴۱) و هوراند (۱۰۰۷).
آذربایجان غربی ۱۱	ارومیه (۱۰۴۰)، اشتویه (۱۱۰۶)، بارو (۱۱۳۶)، بوکان (۱۱۰۹)، پلدشت (۱۱۱۱)، پیرانشهر (۱۱۱۳)، تکاب (۱۱۱۵)، چالدران (۱۱۱۷)، چایپاره (۱۱۱۹)، اردکان (۱۱۲۲)، سردهشت (۱۱۲۴)، شاهیندز (۱۱۲۹)، سلامس (۱۱۲۷)، شوط (۱۱۳۱)، مانکو (۱۱۳۳)، مهاباد (۱۱۳۵)، میندواب (۱۱۳۸) و نهد (۱۱۴۰).
اردبیل ۱۲	اردبیل (۱۲۰۲)، اصلاندوز (۱۲۰۶)، انگوت (۱۲۱۴)، بیله سوار (۱۲۰۵)، پارس اباد (۱۲۰۸)، خلخال (۱۲۱۱)، سرعین (۱۲۰۱)، کوثر (۱۲۱۳)، گرمی (۱۲۱۵)، مشگین شهر (۱۲۱۹)، نمین (۱۲۲۲) و نیر (۱۲۲۵).
اصفهان ۱۳	ارزن و بید گل (۱۲۰۲)، اصفهان (۱۳۰۴)، خمینی شهر (۱۳۰۷)، بروخوار (۱۳۱۲)، بوین میاندشت (۱۳۲۵)، تیران و کرون (۱۳۱۴)، چادگان (۱۳۱۶)، دهان (۱۳۱۸)، خوانسار (۱۳۱۷)، خور و بیباک (۱۳۲۰)، دهان (۱۳۲۱)، سمیم (۱۳۲۰)، شهرضا (۱۳۲۴)، فردین (۱۳۲۶)، فردیوش شهر (۱۳۲۷)، کاشان (۱۳۳۲)، کوهپایه (۱۳۳۹)، گلپایگان (۱۳۳۴)، لنجان (۱۳۳۶)، مبارکه (۱۳۳۸)، نائین (۱۳۴۱)، نجف آباد (۱۳۴۲)، نظرن (۱۳۴۵)، ورزنه (۱۳۰۵) و هرنده (۱۳۰۸).
البرز ۱۴	اشهار (۴۰۰۷)، چهارباغ (۴۰۰۲)، ساوجبلاغ (۴۰۰۳)، کرج (۴۰۰۸)، طلاقان (۴۰۰۵)، فردیس (۴۰۱۲) و نظر آباد (۴۰۱۰).
ایلام ۱۵	ابدان (۱۴۰۳)، ایلام (۱۴۰۵)، ایوان (۱۴۰۷)، بدراه (۱۴۰۸)، چوار (۱۴۰۴)، در شهر (۱۴۱۲)، دهان (۱۴۱۱) و هلیلان (۱۴۱۶).
بوشهر ۱۶	بوشهر (۱۵۰۲)، تنگستان (۱۵۰۴)، جم (۱۵۰۶)، دشتی (۱۵۱۱)، دیر (۱۵۱۴)، دیلم (۱۵۱۸)، عسلوبه (۱۵۱۹)، گنگان (۱۵۲۰) و گناوه (۱۵۲۲).
تهران ۱۷	اسلام شهر (۱۶۰۲)، بهارستان (۱۶۱۰)، پاکدشت (۱۶۰۴)، پردیس (۱۶۰۷)، تهران (۱۶۰۷)، دماوند (۱۶۰۹)، ری (۱۶۱۵)، شمیرانات (۱۶۲۲)، شهریار (۱۶۲۴)، فیروز کوه (۱۶۲۷)، قدس (۱۶۳۵)، ملارد (۱۶۲۵) و ورامین (۱۶۳۶).
چهارمحال و بختیاری ۱۸	ردد (۱۷۰۱)، بروجن (۱۷۰۵)، بن (۱۷۰۶)، خامیز (۱۷۱۵)، فارسان (۱۷۰۹)، کوه نگ (۱۷۱۰)، کیار (۱۷۱۳) و لردگان (۱۷۱۷).
خراسان جنوبی ۱۹	بشریه (۱۸۱۰)، بیرون (۱۸۱۳)، درمیان (۱۸۰۵)، زیرکوه (۱۸۰۷)، سرایان (۱۸۰۷)، سربیشه (۱۸۰۸)، طبس (۱۸۲۵)، فردوس (۱۸۱۱)، قائنات (۱۸۱۵) و نهیندان (۱۸۱۸).
خراسان رضوی ۲۰	باخرز (۱۹۰۸)، بخشستان (۱۹۰۱)، بودسکن (۱۹۰۵)، بینالود (۱۹۰۶)، صالح اباد (۱۹۱۵)، تربت جام (۱۹۱۶)، تربت حیدریه (۱۹۲۲)، جعیتای (۱۹۲۳)، چنان (۱۹۲۶)، خواف (۱۹۳۴)، خوشاب (۱۹۴۱)، داورزن (۱۹۴۲)، درگز (۱۹۴۷)، رشتخوار (۱۹۴۰)، زاده (۱۹۴۲)، سرخس (۱۹۴۵)، زیرخان (۱۹۴۷)، ششمتد (۱۹۴۴)، فریمان (۱۹۴۹)، فیروز (۱۹۱۲)، قوچان (۱۹۵۱)، کاشمر (۱۹۵۳)، کلاط (۱۹۵۵)، کوهسرخ (۱۹۷۵)، گلبهار (۱۹۷۷)، گناه (۱۹۷۷)، گند (۱۹۷۷)، گلپار (۱۹۷۷) و نیشاپور (۱۹۶۵).
خراسان شمالی ۲۱	اسفرین (۲۰۰۲)، بجنورد (۲۰۰۵)، جاجرم (۲۰۰۸)، رازو چرگان (۲۰۱۰)، شیروان (۲۰۰۳)، شیراز (۲۰۱۱)، خرمد (۲۰۱۳)، فاروج (۲۰۱۰)، ابادان (۲۱۰۲)، اغاجاری (۲۱۱۲)، اندیکار (۲۱۰۴)، اندیمه (۲۱۰۷)، ایذه (۲۱۰۹)، اهواز (۲۱۰۹)، ایذه شک (۲۱۱۰)، بجهان (۲۱۲۴)، یزد (۲۱۲۴)، چهارپا (۲۱۲۵)، باوی (۲۱۱۵)، بندار ماهشهر (۲۱۲۰)، بهبهان (۲۱۲۴)، خلیل اباد (۱۹۳۰)، چنان (۱۹۲۸)، جوین (۱۹۲۶)، خواف (۱۹۳۴)، دهان (۲۱۲۹)، دز پارت (۲۱۱۳)، درقول (۲۱۲۰)، دارون (۲۱۶۶)، دشت آزادگان (۲۱۳۱)، رامشیر (۲۱۳۲)، رامهرمز (۲۱۳۴)، شادگان (۲۱۳۵)، شوشت (۲۱۳۸)، کارون (۲۱۶۸)، کرخه (۲۱۶۸)، هستوند (۲۱۴۲)، هفتگل (۲۱۴۸)، هفتگل (۲۱۴۸)، هندیجان (۲۱۵۰) و هوشیزه (۲۱۵۱).
زنجان ۲۲	ابهر (۲۲۰۲)، ایջود (۲۲۰۴)، خدابنده (۲۲۰۸)، زنجان (۲۲۰۹)، سلطانیه (۲۲۰۱)، طارم (۲۲۱۴) و مانشان (۲۲۱۶).
سمنان ۲۳	ارادان (۲۳۰۹)، دامغان (۲۳۰۲)، سرخه (۲۳۰۳)، سمنان (۲۳۰۴)، شاهرود (۲۳۰۷)، گرسار (۲۳۱۱)، مهدی شهر (۲۳۱۲) و میامی (۲۳۱۸).
سیستان و بلوچستان ۲۴	بمپور (۲۴۰۲)، بیانش شهر (۲۴۰۳)، نفتان (۲۴۰۹)، چابهار (۲۴۲۲)، زاهد (۲۴۲۲)، راسک (۲۴۵۸)، لرگان (۲۴۱۱)، داشتیاری (۲۴۰۵)، خاچ (۲۴۰۸)، زهرا (۲۴۲۶)، سریاز (۲۴۲۹)، سیب سوران (۲۴۲۶)، فتوخ (۲۴۳۳)، کاراک (۲۴۳۳)، گلشن (۲۴۲۴)، لاشا، مهرستان (۲۴۱۹)، میرزا (۲۴۱۹)، نیک شهر (۲۴۲۴)، هامون (۲۴۴۸) و همیند (۲۴۳۵).
فارس ۲۵	اباده (۲۵۰۱)، ارسنجان (۲۵۰۲)، استهبان (۲۵۰۴)، بختگان (۲۵۰۷)، بورات (۲۵۰۹)، بیضا (۲۵۰۷)، پاسارگاد (۲۵۱۰)، چهارم (۲۵۱۱)، خرمد (۲۵۱۲)، خرچ (۲۵۱۶)، خرچ (۲۵۱۷)، اوز (۲۵۰۵)، اوز (۲۵۰۶)، اوز (۲۵۰۷)، داراب (۲۵۲۲)، سپهیان (۲۵۲۸)، سرچهان (۲۵۰۸)، سروستان (۲۵۰۹)، زر قلن (۲۵۰۷)، فراشبند (۲۵۳۶)، فیروز آباد (۲۵۴۳)، قیریوکارزین (۲۵۴۷)، کارزون (۲۵۵۱)، کوار (۲۵۳۵)، گرهنار (۲۵۴۸)، گرانش (۲۵۵۷)، لاستان (۲۵۵۸)، لاستان (۲۵۵۸)، لاستان (۲۵۵۸)، لاستان (۲۵۵۸)، لاستان (۲۵۵۸)، نیزیز (۲۵۷۶).
قزوین ۲۶	ایپک (۲۶۰۲)، اوج برز (۲۶۰۴)، بیوئن زهرا (۲۶۱۰)، تاکستان (۲۶۱۴) و قزوین (۲۶۱۹).
قم ۲۷	جعفر اباد (۲۷۰۱)، قم (۲۷۰۴) و کهک (۲۷۰۵).
کردستان ۲۸	بانه (۲۸۰۲)، بیجار (۲۸۰۷)، دهگان (۲۸۰۹)، دیواندره (۲۸۱۰)، سروا باد (۲۸۱۲)، سقز (۲۸۱۷)، سرو باد (۲۸۱۴)، سقز (۲۸۱۹)، سندنج (۲۸۱۷)، قروه (۲۸۲۲)، کامیاران (۲۸۲۳) و مریوان (۲۸۲۷).
کرمان ۲۹	ارزوئیه (۲۹۰۱)، ائار (۲۹۱۵)، ائار (۲۹۱۶)، بافت (۲۹۰۳)، بردسیر (۲۹۰۵)، بیم (۲۹۰۸)، جیرفت (۲۹۱۲)، رابر (۲۹۱۴)، راور (۲۹۱۲)، رفسنجان (۲۹۱۸)، رودبار چنوب (۲۹۲۱)، ریگان (۲۹۲۳)، زند (۲۹۲۷)، سیرجان (۲۹۲۷)، شهربایک (۲۹۲۹)، عنبر آباد (۲۹۲۲)، فاریاب (۲۹۴۳)، فهرج (۲۹۰۷)، قلعه گنج (۲۹۴۲)، کرمان (۲۹۴۳)، کوهپان (۲۹۴۲)، کوهپان (۲۹۴۶) و نرماسپ (۲۹۰۹).
کرمانشاه ۳۰	اسلام بادغرب (۳۰۰۲)، پاوه (۳۰۰۴)، ثالث با جانی (۳۰۰۷)، جوانرود (۳۰۰۹)، دالاهو (۳۰۱۱)، روانسر (۳۰۱۳)، سر پل ذهاب (۳۰۱۴)، سنقر (۳۰۱۶)، صحنه (۳۰۱۸)، قصرشیرین (۳۰۲۰)، کرمانشاه (۳۰۲۰)، کنگاور (۳۰۲۵)، منجوان (۳۰۴۶) و نرسین (۳۰۲۹).
کهگیلویه و بویراحمد ۳۱	باشت (۳۱۱۵)، بویر حمد (۳۱۰۳)، بهمنی (۳۱۰۵)، چرام (۳۱۱۰)، دنا (۳۱۰۸)، کهگیلویه (۳۱۱۴)، کچساران (۳۱۱۶)، لنده (۳۱۱۳) و مارگون (۳۱۰۲).
گلستان ۳۲	ازاد شهر (۳۲۰۲)، از قلا (۳۲۰۳)، بندر گز (۳۲۰۵)، ترکمن (۳۲۰۸)، رامیان (۳۲۰۸)، کردکوی (۳۲۱۳)، کلاله (۳۲۱۵) و گالیکش (۳۲۲۲)، گرگان (۳۲۱۷)، گمیشان (۳۲۰۷)، گنبد کاووس (۳۲۱۹)، مراده (۳۲۲۱)، تپه (۳۲۲۱) و مینودشت (۳۲۲۳).
گیلان ۳۳	استارا (۳۳۰۲)، استانه اشرفیه (۳۳۰۴)، امش (۳۳۰۶)، بندانزی (۳۳۰۷)، خمام (۳۳۰۹)، رشت (۳۳۱۳)، رضوان شهر (۳۳۱۵)، رو دیار (۳۳۱۵)، سیاه هکل (۳۳۲۵)، شافت (۳۳۲۷)، صو معه سرا (۳۳۲۷)، طوالش (۳۳۲۴)، فومن (۳۳۲۶)، لاهیجان (۳۳۲۸)، ماسال (۳۳۴۴).
لرستان ۳۴	ازنا (۳۴۰۲)، الی گودرز (۳۴۰۵)، برو جرد (۳۴۰۷)، پل دختر (۳۴۰۸)، خرم اباد (۳۴۱۸)، دلفان (۳۴۱۵)، دورود (۳۴۱۷)، رومشکان (۳۴۲۴)، سلسه (۳۴۲۲) و کوهدهشت (۳۴۲۷).
مازندران ۳۵	امل (۳۵۰۳)، بابل (۳۵۰۹)، بهشهر (۳۵۱۲)، چالوس (۳۵۲۰)، جویبار (۳۵۲۳)، رامسر (۳۵۲۳)، ساری (۳۵۲۷)، سودکوه شمالي (۳۵۳۰)، سودکوه شمالي (۳۵۳۷)، تکاء (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳)، نور (۳۵۴۳) و نوشهر (۳۵۴۵).
مرکزی ۳۶	اراک (۳۶۰۲)، اشتیان (۳۶۰۳)، تقرش (۳۶۰۵)، خمین (۳۶۰۷)، دلیجان (۳۶۰۹)، خنداب (۳۶۱۰)، دلفان (۳۶۱۳)، شازند (۳۶۱۷).
هرمزگان ۳۷	ابوموسی (۳۷۰۲)، روdan (۳۷۰۲)، بستک (۳۷۰۵)، پیشگر (۳۷۱۵)، قشم (۳۷۰۶)، بندانگه (۳۷۱۲)، پارسیان (۳۷۱۴)، حاجی اباد (۳۷۲۰)، خمیر (۳۷۲۲)، رودان (۳۷۲۶)، تویسر کان (۳۷۰۹)، درگزین (۳۷۱۰)، روزن (۳۷۱۰)، میناب (۳۷۱۳).
همدان ۳۸	اسدا باد (۳۸۰۱)، بهار (۳۸۰۴)، نهادون (۳۸۲۲) و همدان (۳۸۲۳).
یزد ۳۹	ابرکوه (۳۹۰۲)، اردکان (۳۹۰۵)، اشکذر (۳۹۱۳)، بافق (۳۹۰۷)، بهاباد (۳۹۰۶)، خاتم (۳۹۱۰)، مرست (۳۹۱۱)، مهریز (۳۹۱۷)، مید (۳۹۱۸) و یزد (۳۹۲۰).
خارج از کشور ۴۱	داوطلبانی که محل: تولد، صدور شنا سنمه، اخذ مدرک و یا اقامت انان خارج از کشور می باشد که ۹۹۹۹ را در بندهای مربوط در تقاضانمه ثبت نام درج نمایند.

فهرست رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایشاره گر ۵ درصد		ایشاره گر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران- نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	آتش نشانی	۱۰۰۰۲

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۱، ۱۰۰۰۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۹: مدیریت عملیات امداد و نجات (لیسانس)- ۳۲۶۳۴: کارشناس حرفه ای حفاظت و پیشگیری از حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۷: آتش نشانی و خدمات ایمنی گرایش مدیریت عملیات در حریق و حوادث (لیسانس)- ۳۵۰۷۸: آتش نشانی گرایش پیشگیری و ایمنی در برابر حریق و حوادث (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	بوشهر- عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۳
-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	زن/ مرد	۲	ساقن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	ایمنی بهداشت محیط زیست	۱۰۰۰۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۴، ۱۰۰۰۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/ مرد	۲	ساقن	تهران- تهران	стад شрکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۶
---	---	---	---	---	---	---	---------	---	------	--------------	---	--	------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۶

۳۰۴۱۷: حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۳: حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۸: حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۴۳۱: حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶: حقوق عمومی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۲۴: حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰: حقوق استند و قراردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳: حقوق انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۳: حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/ مرد	-	-	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	زنجان- زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	مازندران- ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	حقوق	۱۰۰۰۹

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۷، ۱۰۰۰۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۴۱۷: حقوق (لیسانس)- ۳۴۴۹۶: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبتی (لیسانس)- ۳۵۰۷۹: کارشناسی حرفه ای خدمات حقوقی ثبت و دفاتر استند رسمی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	حقوق	۱۰۰۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساقن	بوشهر- بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۱

دانک استخدام سایت اطلاع رسانی آنمونها و آگهی های استخدامی دفترچه راهنمای آنمون استخدامی شرکت های تابعه و زار نفت سی ۱۴۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۲		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۲		
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۳	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	چهارمحال و بختیاری-ورزنجان	شرکت انتقال گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۴	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	حقوق	۱۰۰۱۵	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	حقوق	۱۰۰۱۶	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	حقوق	۱۰۰۱۷	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	حقوق	۱۰۰۱۸	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	حقوق	۱۰۰۱۹	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	حقوق	۱۰۰۲۰	
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۱	
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۰۲۱، ۱۰۰۱۱، ۱۰۰۱۰، ۱۰۰۱۳، ۱۰۰۱۴، ۱۰۰۱۵، ۱۰۰۱۶، ۱۰۰۱۷، ۱۰۰۱۸، ۱۰۰۱۹، ۱۰۰۲۰، ۱۰۰۲۱														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۴۱۷ حقوق (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۳ حقوق بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۰۴۲۸ حقوق تجاری اقتصادی بین المللی (فوق لیسانس)- ۳۰۴۳۱ حقوق خصوصی (فوق لیسانس)- ۳۱۶۸۶ حقوق عمومی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۲۴ حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰ حقوق اسناد و قراردادهای تجاری (فوق لیسانس)- ۳۴۴۹۳ حقوق انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۲ حقوق نفت و گاز (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۳

دانک استخدام

دفترچه راهنمای استخدامی شرکت‌های تابعه و زارع نفت سپاهی آنمون

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:														
۱۰۰۲۴، ۱۰۰۲۳، ۱۰۰۲۲														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۴۱۷: حقوق (لیسانس)- ۳۴۴۹۶: کارشناسی حرفه‌ای حقوق- حقوق ثبتی (لیسانس)- ۳۵۰۷۹: کارشناسی حرفه‌ای خدمات حقوقی ثبت و دفاتر استاد رسمی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	دريانوردی	۱۰۰۲۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۵														
۳۲۸۱۱: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)														
-	-	۴	مرد	-	-	۹	مرد	۱۳	اکماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۲۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶														
۳۲۵۹۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه‌های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اکماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۲۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۷														
۳۱۲۱۱: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	بوشهر-علسولیه	شرکت پایانه نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۲۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸														
۳۲۵۹۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناویری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه‌های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۲۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	بوشهر-علسولیه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۳۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	هرمزگان-قشم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۳۱
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	اکماری	هرمزگان-لاوان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۳۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری	هرمزگان-مقام-بندر نخلو	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردی	۱۰۰۳۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۰														
۱۰۰۳۰، ۱۰۰۳۱، ۱۰۰۳۲، ۱۰۰۳۳، ۱۰۰۳۴														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۲۱۱: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش ناویری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۴	زن/مرد	۵	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	زمین شناسی	۱۰۰۳۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴														
۳۲۰۹۱: لرمه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-														
۳۲۹۸۱: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: رسبو شناسی و سنج شناسی رسبوی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)-														
۳۳۱۱۵: رسبو شناسی رسبوی و رسبو شناسی (فوق لیسانس)- ۳۳۲۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکنونیک) (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۶: چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۴: زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: زمین شیمی (فوق لیسانس)-														
۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش تکنونیک (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شناسی چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۱: علوم زمین گرایش زمین ساخت (تکنونیک) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: ژئوشیمی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-خرمشهر	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۵
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	شرکت بهره	شرکت ملی نفت ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۵													
۳۰۵۴۸: زمین شناسی کاربردی (لیسانس)- ۳۳۲۸۳: زمین شناسی محض (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۶
۱	زن/مرد	-	-	۶	زن/مرد	۸	زن/مرد	۱۵	ساقن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۶، ۱۰۰۳۷: نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:													
دید تک چشمی-کم شناوی یک طرفه													
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۶													
شرط احراز تحصیلی:													
۳۰۹۱: لرده شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۸۱: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: علوم زمین گرایش رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولیزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش پترولیزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۱: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: زئوشیمی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۸
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۸													
شرط احراز تحصیلی:													
۳۰۵۴۸: زمین شناسی کاربردی (لیسانس)- ۳۳۲۸۳: زمین شناسی محض (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۶	زن/مرد	۷	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	زمین شناسی	۱۰۰۴۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۰													
۳۰۹۱: لرده شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۸۱: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۴: زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۱۵: رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی گرایش سنج شناختی (فوق لیسانس)- ۳۳۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: علوم زمین گرایش رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولیزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۵: زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۶: علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۷: علوم زمین شناسی گرایش پترولیزی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۸: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۱: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: زئوشیمی (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	شیمی	۱۰۰۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۱													
۳۰۶۸: شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۵: شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۷: شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۸: شیمی گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)													

دانک استخدام سایت اطلاع رسانی آنمون ها و آگهی های استخدامی دفترچه راهنمای آنمون استخدامی شرکت های تابعه و فروع نفت سی ۱۴۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۲
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۶، ۱۰۰۴۳، ۱۰۰۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------------------	---------------------------------	--	------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۷

۳۰۶۸۴: شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۵: شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۷: شیمی گرایش شیمی پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۸: شیمی گرایش شیمی کاتالیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران- شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شیمی	۱۰۰۴۹

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۸، ۱۰۰۴۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شیمی	۱۰۰۵۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۱
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	خراسان رضوی- خالگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	شیمی	۱۰۰۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۵
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۷	مرد	۱۰	اقماری	خوزستان- اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	شیمی	۱۰۰۵۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۵۶، ۱۰۰۵۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۲	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲		شروع مولویت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۲	۱۰۱۳۷		
<p>۱۰۱۳۸: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۳۴۸: مدیریت (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تأمین (فوق لیسانس)</p>														
۴	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۳	زن/مرد	۸	ساقن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۳
<p>نوع مولویت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب</p>														
<p>شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۳: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)</p>														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	اذربایجان شرقی- تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	اذربایجان غربی- میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۹
<p>نوع مولویت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب</p>														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۰
<p>نوع مولویت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب</p>														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	خراسان رضوی- مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت پخش فراورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۲
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۴۴، ۱۰۱۴۳، ۱۰۱۴۲، ۱۰۱۴۱، ۱۰۱۴۰، ۱۰۱۳۹، ۱۰۱۳۸، ۱۰۱۳۷، ۱۰۱۳۶													
شایط احراز تحصیلی: ۱۰۱۴۴. ۱۰۱۴۳. ۱۰۱۴۲. ۱۰۱۴۱. ۱۰۱۴۰. ۱۰۱۳۹. ۱۰۱۳۸. ۱۰۱۳۷. ۱۰۱۳۶. ۱۰۱۳۵													
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۵: ۱۰۱۴۵. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۶: ۱۰۱۴۶. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۷: ۱۰۱۴۷. مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵. مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۸
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب													
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۰
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شوایی خفیف													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	تهران-اسلامشهر	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۱	
۲	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۵	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۲
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۵۲، ۱۰۱۵۱، ۱۰۱۵۰، ۱۰۱۴۹، ۱۰۱۴۸، ۱۰۱۴۷														
شوابط احراز تحصیلی: ۳۶۱۴: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۶۶۱: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۶۶۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۶۶۱: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۶۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۶۶۳: مدیریت گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۶۶۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۶۶۶: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۶۶۷: مدیریت گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۳ ۳۶۶۷: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: کم شناوی یک طرفه - کم بینایی یک طرفه														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۴ ۳۶۶۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۶۶۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۶۶۹: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۶۶۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۶۶۱: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۶۶۲: مدیریت گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۶۶۳: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۶۶۴: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۶۶۶: مدیریت گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۵
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۵ ۳۶۶۷: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۶
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف														
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/اصنعتی	۱۰۱۵۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلومین حرکتی به جز دست غالب-دید تک چشمی-کم شناوی خفیف														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۸	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	کرمان-کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۸	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													معلومین حرکتی به جز دست غالب	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													۱۰۱۵۸، ۱۰۱۵۷، ۱۰۱۵۶	
شوابط احراز تحصیلی:													شوابط احراز تحصیلی	
-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی (MBA) (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)													۱۰۱۵۷	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۵۹
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی خفیف	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۹													شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۹	
-۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۵۹	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۰
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													دید تک چشمی- کم شناوی خفیف	
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۲
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۳	زن/مرد	۴	ساقن	تهران-تهران	شرکت ملی گاز توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۳
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد	
-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۸: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس)-۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی بین المللی (MBA) (فوق لیسانس)-۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)													شوابط احراز تحصیلی	
۱۰۱۶۰، ۱۰۱۶۱، ۱۰۱۶۲، ۱۰۱۶۳													شوابط احراز تحصیلی	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
۲	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	تهران - تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۴

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	تهران - تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	خوزستان - اگاجاری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۶

شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۴، ۱۰۱۶۵

شایط احراز تحصیلی:

۳۰۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس) - ۳۰۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	خوزستان - اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۷
---	---	---	---	---	---	---	----------	------	-----------------	--------------------------------	--------------------	-------------------------	-------

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۶۷

۳۰۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس) - ۳۰۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس) - ۳۰۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس) -

۳۰۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس) - ۳۰۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس) - ۳۰۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس) - ۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس) - ۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی گرایش MBA (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۳: مدیریت گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن / مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان - اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	خوزستان - بندرماهشهر	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد - گچساران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۰	
-	-	-	-	۱	زن / مرد	-	-	۱	ساکن	گیلان - رشت	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۱
-	-	-	-	۱	زن / مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران - ساری	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۲

شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۶۸، ۱۰۱۶۹، ۱۰۱۷۰، ۱۰۱۷۱

شایط احراز تحصیلی:

۳۰۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس) - ۳۰۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساقن	تهران - تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۳
---	---	---	---	---	---	---	----------	------	---------------	-------------------------	--------------------	-------------------------	-------

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۷۳

۳۰۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس) - ۳۰۱۹۳۸: مدیریت گرایش مالی (فوق لیسانس) - ۳۰۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس) -

۳۰۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس) - ۳۰۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس) - ۳۰۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس) - ۳۰۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس) - ۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس) - ۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی گرایش MBA (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۱: مدیریت گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس) - ۳۰۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان - خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۴

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان - دشت ازadگان	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر - خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	۱	ساکن	بوشهر - خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۷
۱	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	مازندران - نکا	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۸

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۷۴، ۱۰۱۷۵، ۱۰۱۷۶، ۱۰۱۷۷، ۱۰۱۷۸

شرطی احراز تحصیلی:

۳۱۰۶۵: مدیریت بازرگانی (لیسانس) - ۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس) -

۱	زن / مرد	-	-	-	-	۱	زن / مرد	۲	ساکن	خوزستان - اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۷۹
---	----------	---	---	---	---	---	----------	---	------	-----------------	----------------------	--------------------	-------------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

۱	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان - اغارجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۸۰
---	----------	---	---	---	---	---	---	---	------	--------------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۱۸۰، ۱۰۱۷۹

شرطی احراز تحصیلی:

۳۱۹۳۷: مدیریت صنعتی گرایش تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۳۸: مدیریت بازرگانی گرایش مالی (فوق لیسانس) - ۳۲۳۱۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازرگانی داخلی (فوق لیسانس) - ۳۲۳۱۱: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۲۴۲۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۲۴۳۶: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس) - ۳۲۴۷۰: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس) - ۳۲۵۴۹: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس) - ۳۲۶۱۴: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس) - ۳۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس) - ۳۳۶۶۱: مدیریت بازاریابی (MBA) گرایش مدیریت بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۵۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۴: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)

۱	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان - اغارجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۸۱
---	----------	---	---	---	---	---	---	---	------	--------------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

۲	زن / مرد	-	-	۱	زن / مرد	۵	زن / مرد	۸	ساکن	خوزستان - اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی / صنعتی	۱۰۱۸۲
---	----------	---	---	---	----------	---	----------	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-------------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب

دانک استخدام سایت اطلاع رسانی آنمونها و آگهی های استخدامی دفترچه راهنمای آنمون استخدامی شرکت های تابعه وزارت نفت سی ۱۴۰

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	ساقن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۳	
۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	-	-	۶	ساقن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۳	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	اصفهان-اصفهان	شرکت نفت فلات قاره ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۴	
۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۳	ساقن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۵	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
کم شناوی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه:														
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۸۱، ۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)- ۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۸۶														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)- ۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۸۹، ۱۰۱۸۸														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)- ۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت (لیسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	قم-ققنوات-سرابجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی ایمنی	۱۰۱۹۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۹۱، ۱۰۱۹۰														
شرط احراز تحصیلی:														
۱۰۱۸۶: مهندسی ایمنی صنعتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۶۴: ایمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)- ۳۲۶۵۴: مهندسی شیمی گرایش بهداشت ایمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۴: مهندسی ایمنی و حفاظت (فوق لیسانس)- ۳۵۲۵۳: مهندسی ایمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۲	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۹۲: ۳۶۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بیدبلند- خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	بیدبلند- خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۹۳، ۱۰۱۹۴														
شوابط احراز تحصیلی: ۳۶۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۲۶۵۴: مهندسی شیمی گرایش بهداشت اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۵
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	- خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۱۹۵، ۱۰۱۹۶														
شوابط احراز تحصیلی: ۳۶۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۹۷: ۳۶۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۲۶۵۴: مهندسی شیمی گرایش بهداشت اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و حفاظت (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۸
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اقماری	بوشهر-تمیک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۹
-	-	۳	مرد	۳	مرد	۱۳	مرد	۱۹	اقماری	بوشهر-علسولیه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۲۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-قشم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	هرمزگان-کيش	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره	مهندسي اينمني	۱۰۲۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۲۰۳، ۱۰۲۰۲، ۱۰۲۰۱، ۱۰۱۹۹، ۱۰۱۹۸														
شوابط احراز تحصیلی: ۳۶۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۴: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۳۶۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي بازرگاني فني	۱۰۲۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۰۴: ۳۶۴۳۷: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۳۶۳۸: مهندسی فناوری بازرگانی جوش (لیسانس)														

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلول		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۰۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۲۱۰، ۱۰۲۰۹، ۱۰۲۰۸، ۱۰۲۰۷، ۱۰۲۰۶، ۱۰۲۰۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۸: مهندسی بازرسی فنی (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۱	
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۲	
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۴	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	-خوزستان-اهواز مارون	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بویراحمد-گچساران	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۲۱۶، ۱۰۲۱۵، ۱۰۲۱۴، ۱۰۲۱۳، ۱۰۲۱۲، ۱۰۲۱۱

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۸؛ مهندسی بازرسی فنی (لیسانس)-۳۵۱۴۵؛ مهندسی فناوری بازرسی جوش (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۷
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	--------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۱۷

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴؛ مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲؛ مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲-۳؛ مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴؛ مهندسی الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲؛ مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳؛ مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴؛ مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵؛ مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷؛ مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸؛ مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	بوشهر- عسلویه	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- کنگان	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- لاوان	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۲

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۲۱، ۱۰۲۲۰، ۱۰۲۱۹، ۱۰۲۱۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۹۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرط ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۳
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	---	---	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۳

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی تکنولوژی مخابرات (لیسانس)- ۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)- ۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)- ۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)- ۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرط ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۴
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	---	---	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۴

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۹۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۷	مرد	۳۹	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرط ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۵
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرط ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۲۶، ۱۰۲۲۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)- ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)- ۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)- ۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)- ۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)- ۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرط ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------------	------------------------	---	--------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۰
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه														
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۰: ۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۲: ۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان شرقی-تبریز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۳: ۳۰۱۴۹: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۳
۱	مرد	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۴: ۳۰۱۵۰: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۴
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: معلولین حرکتی اندام های تختانی - دید تک چشمی														
-	-	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۵: ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۹۷۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کالبدی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۵
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۶: ۳۰۱۵۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۵: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۶
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۷: ۳۰۱۵۳: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۷: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۹: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۴: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۲: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۱: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-ایذه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۳۸: ۳۰۱۵۴: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۷: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۹۰: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۵: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۳: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)	مهندسي برق ۲	۱۰۲۳۸

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۲۳۸، ۱۰۲۳۹

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	زنجان-زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-سومار-نفت شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۲۴۰، ۱۰۲۴۱

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	لرستان-جلوگیر-تنگ فنی	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۴

شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۲۴۳، ۱۰۲۴۴

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سوییچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------	------------------------------------	--	--------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۴۵

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-راستوبی- اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۴۶														
:۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
:۱۰۲۴۸، ۱۰۲۴۷: شوابط احراز تحصیلی:														
:۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۹۴۶: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری ارشد مخابرات گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملي مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۰
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملي مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شازاد	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
:۱۰۲۴۹، ۱۰۲۵۰، ۱۰۲۵۱، ۱۰۲۵۲، ۱۰۲۵۳: شوابط احراز تحصیلی:														
:۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	اذریجان شرقی- نوجه مهر-نوردوز	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۲۵۴

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		کد رشته محل	رشته تحصیلی	شرکت اصلی/ستاد	شرکت فرعی	محل خدمت	برنامه کاری	آزاد	۲۵ درصد	ایثارگر ۵ درصد	محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	آزاد	۲۵ درصد	ایثارگر ۵ درصد	محل
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذربایجان شرقی- هشتپرد	شرکت ملی گاز ایران
شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:											
شرط احراز تحصیلی:											
-: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳، ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)											
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذربایجان شرقی-	شرکت ملی گاز ایران
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت ملی گاز ایران
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذربایجان غربی- تکاب	شرکت ملی گاز ایران
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	اذربایجان غربی- مرگلتر	شرکت ملی گاز ایران
شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:											
شرط احراز تحصیلی:											
-: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱، ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)											
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت ملی گاز ایران
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۰											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۱											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۲											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۳											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۴											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۵											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۶											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۷											
شرط احراز تحصیلی:											
-: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفة ای برق قدرت (لیسانس)											
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-لنجهان-پل کله	شرکت ملی گاز ایران
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۸											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۹											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۰											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۱											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۲											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۳											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۴											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۵											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۶											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۷											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۸											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۹											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۰											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۱											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۲											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۳											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۴											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۵											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۶											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۷											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۸											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۸۹											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۰											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۱											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۲											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۳											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۴											
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۹۵											

دانک استخدا

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه ورگفت نفت سی ۱۴۰۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت									
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-ورزنه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۶		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-دشتی	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۷		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:																
۱۰۲۶۷، ۱۰۲۶۶																
شوابط احراز تحصیلی:																
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس) - ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس) - ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-علویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۸		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۸																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه‌ی کنترل (لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-علویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۹		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۹																
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس) - ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس) - ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه‌ی برق قدرت (لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-کنگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۰		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۰																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه‌ی کنترل (لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۱		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-حصار امیر-پاکدشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۲		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۲																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس) - ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس) - ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	مرد	۴	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۳																
۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس) - ۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش فشار قوی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۴		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۴																
۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۵		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۶		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۶																
۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس) - ۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس) - ۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۷		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۷۷																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس) - ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس) - ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه‌ی کنترل (لیسانس)																

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	خراسان جنوی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	خراسان جنوی-بیرجند	خراسان جنوی-	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۷		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۷															
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	خراسان رضوی-توس	خراسان رضوی-	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۷۸	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۸															
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	خراسان رضوی-توس	خراسان رضوی-	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۷۹	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۷۹															
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	خراسان رضوی-توس	خراسان رضوی-	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۰	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۰															
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	خراسان رضوی-توس	خراسان رضوی-	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۱	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۱															
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اکماری	اکماری	اکماری	اکماری	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۲	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۲															
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اکماری	اکماری	اکماری	اکماری	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۳	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۳															
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۴															
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	مهندسی برق ۱	۱۰۲۸۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۵															
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	خوزستان-امیدیه	مهندسی برق ۲	۱۰۲۸۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۶															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		ردیف		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	مهندسی برق	۱۰۲۸۶		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۶																	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	مهندسی برق	۱۰۲۸۷		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۷																	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۳	مهندسی برق	۱۰۲۸۸		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۸																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر-شلمجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۴	مهندسی برق	۱۰۲۸۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۸۹																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-سردشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۵	مهندسی برق	۱۰۲۹۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۰																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-سردشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۶	مهندسی برق	۱۰۲۹۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۱																	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	زنجان-خرمدره	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۷	مهندسی برق	۱۰۲۹۲		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۲																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۸	مهندسی برق	۱۰۲۹۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۳																	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۹	مهندسي برق	۱۰۲۹۴		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۴																	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱۰	مهندسي برق	۱۰۲۹۵		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۵																	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱۱	مهندسي برق	۱۰۲۹۶		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۶																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱۲	مهندسي برق	۱۰۲۹۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۷																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱۳	مهندسي برق	۱۰۲۹۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۸																	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱۴	مهندسي برق	۱۰۲۹۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۹																	

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-خاوران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۵														
۳۰۱۴۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۲۴۳	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش شبکه سیستم شبكه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۰۱۴۹	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۹۷	۱۰۲۹۶	شوابط احراز تحصیلی:												
۳۰۱۴۳	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسی برق-قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۰۱۴۶	مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۶	مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۰۱۴۹	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۷														
۳۰۱۴۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۲۴۳	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش سیستم شبكه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۸														
۳۰۱۴۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۲۴۳	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش سیستم شبكه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۰۰	۱۰۲۹۹	شوابط احراز تحصیلی:												
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۹۰	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)	۳۵۰۹۰	مهندسی برق گرایش کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۴	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۴	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۹		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۰														
۳۰۱۴۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۲۴۳	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش سیستم شبكه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۱														
۳۰۱۴۷	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۲۴۳	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۰۱۴۹	مهندسی برق گرایش سیستم شبكه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-لامرد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۲														
۳۰۱۵۱	مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۹۰	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)	۳۵۰۹۰	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۴	مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۴	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۳		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	قم-قم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۰۳	۱۰۳۰۲	شوابط احراز تحصیلی:												

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	قم-قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۴	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۴	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۴														
۳۰۱۴۸	۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۱	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۰۵
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۵														
۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۶
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۶														
۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۸	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۷
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۰۷														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کردستان-سنندج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل زیر یکسان می‌باشد:														
۱۰۳۰۷	۱۰۳۰۸	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	۱۰۳۰۹	
شایط احرار تحصیلی:														
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساقن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۰														
۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۸	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۱
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۱														
۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۲
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۲														
۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۸	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	۳۲۴۹۱	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۳
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۱۳														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	اکماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۳	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۳	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۳														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۴														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۴	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۴														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۵														
-	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۶	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۶														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	کلستان-نفتلجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۷	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۷														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کلستان-نفتلجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۷														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۱۸	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۸														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	گیلان-چلوند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۱۹	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۰														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	مازندران-ساری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۱	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۲	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۲	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۲														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۳	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۴، ۱۰۳۲۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۵														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۶														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۲۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۸، ۱۰۳۲۷														
شوابط احراز تحصیلی:														
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی برق قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۹														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۰														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۱														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	-هرمزگان- گهره- آبشیرین	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۲														
-۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی برق قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۳	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۳															
۳۰۱۴۷	مهندسي برق گرایش الکترونيك (فوق ليسانس)-۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسي برق گرایش کنترل (فوق ليسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۳۴۷	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم (فوق ليسانس)-۳۲۴۸۸	۳۰۳۴۸	مهندسي برق گرایش شبکه های مخابراتي (فوق ليسانس)-۳۲۴۴۳	۳۰۳۴۹۱	مهندسي برق گرایش مخابرات نوري (فوق ليسانس)-۳۴۹۷۰	۳۰۳۴۹۱	مهندسي فناوري ارشد مخابرات سيار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه راديوبي(BSS) (فوق ليسانس)				
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۴	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۴															
۳۰۱۵۱	مهندسي برق گرایش کنترل (ليسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۹۰	مهندسي تكنولوجى کنترل گرایش ابزار دقیق (ليسانس)-۳۵۰۹۰	۳۰۳۵۱	مهندسي حرفه ای کنترل (ليسانس)										
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مبید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۳۵	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۵															
۳۰۳۶۴	مهندسي برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق ليسانس)-۳۳۷۲۳	۳۳۷۲۳	مهندسي برق- قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۴	۳۰۳۶۴	مهندسي برق قدرت گرایش الکترونيك قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۵	۳۰۳۶۵	مهندسي برق قدرت گرایش تكنولوجى فشار قوي (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۶	۳۰۳۶۵	مهندسي برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۹	۳۰۳۶۵	مهندسي قدرت گرایش الکترونيك قدرت و ماشين های الکتریکی (فوق ليسانس)				
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالايش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۳۶	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۶															
۳۰۱۴۸	مهندسي برق گرایش قدرت (ليسانس)-۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	مهندسي تكنولوجى برق - قدرت (ليسانس)-۳۵۰۹۱	۳۰۱۴۸	مهندسي حرفه ای برق قدرت (ليسانس)										
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	ساکن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالايش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۳۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۷															
۳۰۳۶۴	مهندسي برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق ليسانس)-۳۳۷۲۳	۳۳۷۲۳	مهندسي برق- قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۴	۳۰۳۶۴	مهندسي برق قدرت گرایش الکترونيك قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۵	۳۰۳۶۵	مهندسي برق قدرت گرایش تكنولوجى فشار قوي (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۶	۳۰۳۶۵	مهندسي برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق ليسانس)-۳۴۹۶۹	۳۰۳۶۵	مهندسي قدرت گرایش الکترونيك قدرت و ماشين های الکتریکی (فوق ليسانس)				
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالايش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۳۸	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۸															
۳۰۱۴۷	مهندسي برق گرایش الکترونيك (فوق ليسانس)-۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم (فوق ليسانس)-۳۲۴۸۶	۳۰۱۴۷	مهندسي برق گرایش شبکه های مخابراتي (فوق ليسانس)-۳۲۴۸۸	۳۰۱۴۷	مهندسي برق گرایش شبکه های مخابرات نوري (فوق ليسانس)-۳۲۴۴۳	۳۰۱۴۷	مهندسي برق گرایش مخابرات سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه راديوبي(BSS) (فوق ليسانس)	۳۰۱۴۷	مهندسي فناوري ارشد مخابرات سيار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه راديوبي(BSS) (فوق ليسانس)				
-	-	۱	مرد	-	-	۵	مرد	۶	ساکن	- خراسان رضوي- خانگيران	شرکت پالايش گاز شهيد هاشمي نژاد خانگيران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۳۹	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۹															
۳۰۱۵۱	مهندسي برق گرایش کنترل (ليسانس)-۳۵۰۸۴	۳۵۰۹۰	مهندسي تكنولوجى کنترل گرایش ابزار دقیق (ليسانس)-۳۵۰۹۰	۳۰۱۵۱	مهندسي حرفه ای کنترل (ليسانس)										
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- خراسان رضوي- خانگيران	شرکت پالايش گاز شهيد هاشمي نژاد خانگيران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۴۰	
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۴۰															
۳۰۱۴۸	مهندسي برق گرایش قدرت (ليسانس)-۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	مهندسي تكنولوجى برق - قدرت (ليسانس)-۳۵۰۹۱	۳۰۱۴۸	مهندسي حرفه ای برق قدرت (ليسانس)										

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		ردیف		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد		برنامه کاری		محل خدمت		شرکت فرعی		شرکت اصلی/ستاد		رشته تحصیلی		کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	رشته تحصیلی	کد رشته محل					
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	رشته تحصیلی	کد رشته محل						
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۱																							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۳	مرد	۴	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل						
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۲																							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۳	مرد	۴	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل						
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۳																							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل						
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۷																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۸																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	رشته تحصیلی	کد رشته محل						
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۹																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۶																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۷																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۸																							
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	خوزستان-پندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل								
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۹																							
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	خوزستان-پندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	رشته تحصیلی	کد رشته محل							

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه و زار نفت سپاهی

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۲	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساكن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۴	
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۵۴، ۱۰۳۵۳، ۱۰۳۵۲، ۱۰۳۵۱														
شایط احرار تحصیلی:														
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۳: مهندسی برق گرایش شیوه فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۵	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۵														
-۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۶	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۶														
-۳۲۴۴۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (فیزیک) (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ سیستم شبکه حرفه ای الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۶: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سوئیچ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۷	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۷														
-۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	۱	-	-	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۸	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۸														
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (فیزیک) (لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۹	
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۹														
-۳۲۴۴۶: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	مهندسي برق ۲	۱۰۳۶۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۰														
-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فیزیک) (لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فیزیک) (لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فیزیک) (لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فیزیک) (لیسانس)														

ادامه فیبر است رشته محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

کد محل	رشته تحصیلی	شرکت اصلی/ستاد	محل خدمت	برنامه کاری	تعداد	آزاد	ایثارگر درصد	ایثارگر درصد	معلول
۱۰۳۶۱	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-تمبک	۲	مرد	۲	-	-
۱۰۳۶۲	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-تمبک	۳	مرد	۲	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۱									
۳۴۹۶۴	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسی برق گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۹	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۵	۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی برق گرایش های الکتریکی (فوق لیسانس)
۱۰۳۶۳	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-تمبک	۱	مرد	۲	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۲									
۳۲۴۸۶	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۴۹۱	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	
۱۰۳۶۴	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-تمبک	۲	مرد	۲	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۳									
۳۴۹۶۷	مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۵۰۸۴	۳۱۹۷۲	مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)	۳۴۹۷۰	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۶۹	۳۴۹۶۷: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)
۱۰۳۶۵	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-عسلویه	۱	مرد	۲۹	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۴									
۱۰۳۶۶	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-عسلویه	۱۱	مرد	۲۵	مرد	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۵									
۳۴۹۶۸	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۶	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	مهندسی برق گرایش قدرت گرایش های الکتریکی (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی برق گرایش های الکتریکی (فوق لیسانس)	
۱۰۳۶۷	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-عسلویه	۱	مرد	۲	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۶									
۳۲۴۸۶	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۲۴۸۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۴۹۱	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	
۱۰۳۶۸	مهندسی برق	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	بوشهر-عسلویه	۱	مرد	-	-	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۷									
۳۴۹۶۹	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸	۳۳۴۹۱	مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۹: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱: مهندسی برق گرایش فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	
۱۰۳۶۹	مهندسی برق	شرکت ملی گاز توسعه‌ی گاز ایران ایران	شرکت مهندسی و توسعه‌ی گاز ایران ایران	تهران-تهران	۱	زن/مرد	۱	ساکن	-
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۸									
۳۴۹۶۴	مهندسي برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	مهندسي برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۶	مهندسي برق قدرت گرایش تکنولوژي فشار قوي (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۹	مهندسي برق قدرت گرایش هاي الکترنيك (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۳: مهندسي برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسي برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسي برق قدرت گرایش تکنولوژي فشار قوي (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسي برق قدرت گرایش هاي الکترنيك (فوق لیسانس)	

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۰

شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۷۰

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۹۴۰: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندسی برق گرایش صنعتی (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاپردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	۱	مهندسی برق	۱۰۳۷۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---------------------------	--------------------	---	------------	-------

ش ایڈٹ ایڈائز تھکنسل - شٹھے مجا - شما، ۶۹، ۱۰۳۷۱

-۳۴۹۶۴: مهندسی برق گرایش سیستم‌های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶: مهندسی برق قدرت گرایش سیستم‌های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۷: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۸: مهندسی برق قدرت گرایش های الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹: مهندسی برق قدرت گرایش مانعین های الکترونیک (فوق لیسانس).

ردیف	نام و نشانه	نوع	جنس	سال تولد	جنسیت	محل زندگی	آدرس	کد پستی	شهرستان	استان	آدرس	نام و نشانه	نوع	جنس	سال تولد	جنسیت	محل زندگی	آدرس	کد پستی	شهرستان	استان
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اچماری	بوشهر-عسلویه	شرکت ملی نفت نفتی ایران	ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۷۲						
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-نکا	شرکت ملی نفت نفتی ایران	ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۷۳						

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق صنعتی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	۳	مرد	۱۱	مرد	۳۳	مرد	۴۷	اکماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شرایط احراز تحصیلی: ۳۰۱۴۸ - ۳: مهندسی، برق - گرانش، قدت (لسانس) - ۳۳۳۳۹ - ۳: مهندسی، تکنولوژی، برق - قدت (لسانس) - ۳۵۰۹۱

نحوه ایجاد برق در ایران												جهت ایجاد برق	جهت ایجاد برق	
ردیف	نام	جهت ایجاد برق	جهت ایجاد برق	جهت ایجاد برق										
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اگاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۷۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۷۷

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان میباشد:

شرایط احراز تحصیلی:
۱۰۳۷۷، ۰۱۰۳۷۶
۰۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش
۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۳۴۴: الکترونیک کابردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوچیج
مخابرات (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۸۵: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۰۸۷: مهندسی فناوری برق
صنعت (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندس فناوری، مخابرات گرایش سوچیج هم، شکوه ثابت (لیسانس)

ردیف	نام	نام ملکه	نام ملکه	نام ملکه	نام ملکه	نام ملکه									
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	۲	مهندسی برق	۱۰۳۷۸

شراپط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۷۸

۳۱۶۸: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)- ۳۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)- ۳۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)- ۳۲۴۴۶: الکترونیک کاربردی (لیسانس)- ۳۵۰۸۱: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئچهای شبکه ثابت (بازنگری) (لیسانس)- ۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)- ۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئچ های شبکه ثابت (لیسانس)

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه ورعوت نفت سپاهی از مونها و آگهی‌های استخدامی

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۹													
۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۹	۳۳۳۹	مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱	۳۵۰۹۱	مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)	۳۴۹۶۴	مهندسی برق قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳	۳۳۷۲۳	مهندسی برق- قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۸۰
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۰													
۳۰۱۴۸	مهندسی برق گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۶	مهندسی برق قدرت گرایش سیستم های قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	مهندسی برق گرایش گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۹	مهندسی برق گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	مهندسی برق گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)	۳۴۹۶۴	شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۱
-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱۰	زن/مرد	۱۴	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۱													
۳۰۱۷۱۲	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲	۳۱۹۷۲	مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)	۳۲۴۸۸	مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (NSS) و سیستم شبکه رادیویی (BSS) (فوق لیسانس)	۳۳۴۹۱	مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۳
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۲													
۳۰۱۴۸	شروط احراز تحصیلی:	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی نفت مرکزی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۴
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۴													
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱
-	-	-	-	-	-	-	-	-	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت ملی نفت مرکزی ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۸۵
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۵													
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علویه-میدان	شرکت نفت و گاز پارس	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۶
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶													
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت و گاز پارس	مهندسي برق ۱	۱۰۳۸۷
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۷													
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	مهندسي برق ۲	۱۰۳۸۶
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶													
۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۵۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي بهداشت حرفة ای ۱۰۳۸۸

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دارخوین	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۳۸۷، ۱۰۳۸۸، ۱۰۳۸۹، ۱۰۳۹۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۱۷۴: مهندسی بهداشت حرفه ای (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	--------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۱:

۳۰: بهداشت حرفه ای (فوق لیسانس)- ۳۲۸۹۲: مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۶	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۲
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۲:

معمولین حرکتی به جز دست غالب- کم شناوی یک طرفه- دید تک چشمی- اختلال گفتاری خفیف

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۳
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	--	--	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۳:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۴
---	-----	---	---	---	---	---	---	---	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۴:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۵
---	-----	---	---	---	---	---	---	---	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۵:

دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه

۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۶
---	-----	---	---	---	---	---	---	---	------	----------------	------------------------	--	-------------	-------

۱	مرد	-	-	۱	مرد	۷	مرد	۸	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۷
---	-----	---	---	---	-----	---	-----	---	------	--------------------	------------------------	--	-------------	-------

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلول		۵ ایثارگر درصد		۲۵ ایثارگر درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذربایجان شرقی- تبریز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذربایجان غربی- ارومیه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذربایجان غربی- میاندواب	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۳
-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-کاشان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-نایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۶
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	اصفهان-نایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۷
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	بوشهر-خارک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بوشهر-گناوه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۰
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	تهران-شهری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	۱	ساقن	تهران - شهریار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	- خراسان رضوی - مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	- خوزستان - بندرماهشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	سمنان - گرمسار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان - ایرانشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۶
-	-	۱	مرد	-	-	۵	مرد	۶	ساقن	سیستان و بلوچستان - چابهار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۷
۱	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان - خاش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۸

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی - دید تک چشمی - کم شناوری خفی

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	سیستان و بلوچستان - زاهدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۹
-	-	-	-	۱	زن / مرد	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان - نیک شهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین - قزوین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۱

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سقز	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۵

شوایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر بخسان می‌باشد:

۱۰۴۲۰، ۱۰۴۱۹، ۱۰۴۱۸، ۱۰۴۱۶، ۱۰۴۱۵، ۱۰۴۱۴، ۱۰۴۱۳، ۱۰۴۱۲، ۱۰۴۱۱، ۱۰۴۱۰، ۱۰۴۰۹، ۱۰۴۰۸، ۱۰۴۰۷، ۱۰۴۰۶، ۱۰۴۰۵، ۱۰۴۰۴، ۱۰۴۰۳، ۱۰۴۰۲، ۱۰۴۰۱

۱۰۴۲۵، ۱۰۴۲۴، ۱۰۴۲۳، ۱۰۴۲۲، ۱۰۴۲۱

شوایط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة‌ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کهنه‌ج	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۶

شوایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۲۶

۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده‌های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-رشت	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	لرستان-بروجرد	شرکت پخش فرآورده‌های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۸

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۹
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۴	مرد	۶	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	همدان-ملایر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	همدان-همدان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان-نایین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-جهانگیری-گندمکار	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خوزستان-رامهرمز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	قم-قمرود-چشممه شور	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	کرمان-رسنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۳۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۰

شرط احراز تخصصی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۴۰، ۱۰۴۳۹، ۱۰۴۳۸، ۱۰۴۳۷، ۱۰۴۳۶، ۱۰۴۳۵، ۱۰۴۳۴، ۱۰۴۳۳، ۱۰۴۳۲، ۱۰۴۳۱، ۱۰۴۳۰، ۱۰۴۲۹، ۱۰۴۲۸، ۱۰۴۲۷

شرط احراز تخصصی:

۳۳۵۴۹-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۰۳۵۵۰-۰۳۵۵۱: مهندسی شیمی گرایش فرآوری

و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵-۳۵۰۹۶: مهندسی حرفه‌ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش

پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی

(لیسانس)-۳۵۱۰۱-۳۵۱۰۲: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲-۳۵۱۰۳: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۱	
-	-	۱ زن/مرد	۱ زن/مرد	۱ زن/مرد	۱ زن/مرد	۱ زن/مرد	۳ ساكن						۱۰۴۴۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۴۱

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۲: مهندسی شیمی گرایش کنترل فرایندهای شیمیایی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۱: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۶: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲ زن/مرد	۲ ساكن	بوشهر-عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۲
-	-	-	-	-	-	۱ زن/مرد	۱ ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۴۳، ۱۰۴۴۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۴
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	۱ ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۵

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۴۵، ۱۰۴۴۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	۱ زن/مرد	-	-	۱ ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۶
---	---	---	---	----------	---	---	--------	-------------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۴۶

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	۱ مرد	۱ ساكن	مرکزی-اراک-شازاده	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملي صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۷
---	---	---	---	---	-------	--------	-------------------	------------------------------	-------------------------	-------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک-شاوند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۰
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	زنجان-خرمدره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۵۳، ۱۰۴۵۲، ۱۰۴۵۱، ۱۰۴۵۰، ۱۰۴۴۹، ۱۰۴۴۸، ۱۰۴۴۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۴
---	---	---	-----	---	---	---	-----	---	------	----------------	-----------------------	--------------------	-------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۵۴

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۲: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-چلوند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مازندران-رامسر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	هرمزگان- حاجی اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۵۷، ۱۰۴۵۶، ۱۰۴۵۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰۱: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۸
-	-	۲	مرد	۱۶	مرد	۵۱	مرد	۶۹	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۵۹
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی- سرخس	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۰

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر در صد		ایثارگر در صد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۴	مرد	۱۹	مرد	۴۸	مرد	۷۱	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت ملی گاز پارس جنوبی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۲	

۱۰۴۶۲ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۰۵: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرآیندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

-	-	۱	مرد	۳	مرد	۹	مرد	۱۳	اقماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۳
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	----	--------	------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------

۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند فرآوری ازرسی و محیط زیست (فوق لیسانس)
 ۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)
 ۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)- ۳۴۲۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۳۶۱: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۴۳۶۵: مهندسی شیمی گرایش کاتالیست (فوق لیسانس)- ۳۴۳۸۹: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)- ۳۴۳۲۱: مهندسی شیمی گرایش جاذبیتی (فوق لیسانس)

-	-	۳	مرد	۱۰	مرد	۳۰	مرد	۴۳	اکماری	بوشهر-علسویه	پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۴
---	---	---	-----	----	-----	----	-----	----	--------	--------------	------------	--------------------	--------------	-------------	-------

١٤٤٤ مقالات علمی پژوهشی

۳۱۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفة ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش بالا یش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرآیندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری، صنایع شیمیار (لیسانس)

-	-	۲	مرد	۵	مرد	۱۵	مرد	۲۲	اچماری	بوشهر-علسویه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۵
---	---	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	--------------------	-------------	-------

A-SCA: A Study of the Social Capital of the Indian Economy

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترموسینتیک و کاتالیست (فوق لیسانس)- ۳۳۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)- ۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)- ۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فرآوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)- ۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)- ۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی افزایش، ایجاد، اثبات، محاسبه و محیط ساخت (فقة، لیسانس)

شایط احجاز تحصل داشته مجاہد، زب بکسان می باشد:

1·469, 1·468, 1·467, 1·466

شایط احیا ز تحصیل:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی عملیات صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۵۰: طراحی و مهندسی پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۵: مهندسی حرفه ای صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۰۹۶: مهندسی شیمی گرایش تولید و جمع آوری گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۷: مهندسی شیمی گرایش پالایش، پتروشیمی و گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۸: مهندسی شیمی گرایش گاز (لیسانس)-۳۵۰۹۹: مهندسی شیمی گرایش مهندسی آتش (لیسانس)-۳۵۱۰۰: مهندسی صنایع شیمیایی (لیسانس)-۳۵۱۰۱: مهندسی طراحی فرآیندهای صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری صنایع شیمیایی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	تهران - تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۰
۱	زن / مرد	-	-	-	-	۲	زن / مرد	ساکن	تهران - تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه													
-	-	-	-	۱	زن / مرد	۱	زن / مرد	ساکن	خوزستان - آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۲
شوابیط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۲، ۱۰۴۷۱، ۱۰۴۷۰ شوابیط احراز تحصیلی:													
۳۰۱۳۴: اینمی صنعتی (فوق لیسانس) - ۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس) - ۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس) - ۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت بروزه (فوق لیسانس) - ۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس) - ۳۲۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس) - ۳۲۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس) - ۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	خوزستان - آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	اصفهان - اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۴
شوابیط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۴، ۱۰۴۷۳ شوابیط احراز تحصیلی:													
۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس) - ۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن / مرد	-	-	ساکن	تهران - تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۵
شوابیط احراز تحصیلی رشته محل شماره ده: ۳۰۱۲۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس) - ۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اقتصادی اجتماعی (فوق لیسانس) - ۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس) - ۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت بروزه (فوق لیسانس) - ۳۲۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس) - ۳۲۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس) - ۳۲۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس) - ۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس) - ۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن / مرد	ساکن	هرمزگان - بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۶
۱	زن / مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	تهران - شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: معلوماتی حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب - دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه													
شوابیط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۷، ۱۰۴۷۶ شوابیط احراز تحصیلی:													
۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس) - ۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)													

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	مرکزی-راک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
۱۰۴۷۸، ۱۰۴۸۲، ۱۰۴۸۰، ۱۰۴۸۱، ۱۰۴۷۹، ۱۰۴۸۳													
شایط احراز تحصیلی:													
۳۰۱۳۴: اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۳
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۴
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													
دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
۱۰۴۸۴، ۱۰۴۸۳													
شایط احراز تحصیلی:													
۳۰۱۳۴: اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۲: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)													
۱	مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت نفت فلات قاره هرمزگان-سیری	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي صنایع	۱۰۴۸۶
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:													
دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه													
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۶													
۳۰۱۳۴: اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۰۸۸: مهندسی صنایع گرایش مدیریت مهندسی (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۴۰۴۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسي عمران	۱۰۴۸۷
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۷													
۱۰۴۸۷: مهندسی عمران گرایش ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۸۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۸

۳۱۰۳۶: مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۸۹
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------	------------------------	--	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۹

۳۲۱۰۶: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۲۱۰۶: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۲۴۹۸: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۱
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	--------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شوابی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۱، ۱۰۴۹۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت پروژه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	---------------------------------	--	--------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۳
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	------------------	------------------------------------	--	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۴۹۳، ۱۰۴۹۲

شرط احراز تحصیلی:

۳۲۱۰۶: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۲۴۹۸: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط اوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۴
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۵

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۹۵، ۱۰۴۹۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۴۹۷، ۱۰۴۹۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزی-آراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی عمران	۱۰۴۹۸
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------------	-------------------------	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۹۸

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۵۷: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسی اب و سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۱۰۶: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۰۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۵۰۰، ۱۰۴۹۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۰۳۶: مدیریت بروزه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------------	-------------------------	--------------------	--------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۰۱

۳۱۰۶۰: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۸۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی فناوری ساختمان (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه و زارع نفت سازی

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۲	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۰۲													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۳	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۰۳													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۴	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۵	
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۶	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل زير يكسان مي باشد:													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۷	
شرياط احرار تحصيلي:													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۸	
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۹	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۰۹													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۰	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۰													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۱	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۱													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۲	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۲													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۳	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۳													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۴	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۴													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۵	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۵													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۶	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۶													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۷	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۷													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۸	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۸													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۹	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۱۹													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	شرکت ملی گاز بیدبلند	ايران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۰	
شرياط احرار تحصيلي رشته محل شماره‌ي ۱۰۵۲۰													

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه و زیرانتهای نفت سیاست امنیت از ۱۴۰۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۱	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاہدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
۱۰۵۱۲، ۱۰۵۱۱															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۱: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۳	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
۱۰۵۱۴، ۱۰۵۱۳															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۴۰۵: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی اجرایی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۳۴۹۸: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)															
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۵															
۳۱۰۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۶															
۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۱۷															
۳۱۰۳۶: مدیریت پژوهه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسی و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۸
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	بیزد-بیزد	شرکت گاز استان بیزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
۱۰۵۱۸، ۱۰۵۱۷، ۱۰۵۱۶															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۱۲۶۰: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش مهندسی سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳: مهندسی نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)															

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه و زار نفت سازی آذربایجان

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت درمان صنعت نفت	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۲														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۳														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۴	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساكن	خوزستان-اگاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران ايران	۱۰۵۲۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۶	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۸	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۲۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۲۹، ۱۰۵۲۷، ۱۰۵۲۶، ۱۰۵۲۵، ۱۰۵۲۴	
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۲۰: مهندسي عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲ -۳۱۸۸۸: مهندسي عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۹ -۳۲۴۹۸: مهندسي اجرائي عمران گرایش فتوگرامتری (لیسانس)-۳۳۵۲۹ -۳۴۶۲۱: مهندسي تکنولوژي نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۹۸۲ -۳۵۱۰۳: مهندسي نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مازندران-بهشهر	شرکت نفت خزر	مهندسي عمران اiran	۱۰۵۳۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۰														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۳۰: مهندسي عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰ -۳۳۰۱۱: مهندسي نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳ -۳۴۹۸۲: مهندسي نقشه برداری گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱ -۳۵۱۰۳: مهندسي نقشه برداری گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲ -۳۶۷۰: مهندسي نقشه برداری گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۲ -۳۳۰۱۱: مهندسي نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳ -۳۴۶۲۱: مهندسي فناوري عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱ -۳۴۹۸۲: مهندسي نقشه برداری گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۶۸۲ -۳۱۸۸۸: مهندسي عمران (لیسانس)-۳۱۸۸۹ -۳۲۴۹۸: مهندسي ساختمان (لیسانس)-۳۳۵۲۹ -۳۴۶۲۱: مهندسي فناوري عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱ -۳۵۱۰۳: مهندسي نقشه برداری گرایش خاک (لیسانس)-۳۵۱۰۳	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شركه ملی صنایع پتروشیمی	مهندسي فناوري اطلاعات اiran	۱۰۵۳۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه - کم بینایی - کم شناوری														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	بوشهر- عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	تهران- تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	خوزستان- بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر بخسان می باشد:

۱۰۵۳۱، ۱۰۵۳۲، ۱۰۵۳۳، ۱۰۵۳۴، ۱۰۵۳۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۹: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۱: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات-امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران- تهران	стад шркту млі گаз аіран	شرکт млі گаз аіран	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۶
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------	--------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوی پک طرفه

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۶

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات کامپیوتر گرایش سیستمهای اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۳۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۲۳۴۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۳۷۲۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۸

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر پکسان می‌باشد:

1·038, 1·037

شایط احاذ تھ

سراييظ احرار تفصيلي:

۰۸۲۰- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۱۲۰۰- مهندسی دامپیور گرایش عمارتی سیستم های دامپیوری (فوق لیسانس)- ۰۵۳۵- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی

۳۱۹۶۴- های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۱۸۸۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۳- علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۹- مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۲۱۹- علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۸۱۹- فناوری

-۳۴۱۱- مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوترویی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۲- مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امین شبکه (فوق لیسانس)- ۳۴۲۳- مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۴- مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-

-لیسانس- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-
-لیسانس- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۶۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-

سیستم‌های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم‌های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	چهار محال و بختیاری-سیناکوهه ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

1·04·1·039

شایط احاذ تھ

۳۴۵۹۲- مهندسی فناوری اطلاعات- امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳- مهندسی فناوری اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۶۱۷- مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۴۶۲۶- مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۴۶۲۷- مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۲
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	-----------------------	--------------------	-----------------------	-------

۱۰۵۴۲ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کرج البرز	شرکت گاز استان ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۴

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

1.044, 1.043

شرايط احراز تح

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری

۳-۱۹۶۴: های اطلاعاتی (فوق لیسانس). ۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس). ۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس).

۴-۳۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد						

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۴۵

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	- خراسان شمالی- بجنورد	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی - کم شناوی خفیف- دید تک چشمی

۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	سیستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۰
---	--------	---	---	---	---	---	---	---	------	---------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۴۶، ۱۰۵۴۷، ۱۰۵۴۸، ۱۰۵۴۹، ۱۰۵۵۰، ۱۰۵۵۱

شایط احرار تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیuter گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۲۱۹: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: علوم کامپیوترا گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوترا گرایش شبکه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده سیستمهای کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۲

شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۲

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۳
-	-	۲	مرد	-	-	۳	مرد	اقماری	بوشهر-علویه پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۵۴، ۱۰۵۵۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۷۱۹: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های اطلاعات-امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش مدیریت منابع اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوترا گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۹۲۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	فارس-شیراز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۵
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوترا گرایش ساخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوترا گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوترا گرایش سیستم های کامپیوترا (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۹۶: مهندسی کامپیوترا گرایش سیستم های اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوترا گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۲۲۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش سیستمهای کامپیوترا (لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	خوزستان-خرمشهر اروندان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش دیتا (لیسانس)-۳۴۵۹۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش دیتا (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسی حرفة ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۱: مهندسی حرفة ای کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۲: مهندسی امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۳: مهندسی فناوری امنیت دفع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۴: مهندسی فناوری برنامه سازی وب (لیسانس)-۳۵۱۱۵: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت دفع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری امنیت دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری تولید و توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتوا (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری امنیت دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری طراحی و وب (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری ارتباطات و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری امکانات داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری اعمایی اینترنت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سیستم های تحت شبکه (لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای ICT (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	خوزستان-خرمشهر اروندان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری دفاع سایبری (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۷
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۷

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۷

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات
 گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معمازی سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازی تحت وب (لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسی حرفة ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۸: مهندسی حرفة ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی حرفة ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۱۱: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری برنامه سازی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برنامه سازی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری تولید و توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتواهی دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری سامانه های نرم افزاری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۷۷: مهندسی فناوری طراحی و ب (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری علوم داده (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مراکز داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوچ (لیسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای ICT (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۸
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------------------	------------------	--------------------	-----------------------	-------

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۸

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۹
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	------------------------	------------------	--------------------	-----------------------	-------

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	تهران-تهران	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۶۰
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	-------------	---------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۰، ۱۰۵۵۹

شایط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معمازی سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار نرم افزاری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۱۹۱: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۲: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)-۳۳۴۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۳۷۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات ارشد فناوری اطلاعات گرایش سیستم های امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش علوم (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملي نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملي نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	شرکت ملي نفت ایران	شرکت ملي نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۱	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه- کم بینایی- کم شناوی														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۶۱														
۳۱۸۴۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۹۲۶- مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)- ۳۴۰۳۴- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۴۶۰۰- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۰۷- مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۵۱۱۲- مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۵۱۱۶- مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۱۷- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش ابری (لیسانس)- ۳۵۱۱۸- مهندسی فناوری امنیت رایانش ای (لیسانس)- ۳۵۱۲۵- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۵۱۳۱- مهندسی فناوری معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت ملي نفت ایران	شرکت ملي نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: ملوین حرکتی به جز دست غالب														
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۶۲														
۳۱۸۴۴- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۶۰۱- مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۸۴۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۳۴۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶- مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش نرم نویسی تحت وب (لیسانس)- ۳۲۷۴۳- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۴۰۳۴- مهندسی فناوری تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۴۸۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)- ۳۴۵۴۹- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش دیتا (لیسانس)- ۳۴۵۵۶- مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)- ۳۴۵۹۵- مهندسی تکنولوژی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش مدیریت ICT (لیسانس)- ۳۴۶۰۰- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش حرfe ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۴۶۰۷- مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۸- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۹- مهندسی فناوری حرfe ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- مهندسی فناوری حرfe ای کامپیوتر (لیسانس)- ۳۴۶۱۱- مهندسی فناوری امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۴۶۱۲- مهندسی فناوری امنیتی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۳- مهندسی فناوری امنیت رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۱۴- مهندسی فناوری امنیت دفاع سایبری (لیسانس)- ۳۴۶۱۵- مهندسی فناوری برname رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۱۶- مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)- ۳۴۶۱۷- مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتوا دیجیتالی (لیسانس)- ۳۴۶۱۸- مهندسی فناوری شبکه های نرم افزاری (لیسانس)- ۳۴۶۱۹- مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۲۰- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۱- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)- ۳۴۶۲۲- مهندسی فناوری طراحی وب (لیسانس)- ۳۴۶۲۳- مهندسی فناوری ارتباطات و شبکه های فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۴- مهندسی فناوری مرکز داده و مجازی سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۵- مهندسی فناوری تکنولوژی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۶- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۷- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۸- مهندسی فناوری تکنولوژی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۹- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۰- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۳۱- مهندسی فناوری تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۳۲- مهندسی فناوری تکنولوژی کاربردهای ICT (لیسانس)- ۳۴۶۳۳- مهندسی فناوری تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش معماري														
-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	خوزستان-اهواز	شرکت ملي مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملي فناوری ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۳	
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱۵	زن/مرد	خوزستان-اهواز	شرکت ملي مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملي فناوری ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۴		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۶۴، ۱۰۵۶۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۸۴۰- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)- ۳۱۲۸۰- مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۱۳۴۸- مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۷- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۸- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۹- مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴- مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۷- مهندسی کامپیوتر گرایش امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۲۱۷۳- علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۱۸۹- فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۲- مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۲۸۲۳- مهندسی کامپیوتر گرایش مدیریت بنای اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۱۲- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۶- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۷- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۲۷۲۹- علوم کامپیوتر گرایش ترافیک و سیگنالینگ (فوق لیسانس)- ۳۲۷۳۰- مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۷۳۱- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۷۳۲- مهندسی فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۷۳۳- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۲۷۳۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارشد فناوری اطلاعات - امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۲- مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۵۹۳- علوم کامپیوتر گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۳- علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۴- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۶- مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	ساکن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۶
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۷

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:
معلومین حرکتی به جز دست غالب

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساکن	خراسان رضوی- خالجیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۸
---	---	---	---	---	---	---	--------	------	-----------------------	----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۸، ۱۰۵۶۷، ۱۰۵۶۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معما ری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۲۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه سازی تحت وب (لیسانس)-۳۴۵۵۶: مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیتی فناوری ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برنامه سازی وب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محظای دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری سامانه های نرم افزاری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری علم و پژوهش (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری فناوری مراکز داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری فناوری تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش سرویس (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش کاربردهای ICT (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	стад	مهندسي کامپيوتر	۱۰۵۶۹
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساکن	تهران-تهران	ستاد شركت ملي پالايش و پخش فراورده های نفتي ايران	شركه ملي پالايش و پخش فراورده های نفتي ايران	مهندسي کامپيوتر	۱۰۵۷۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۷۰، ۱۰۵۶۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساکن	تهران-تهران	ستاد شركت ملي پالايش و پخش فراورده های نفتي اiran	شركه ملي پالايش و پخش فراورده های نفتي اiran	مهندسي کامپيوتر	۱۰۵۷۱
---	--------	---	---	---	---	---	--------	------	-------------	---	--	-----------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی اندام های تحتنی - دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه - کم بینایی - کم شناوی

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۱													
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معما ری سیستمهای کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی فناوری کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)													

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			ایثارگر ۲۵ درصد			ایثارگر ۵ درصد			تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
ملول	رشته	اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد	محل						ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
-	-	-	-	-	-	-	-	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	ساکن	زن/مرد	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۲

۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۲۲۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس) - ۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ساخت افزار (لیسانس) - ۳۲۱۷۳: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			ایثارگر ۲۵ درصد			ایثارگر ۵ درصد			تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
ملول	رشته	اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد	محل						ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
-	-	-	-	-	-	-	-	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	ساکن	زن/مرد	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۳

۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			ایثارگر ۲۵ درصد			ایثارگر ۵ درصد			تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
ملول	رشته	اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد	محل						ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
-	-	-	-	-	-	-	-	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	ساکن	زن/مرد	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	بزد-بزد	شرکت پالایش فناوری نفت	ساکن	فرآورده های نفتی ایران	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب- دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه- کم بینایی- کم شنوایی

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			ایثارگر ۲۵ درصد			ایثارگر ۵ درصد			تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
ملول	رشته	اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد	محل						ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	ساکن	فرآورده های نفتی ایران	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی اندام های تحتانی- دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	محل خدمت	شرکت فرعی	برنامه کاری	آزاد			ایثارگر ۲۵ درصد			ایثارگر ۵ درصد			تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
ملول	رشته	اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد	محل						ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	ساکن	فرآورده های نفتی ایران	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۸
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۸														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس) - ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماري سیستم های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس) - ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس) - ۳۵۱۰۹: مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس) - ۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس) - ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۰
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۲
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۲														
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۳
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۳														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۴
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۴														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														

دانک استخدام

دفترچه راهنمای استخدامی شرکت‌های تابعه و زیرکنترلی

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		ردیف		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد		برنامه کاری		محل خدمت		شرکت فرعی		شرکت اصلی/ستاد		رشته تحصیلی		کد رشته محل														
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	سکن																								
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	-	۱	سکن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶	نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: دید تک چشمی-کم شناوی خفیف-معلولین حرکتی																			
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۶																																				
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۹: مهندسی کامپیوتر گرایش حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۰۹: مهندسی کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۲۱۲۵: مهندسی کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده‌سازی (لیسانس)-۳۲۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده‌سازی (لیسانس)																																				
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۷	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۷																			
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲۲: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)																																				
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۸	شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																			
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۹	شرط احراز تحصیلی:																			
۳۱۱۳۵: مهندسی سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: مهندسی کامپیوتر (فوق لیسانس)																																				
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	خراسان شمالی-جنوب	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۰	شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																			
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۱	شرط احراز تحصیلی:																			
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۲	شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:																			
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۳	شرط احراز تحصیلی:																			
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۲۲: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)																																				
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	سکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۴	شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۴																			
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۹: مهندسی کامپیوتر گرایش حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۰۹: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۲۱۲۵: مهندسی کامپیوتر گرایش سیستمهای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده‌سازی (لیسانس)																																				

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساقن	فارس-شیاز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۵	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	فارس-شیاز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۵	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۶	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۷	
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۹۷، ۱۰۵۹۶، ۱۰۵۹۵														
شایط احراز تحصیلی:														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۸														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۹														
۳۱۱۳۵: معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: معماری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۴	زن/مرد	۴	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۰														
۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری قاره	شرکت نفت فلات قاره ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۱														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معتماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و بیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	خوزستان-بنی صالح-جهیر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي محيط زينست	۱۰۶۰۲

دانک استخدا

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه ورعات نفت سپاه از این آزمون

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت								
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۳	
شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
شرط احراز تحصیلی:															
۳۵۲۳۱: مهندسی عمران گرایش مهندسی محیط زیست (لیسانس) - ۳۲۰۵۷: مهندسی شیمی گرایش محیط زیست (لیسانس) - ۳۱۲۸۵: مهندسی محیط زیست (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)															
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۴:															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۴	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۵:															
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۵	
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	-	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۷
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:															
مطلوبین حرکتی اندام های تحثی - دید تک چشمی - کم شنوایی یک طرفه															
شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
شرط احراز تحصیلی:															
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)															
-	-	۳	مرد	۱۰	مرد	۳۴	مرد	۴۷	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۸	
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۰	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۴، ۱۰۶۱۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۵
---	--------	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	---------------------------------	--	---------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی - کم شوابی یک طرفه

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	----------------------	---------------------------------	--	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۶، ۱۰۶۱۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان-کیش	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- بستان اباد-سیاه چمن	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۸

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	اذریجان شرقی- سراب	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	اذریجان شرقی- مراغه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	اذریجان شرقی- میانه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریجان غربی- ارومیه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	اذریجان غربی- میاندواب	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۶۲۳، ۱۰۶۲۲، ۱۰۶۲۱، ۱۰۶۲۰، ۱۰۶۱۹، ۱۰۶۱۸، ۱۰۶۱۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد				
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اصفهان- اصفهان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۲۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط رست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد				
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	ساکن	اصفهان- کاشان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۵
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساکن	اصفهان- تایبین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	البرز- اشتهراد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۷

دانک استخدام دفترچه راهنمای استخدامی شرکت‌های تابعه و فرعی نفت سازی آنژمن‌ها و آگهی‌های استخدامی

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد								
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	ایلام-دره شهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۸		
۱	مرد	-	-	-	-	۳	مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۹		
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین: دید تک چشمی- کم شناوی یک طرفه																
-	-	-	-	۳	زن/مرد	-	-	۳	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۰		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران-قوجک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۱		
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران-معانک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۲		
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	اقماری	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۳		
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	تهران-شهری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۴		
-	-	۱	مرد	-	-	۴	مرد	۵	ساکن	خراسان رضوی-تربت حیدریه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۵		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-آبشار- خوردورق	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۶		
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۷		
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۸		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-baghملک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۹		

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- بیدرویه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	زنجان- ابهر	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	زنجان- زنجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان- زنجان‌رود- آیده‌لو	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سمنان- دامغان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۵
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	سمنان- شاهروド	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۶

شاپايط احرار تحصيلي رشته محل‌های زير يكسان مي باشد:

۱۰۶۴۴، ۱۰۶۴۳، ۱۰۶۴۲، ۱۰۶۴۱، ۱۰۶۴۰، ۱۰۶۴۹، ۱۰۶۴۸، ۱۰۶۴۷، ۱۰۶۴۶، ۱۰۶۴۵، ۱۰۶۴۴

شاپايط احرار تحصيلي:

۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۱۱۹۶: مهندسي تكنولوجى جوشکاري (ليسانس)- ۳۱۲۲: مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۱۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۱۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۱۹۴: مکانيك- مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)- ۳۲۸۵: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۲۸۷: مهندسي تكنولوجى طراحی و نقشه کشي صنعتي (ليسانس)- ۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)- ۳۴۸۳: فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۵۱۳: مهندسي حرفي اى جوش (ليسانس)- ۳۵۱۴: مهندسي حرفة اى مکاترونونيک (ليسانس)- ۳۵۲۳: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس- نورآباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۷
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	---------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شاپايط احرار تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۴۷

۰۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)- ۳۱۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم هاي انرژي گرایش تكنولوجى انرژي (فوق ليسانس)- ۰۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي هاي تجدید پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم هاي انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستم هاي انرژي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش فناوري هاي انرژي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون هاي غير مخرب (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	قم- قم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۸
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	--------	------------------------------------	--	---------------	-------

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل		
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	۱	مرد	۶	مرد	۷	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
۱۰۶۴۸، ۱۰۶۴۹															
شوابط احراز تحصیلی:															
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۳۹۸۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۶۵۰															
۱۰۶۴۹، ۱۰۶۵۰															
شوابط احراز تحصیلی مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴-۳۲۸۵۲: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	کرمان-سیرجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۱	
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمانشاه- قصرشیرین-پایا	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:															
۱۰۶۵۱، ۱۰۶۵۲، ۱۰۶۵۳															
شوابط احراز تحصیلی:															
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی های انتزاعی گرایش انتزاعی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰-۳۴۹۹۱: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۴۹۹۱-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)															
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد- گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۶۵۴															
۱۰۶۵۱، ۱۰۶۵۲، ۱۰۶۵۳															
شوابط احراز تحصیلی مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴-۳۲۸۵۲: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰-۳۴۹۹۱: مهندسی حرفه ای جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)															

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	گلستان-گرگان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	گلستان-گندیدکاوسوس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	لرستان-ازنا	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۷
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساقن	لرستان-کوهدهشت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-راستوپی-اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۹
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساقن	مازندران-راستوپی-ورسک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	مازندران-ساری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	مازندران-ساری-گل پل	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	مازندران-علی آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۳
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-فریم-رسکت	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	مازندران-کسلیان-لاحیم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۵
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	مرکزی-اراک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۶
-	-	۲	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۹	ساقن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۷

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۵۵، ۱۰۶۵۶، ۱۰۶۵۷، ۱۰۶۵۸، ۱۰۶۵۹، ۱۰۶۶۰، ۱۰۶۶۱، ۱۰۶۶۲، ۱۰۶۶۳، ۱۰۶۶۴، ۱۰۶۶۵، ۱۰۶۶۶، ۱۰۶۶۷

شرطی احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱- مهندسی مکانیک گریش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گریش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	هرمزگان- بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸

۱۰۶۶۸ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۳۶۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴- مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل حرایی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان-گهره-قطب آباد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	بزد-بزد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۱

شایط احراز تحصیلی، دشته محالهای زیر بکسان می‌باشد:

سربیت، مزار سنتیی ر
۱۰۶۷۹، ۱۰۶۷۰، ۱۰۶۷۱

شرايط احراز تحصيلي:

-۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۲۲: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۲۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش مشابین الات (لیسانس) -۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۲۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي مكانيك	۱۰۶۷۲
۱	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی، ايران	مهندسي مكانيك	۱۰۶۷۳

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - لم شتوایی یک طرفه														
ردیف	نام پروژه	تاریخ افتتاح	تاریخ پایان	جهت	هزینه	هزینه میانگین								
۱۰۶۷۴	مهندسی مکانیک	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	خوزستان-ابadan	ساکن	۱	زن/مرد	۱	-	-	-	-	-	-	-
۱۰۶۷۵	مهندسی مکانیک	شرکت ملی صنایع پتروشیمی پتروشیمی	تهران-تهران	ساکن	۲	زن/مرد	۱	۱	-	-	-	-	-	-
۱۰۶۷۶	مهندسی مکانیک	شرکت ملی صنایع پژوهش و فناوری پتروشیمی پتروشیمی	تهران-تهران	ساکن	۱	زن/مرد	۱	-	-	-	-	-	-	-

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان میباشد:

شایطان تجسس

سراج احرار سییمی: ۱۳۲۹ مکانیک

۳-۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۳- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۴- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۵- مهندسی مکانیک گرایش اشتراق (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۶- مهندسی مکانیک گرایش اثرگذاری (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۷- مهندسی مکانیک گرایش انرژی و بخط زست (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۸- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳-۴۹۹۹- مهندسی مکانیک گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳-۵۰۰۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرایی (فوق لیسانس)- ۳-۵۰۰۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳-۵۰۰۲- مهندسی مکانیک گرایش

دانک استخدا

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه و زار نفت سی ۱۴۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۷	
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۷														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۸
شروط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۹														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۹
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۷۹														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۰
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۰														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهری	ستاد شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-شهری	ستاد شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۱
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۱														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۲
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۲
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۲														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۳
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذربایجان شرقی- میانه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۸۳
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۳														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	اهمیت	ازدرايaghan شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan شرقی- نوجه مهر-نوردوز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۴													
۳۰۲۰۷- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan شرقی- نوجه مهر-نوردوز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۶۸۶، ۱۰۶۸۵													
شرط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	اهمیت	ازدرايaghan غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۷													
۳۰۲۰۷- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۸													
۳۱۳۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۸۹													
۳۰۲۰۷- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکانیک گوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵- مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan غربی- چاپاره	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۹۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۰													
۳۱۳۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵- مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	اهمیت	ازدرايaghan غربی- مرگلنز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانیک	۱۰۶۹۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۰													

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		ردیف		ایثارگر ۵		ایثارگر ۲۵		آزاد		تعداد		برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۱
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۱	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۱																	
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۱۴۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)																	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۲																	
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۴۴۵: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک گرایش حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش فناوری های انرژی (لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش زست (لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش خرابی (لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (لیسانس)-۳۴۹۹۳: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (لیسانس)																	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۲																	
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش حوش (لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (لیسانس)																	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اصفهان-دهاگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۳	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اصفهان-گلپایگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۴	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۵	
شرط احراز تحصیلی رشته محلی یکسان می باشد:																	
-۱۰۶۹۴۱، ۱۰۶۹۴۲، ۱۰۶۹۴۳																	
شرط احراز تحصیلی:																	
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۴۴۵: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک گرایش کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)																	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	ایلام-ایلام	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۶	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	بوشهر-بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۷	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	بوشهر-دشتستان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۸	
-	-	-	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	بوشهر-علسویه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۹	
-	-	-	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۰	
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساقن	تهران-حصار امیر-پاکدشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۱	
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۲	ساقن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محلی یکسان می باشد:																	
-۱۰۶۹۶، ۱۰۶۹۷، ۱۰۶۹۸، ۱۰۶۹۹، ۱۰۷۰۰، ۱۰۷۰۱، ۱۰۷۰۲																	
شرط احراز تحصیلی:																	
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش زست (لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش حوش (لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش احتراق (لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش ساخت و تولید (لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (لیسانس)																	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۳	
-	-	۱	مرد	۱	مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۳														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۴														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۲	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۴														
-	-	۱	مرد	-	-	۲	مرد	۳	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۵														
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۶														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۸														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۸														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۹														
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۹

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	- خراسان شمالی - فاروج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۰	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک (لیسانس) - شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۰	۳۰۰۲۵۷		
- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۱	
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۱: ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۴۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۲	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳	
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۷۱۲، ۱۰۷۱۳														
- شرایط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان - امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۴: ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۴۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان - امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۴
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۵: ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۴۴۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان - اهواز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	خوزستان - خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۶
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۷۱۵، ۱۰۷۱۶														
- شرایط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان - خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۶
- شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۷: ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) - ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) - ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان - خرمشهر - شلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۷

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱۹													
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۰													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	زنجان-خرمده	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شایط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	سیستان و بلوچستان-ایرانشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۲													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	سیستان و بلوچستان- Zahedan	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
شایط احراز تحصیلی:													
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۶: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۴۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۰													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	زنجان- خرمده	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۱
شایط احراز تحصیلی:													
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۴۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۲
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۲													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۴													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۵	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۲۵														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	فارس-ارستان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	فارس-شیراز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۹
-	-	-	-	-	مرد	-	مرد	۱	ساكن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۳۱														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز	شرکت ملي گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های تابعه و زار نفت سی ۱۴۰														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساكن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۶، ۱۰۷۳۵، ۱۰۷۳۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۸: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۴: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	کهگیلویه و بویراحمد-پاتاوه	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۸، ۱۰۷۳۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-نتلیجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۴۰، ۱۰۷۳۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	گیلان-رشت	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------	-----------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۴۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	لرستان-کوهدهشت-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۲
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	------------------------	-----------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساکن	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوري های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نور	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۴	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۴۴														
۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژی جوشکاري (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك (لیسانس)-۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسي مکانيك گرایش در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژی طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزي-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۵
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۴۵														
۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي ساخت و توليد پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-حاجي اباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۶
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۴۶														
۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژی جوشکاري (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسي مکانيك گرایش در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۴۷														
۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تکنولوژي جوشکاري (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسي مکانيك گرایش در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۴۷														
۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبدیل انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش تکنولوژي انرژي (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي ساخت و توليد پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش آزمون های غير مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-قسم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۹
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳۰۲۵۷: تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسي مکانيك گرایش در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تکنولوژي طراحی و نقشه کشي صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-قسم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۰

۱۰۷۵۰ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مغرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	هرمزگان-گهره-آبشیرین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شایطان احمد بن تیمیہ

-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)
-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۲۸۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۵۰: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۴۸:

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بیز-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۳

شایط احداز تھصلی دشته مجاھاء زب بکسان م باشد:

سیریت، سرار

شایط احداز تحصل :

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	چهار محال و بختیاری- میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۴
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساکن	خوزستان- دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۵

ش ایط اح از تحصله . شته مجا هاء . ز ب یکسان م باشد:

۱۰۷۰۰، ۱۰۷۰۴

شایطان احمد بن تیمیہ

-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای بروتی (لیسانس) -۳۵۱۳۷: مهندسی مکانیک - مکانیک طراحی - مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۵۲۳۵: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۳۶: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۵۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک - مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۳۴۶: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۴۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۳۴۸: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۵۰: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)

-	-	۱	مرد	۲	مرد	۴	مرد	۷	ساقن	خوزستان -دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۶
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---	------	------------------------------	----------------------------	-----------------------	---------------	-------

شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۷۵۶

۳۱۳۴۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۷
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	---------------------	-------------------------	--------------------	---------------	-------

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۹	مرد	۱۲	ساكن	خرسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۵۹														
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۴	مرد	۱۴	مرد	۱۹	ساكن	خرسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خرسان رضوی- سرخ	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۱، ۱۰۷۶۰:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	آذربایجان شرقی-	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی زرق	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	آذربایجان شرقی- سیه رو	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی رو	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۵، ۱۰۷۶۴:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-ابوزیدآباد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۷
-	-	۱	مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	اصفهان-دهق	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-گوگد	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۶، ۱۰۷۶۷، ۱۰۷۶۸، ۱۰۷۶۹:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

محل		ادامه		محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت										
محل		ادامه		محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت										
کد رشته محل	رشته تحصیلی	شرکت اصلی/ستاد	شرکت فرعی	محل خدمت	برنامه کاری	تعداد	آزاد	۲۵ درصد	ایثارگر ۵ درصد	محل	محل			
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت			
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کوهسار	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-بندر نخل تقی	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-جم	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-دیر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-سیراف	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-کلمه	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۷۷۰، ۱۰۷۷۱، ۱۰۷۷۲، ۱۰۷۷۳، ۱۰۷۷۴، ۱۰۷۷۵، ۱۰۷۷۶

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون‌های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

۱۰۷۷۷	مهندسی مکانیک	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-تهران	ساکن	مرد	۵	مرد	۳	-	-
-------	---------------	--------------------	----------------------	-------------	------	-----	---	-----	---	---	---

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۷۷

۳۰۰۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین‌الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک-مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۲۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- TAS-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفاً ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفاً ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفاً ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

۱۰۷۷۸	مهندسی مکانیک	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-تهران	ساکن	مرد	۸	مرد	۵	مرد	۳
۱۰۷۷۹	مهندسی مکانیک	شرکت ملی گاز ایران	شرکت گاز استان تهران	تهران-شرفی‌آباد	ساکن	مرد	۱	مرد	-	-	-

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۷۷۸، ۱۰۷۷۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون‌های غیر مغرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت						
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-قرچک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-کهریزک	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۱

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۱ ، ۱۰۷۸۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۳۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-ملارد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۸۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-سفید دشت	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۳
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۸۳

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-بلداجی-لدگان-اردل	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۴
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---	-----------------------------------	--------------------	---------------------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۸۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد-فارسان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک ۱۰۷۸۵
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------------

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی / ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	چهارمحال و بختیاری-گندمان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	چهارمحال و بختیاری-گندمان	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۶، ۱۰۷۸۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۳۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک کاربردی - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خراسان جنوبی- بیرونی	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی- سه قلعه	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی- جنگل	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۹
-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی- خوف	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۰	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی- مشهد	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی- خوزستان- امیدیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی- خوزستان- اندیکا	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی- بندراماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی- خوزستان- چم گلک	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۶، ۱۰۷۹۵، ۱۰۷۹۴، ۱۰۷۹۳، ۱۰۷۹۲، ۱۰۷۹۱، ۱۰۷۹۰، ۱۰۷۸۹، ۱۰۷۸۸

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان-حسینیه	شرکت گاز استان خراسان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان-حمیدیه	شرکت گاز استان خراسان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۸

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۹۸، ۱۰۷۹۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکانیک کاربردی - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-دشت ازدادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رامشیر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۱
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-رفعی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-زهره	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۸۰۳، ۱۰۸۰۲، ۱۰۸۰۱، ۱۰۸۰۰، ۱۰۷۹۹

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۶۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخترب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شادگان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۴
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۰۴

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-شرفات	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوش	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-شوستر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-کارون	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-گتوند	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-لالی	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ملاثانی-رامین	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۱۲

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-هنديجان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۴

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر يكسان می باشد:

۱۰۸۱۴، ۱۰۸۱۳، ۱۰۸۱۲، ۱۰۸۱۱، ۱۰۸۱۰، ۱۰۸۰۹، ۱۰۸۰۸، ۱۰۸۰۷، ۱۰۸۰۶، ۱۰۸۰۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسي مکانيك گرایيش ساخت و توليد (فوق ليسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسي مکانيك گرایيش تكنولوژي انرژي (فوق ليسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایيش طراحی كاربردي (فوق ليسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایيش احتراق (فوق ليسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایيش جوش (فوق ليسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سистем های انرژي گرایيش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایيش سیستمهای انرژي گرایيش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایيش تحليل خرابی (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایيش آزمون های غير مخترب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایيش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۵
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	------------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۱۵

۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تكنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایيش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایيش ماشین الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسي تكنولوژي طراحی و نقشه کشی صنعتی (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسي فناوري مکانيك- تاسيسات حراري و برودتی (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاتروننيك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی كاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	زنجان-ایجرود	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۶
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساقن	زنجان-خدابنده	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	زنجان-دندي	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۸
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	زنجان-زنجان	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	سمنان-درجزين-مهديشهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۰
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۲
-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساقن	سمنان-شاھرود	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	سمنان-گرمسار-ایوانکی	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	سمنان-مهدی شهر	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	۱۰۸۲۵

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	سيستان و بلوچستان- ايرانشهر	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۶	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	سيستان و بلوچستان- ايرانشهر	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۶	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
1۰۸۲۶، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۴، ۱۰۸۲۵، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۱، ۱۰۸۲۰، ۱۰۸۱۹، ۱۰۸۱۸، ۱۰۸۱۷، ۱۰۸۱۶														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش تكنولوژي انرژي (فوق ليسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش اختراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان- ايرانشهر	شرکت گاز استان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۲۷														
۳۱۳۲۳: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسي تكنولوژي جوشکاري (ليسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۰۲۵۷: مهندسي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسي حرفه اي جوش (ليسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفه اي توليد (ليسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسي حرفه اي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان به پور	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان- چاهار	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۲۹
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	سيستان و بلوچستان- خاش	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان- زابل	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۱
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن	سيستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۲
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساكن	سيستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۳
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:														
۱۰۸۳۳، ۱۰۸۳۲، ۱۰۸۳۱، ۱۰۸۳۰، ۱۰۸۲۹، ۱۰۸۲۸														
شرايط احراز تحصيلي:														
۳۱۹۰۶: مهندسي مکانيك گرایش تبديل انرژي (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش تكنولوژي انرژي (فوق ليسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش اختراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسي انرژي های تجدید پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسي سیستمهای انرژي گرایش سیستمهای انرژي گرایش فناوري های انرژي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسي مکانيك گرایش تحليل خرابي (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسي مکانيك گرایش مهندسي آزمون های غير مخرب (فوق ليسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۴
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۸۳۴														
۳۱۳۲۳: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسي تكنولوژي جوشکاري (ليسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۰۲۵۷: مهندسي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسي حرفه اي جوش (лиسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسي حرفه اي توليد (ليسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسي حرفه اي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۵۲۲۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	سيستان و بلوچستان- زاهدان	شرکت گاز استان و سیستان و بلوچستان	شرکت ملي گاز اiran	مهندسي مکانيك	1۰۸۳۴

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه ورعات نفت سپتامبر ۱۴۰۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-اباده طشك	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-ارسنجان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-امامشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-اوز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-ایزدخواست	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-بنارویه	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۱
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	فارس-بوانات	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-بیرم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-جویم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-حسن آباد-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-خشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۸۴۶، ۱۰۸۴۵، ۱۰۸۴۴، ۱۰۸۴۳، ۱۰۸۴۲، ۱۰۸۴۱، ۱۰۸۴۰، ۱۰۸۳۹، ۱۰۸۳۸، ۱۰۸۳۷، ۱۰۸۳۶، ۱۰۸۳۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۴۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون‌های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	فارس-داریون	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۷
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	---------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۴۷

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین‌الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری‌های مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفاً ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفاً ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفاً ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-دیبران	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۸
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-دوبرجی	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۹
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-زاهد شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۰
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-زرین دشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۱

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وابوت نفت سپاهی ۱۴۰۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-سدۀ	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۵۳														
۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۷: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-سروستان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-سلطان شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-عمادشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس- قادر آباد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۸۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس- قره بلاغ	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	فارس- قیروکارزین	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس- کنارتخته	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس- گله دار	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس- مادرسلیمان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	فارس- مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تاسیسات ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش احتراق و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)														

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه ورگفت سیاست امنیت اطلاعات

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل	
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۶														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۷														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	فارس-مهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سمیمند	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۸	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-تبندگان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۹	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-نی ریز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱۰۸۷۰	۱۰۸۶۹	۱۰۸۶۸	۱۰۸۶۷	شوابط احراز تحصیلی:				
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۹														
-	-	-	-	-	-	۳۲۰۷۷	۳۱۹۰۶	۳۱۹۴۰	۳۱۹۶	۳۱۳۴۹	۳۱۳۲۴	۳۱۳۲۳	۰۲۵۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۱														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین-ابیک	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۲														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	قزوین-بیدستان	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۴	۱۰۸۷۲	شوابط احراز تحصیلی:					
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۵														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۶														
-	-	-	-	-	-	۳۱۹۶	۳۱۹۴۶	۳۱۳۴۹	۳۱۳۲۴	۳۱۳۲۳	۰۲۵۷	۰۲۵۷	۰۲۵۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۷														
-	-	-	-	-	-	۳۲۰۷۷	۳۱۹۰۶	۳۱۹۴۰	۳۱۹۶	۳۱۳۴۹	۳۱۳۲۴	۳۱۳۲۳	۰۲۵۷	۰۲۵۷

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساکن	کردستان-بیجار	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-بیجار	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-بیوئین سفلی	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	کردستان-بیجار	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
۱۰۸۷۸، ۱۰۸۷۷، ۱۰۸۷۶													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-بیجار	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۸۷۹:													
۳۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسی مکاترونیک طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسی مکانیک گرایش مашین‌الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة‌ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة‌ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة‌ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی-مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-دزج	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-دبلران	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۱
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	کردستان-سنندج	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-موچش	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کردستان-پاسوکند	کردستان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	کرمان-بردسیر	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کرمان-بزنجان	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کرمان-بهرمان	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کرمان-حسین‌آباد	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کرمان-دشت‌خاک	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	کرمان-راور	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۰
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	کرمان-راین	کرمان-گاز استان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:													
۱۰۸۹۱، ۱۰۸۹۰، ۱۰۸۸۹، ۱۰۸۸۸، ۱۰۸۸۷، ۱۰۸۸۶، ۱۰۸۸۵، ۱۰۸۸۴، ۱۰۸۸۳، ۱۰۸۸۲، ۱۰۸۸۱													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

دانک استخدام

دفترچه راهنمای آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وابروت نفت سپتامبر ۱۴۰۰

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-زند	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۲

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۸۹۲

۳۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة‌ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة‌ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة‌ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-صفاته	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-عنبرآباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۵
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-کرمان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کهنه‌وج	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کوهبنان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-کیانشهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۹
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-گلشن	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-محی‌آباد	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-منوجان	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-نگار	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-یزدان شهر	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-پاوه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۹۰۶، ۱۰۹۰۴، ۱۰۹۰۲، ۱۰۹۰۱، ۱۰۹۰۰، ۱۰۸۹۹، ۱۰۸۹۸، ۱۰۸۹۷، ۱۰۸۹۶، ۱۰۸۹۵، ۱۰۸۹۴، ۱۰۸۹۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی‌های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون‌های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-ازادشهر	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-رامیان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۸

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	گلستان-سرخنگلاطه	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-کردکوی	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گلستان-گندکاووس	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-مینودشت	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مازندران-امل	شرکت گاز استان مازندران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۹۰۷، ۱۰۹۰۸، ۱۰۹۰۹، ۱۰۹۱۰، ۱۰۹۱۱، ۱۰۹۱۲، ۱۰۹۱۳، ۱۰۹۱۴

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-خنجین	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-زرندیه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	مرکزی-ساوه	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۰

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۹۲۰، ۱۰۹۱۹، ۱۰۹۱۸، ۱۰۹۱۷، ۱۰۹۱۶، ۱۰۹۱۵

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۷۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	ساكن	هرمزگان-کيش	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۲	

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آنمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	همدان-ملایر	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	همدان-همدان	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۲۴، ۱۰۹۲۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-تمک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۵
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	--------	-----------	---------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۵

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آنمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۳	مرد	۹	مرد	۲۷	مرد	۳۹	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۶
---	---	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	---------------------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۶

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - مکانیک جامدات (لیسانس)

۱	مرد	۱	مرد	۶	مرد	۱۵	مرد	۲۳	اقماری	بوشهر-علسویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۷
---	-----	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	---------------------------	--------------------	---------------	-------

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی-کم شناوی خفیف

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-خرمشهر	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملي نفت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۲۹

نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

معلومین حرکتی به جز دست غالب- دید تک چشمی-کم شناوی یک طرفه

ادامه فهرست محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد			تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	زنان	آزاد	ساخت	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک
-	-	-	-	-	-	۳	زن/مرد	ساخت	شرکت بهینه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۰	

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۹۳۰، ۱۰۹۲۹، ۱۰۹۲۸، ۱۰۹۲۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	--------	------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۱

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	------------	--------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۲

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساخت	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

۱۰۹۳۴، ۱۰۹۳۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس)-۳۲۸۵۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱: فناوری مکانیک-تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۲	مرد	۱۰	مرد	۲۴	مرد	۳۶	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۳
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساخت	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۳

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۳	مرد	۴	ساخت	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۵
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------------	-----------------------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۵

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساکن	خوزستان-اگاجاری	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۶	

۱۰۹۳۶ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-۳۵۲۴۵: مهندسی مکاتنیک - کاربردی - طراحی جامدات (لیسانس) -۳۵۱۳۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۱۹۶: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین لات (لیسانس) -۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۳۳: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات -۳۴۸۳۱: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۳۲۷۷۸: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۷: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۴۶: مهندسی مکاتنیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خ. گنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۷
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	---	------	---------------	----------------------------	--------------------	---------------	-------

شایط احمد تھصلی، شٹھہ مجاہد، ۱۹۳۷ء

سرویس اخراج مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۴۹۶۱: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس) - ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس) - ۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس) - ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش کاربردی (فوق لیسانس) - ۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس) - ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۸: مهندسی مکانیک گرایش تجدید دیر (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: مهندسی انرژی های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرای (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پاپاش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۲	مرد	۵	مرد	۷	ساکن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۰

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

1.940, 1.939, 1.938

شروط احراز تحصيلي:

-۳۱۲۴- مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۳- مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۱۶- مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۵- تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس) -۳۱۲۳- مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۲- مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۹۴- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۱- مهندسی مکانیک فناوری مکانیک -۳۲۷۸- مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) -۳۲۸۵- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۳۹۷- مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳- مهندسی فناوری مکانیک -۳۵۱۰- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳- مهندسی حرفة ای بودتی (لیسانس) -۳۵۱۸- تاسیسات حرارتی و بودتی (لیسانس) -۳۵۱۴- مهندسی حرفة ای حرفه ای (لیسانس) -۳۵۲۳- مهندسی مکانیک گاربری - مهندسی جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۱
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------	-------

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۴۱

۳۱۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۰۷۷- مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۰۵- مهندسی انرژی های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرای (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹- مهندسی مکانیک گرایش مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پاپاش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	اکماری	بوشهر-خارک قاره	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	بوشهر-دیلم-بهرگان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۳
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	اکماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۴
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اکماری	هرمزگان-لاوان- لاوان-میدان بلال	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اکماری	بوشهر-عسلویه-میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۶

شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد:

١٠٩٤٦، ١٠٩٤٥، ١٠٩٤٤، ١٠٩٤٣، ١٠٩٤٢

شروط احراز تحصيلي:

-۳۵۲۴۵: مهندسی مکاترینیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس) -۳۵۲۴۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۱۹۶: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترینیک (لیسانس) -۳۱۲۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین لات (لیسانس) -۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۳۳: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۹۴۶: مهندسی مکانیک اندزی (لیسانس) -۳۳۹۷۰: مهندسی کشی صنعتی (لیسانس) -۳۴۸۳۱: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۴۸۳۲: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۴۸۳۳: مهندسی مکانیک ساخت و تولید (لیسانس) -۳۴۸۳۴: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای طراحی (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای جوشکاری (لیسانس) -۳۵۲۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترینیک (لیسانس) -۳۵۲۴۱: مهندسی حرفة ای مکانیک (لیسانس) -۳۵۲۴۲: مهندسی حرفة ای مکانیک جامدات (لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۵	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی نفت	۱۰۹۴۷

۱۰۹۴۷ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۴۹۹۶- مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۷- مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۸- مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۹- مهندسی مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۰- مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۱- مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۲- مهندسی نفت گرایش بالاپیش (فوق لیسانس)

ردیف	نام و نشانه	جنس	وزن	ساخت	مکان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	ردیف	نام و نشانه	جنس	وزن	ساخت	مکان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	برداری نفت و گاز ارondonان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارondonان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	تهران-تهران	ایران _ مدیریت اکشاف	شرکت ملی نفت ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۹

شرط احراز تحصیلی دشته محل های زیر بکسان می باشد:

1949, 1948

شروط احراز تحصيلي:

۳۱۹۶۰: مهندسی نفت (لیسانس)-۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدروکربوری (لیسانس)-۳۱۹۶۲: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۱۹۶۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس) گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۱۹۶۴: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۴	زن/مرد	۵	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۰
---	---	---	---	---	--------	---	--------	---	------	-------------	-----------------------------------	--------------------	------------	-------

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۰

۳۸۸۴: مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۴: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش خواری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن مخازن هیدرولیکبروی (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۰: مهندسی نفت حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۱: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)- ۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش (فوق لیسانس)

-	-	۴	مرد	۳۵	مرد	۸۵	مرد	۱۲۴	اکماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۱
-	-	-	-	۳	مرد	۳	مرد	۶	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اغاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۳
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۳	مرد	۵	اکماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۴

شاید این از تجزیه و شتله چا همانند کسانی باشند

سراج احرار حسینی رسمہ سے
۱:۹۸۴ ۱:۹۸۳ ۱:۹۸۲ ۱:۹۸۱

شایط احیا ز تحصیل:

۳۱۹۶۰- مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولیک و کربوری (لیسانس)- ۳۵۱۴۲- مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)- ۳۵۱۴۱- مهندسی نفت گرایش ایش، حفای، و استخراج نفت (لیسانس) گرایش، بهره برداری، از میان نفت (لیسانس)- ۳۵۱۴۳- مهندسی نفت گرایش، حفای، و استخراج نفت (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي نفت	۱۰۹۵۵
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	---------------	----------------------------	--------------------	------------	-------

شرط احراز تحصیلی، دشته محل شماره ۱۰۹۵۵

۳۸۸۴: مهندسی نفت گرایش حفاری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۵: مهندسی نفت گرایش بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۸: مهندسی حفاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن مدیریت مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش حفاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۱: مهندسی نفت گرایش بالا (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي نفت	۱۰۹۵۶
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	---------------------	-----------------------------------	--------------------	------------	-------

ش ایط احر از تحصلی، دشته محل شماره ۵۶

۳۵۱۴۲- مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)- ۳۵۱۴۳- مهندسی نفت گرایش حفاظت و استخراج نفت (لیسانس) ۳۵۱۴۱- مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولیک و کربوری (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی نفت گرایش مساله های سطحی

بسم تعالیٰ

«فرم استشاد محل سکونت بجهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت»

اینجانب فرزند کد ملی از مطلعین و معتمدین محل تقاضا دارم که شهرستان / استان محل سکونت فعلی و مدت سکونت اینجانب را گواهی نمایند.

با تشکر

امضا و اثر انگشت



اینجانب امضاء کنندگان ذیل گواهی می‌نماییم که نامبرده بالا در حال حاضر در بخش شهرستان استان ساکن است و مدت سال ماه است که در این شهرستان / استان سکونت داشته است. اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

اینجانب به کد ملی صحت مراتب فوق را گواهی می‌نمایم. امضا و اثر انگشت

این قسمت توسط نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل) تکمیل گردد.

موارد فوق مورد تایید این می‌باشد.

محل مهر - امضا

پاسگاه یا کلانتری محل

تذکرات مهم:

- تکمیل این فرم برای تمامی داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که متقاضی استفاده از اولویت استخدام به لحاظ ساکن بودن با سابقه حداقل ده سال سکونت می‌باشند، الزامی است.
- داوطلبان بومی شهرستانی و استانی که دارای سوابق تحصیلی در مقاطع ابتدایی، راهنمایی و دبیرستان / دوره اول و دوم متوجهه در شهرستان یا استان مورد تقاضا باشند، با تایید اداره آموزش و پرورش شهرستان مربوطه صرفاً می‌توانند از آن برای احراز تمام و یا قسمتی از سوابق ده سال سکونت در شهرستان یا استان مورد تقاضا بهره‌مند گردند و تکمیل این فرم برای احراز ساکن بودن فعلی آنان در شهرستان یا استان مورد نظر الزامی می‌باشد.
- چنانچه متقاضی برای تایید سابقه حداقل ده سال سکونت خود در شهرستان یا استان مورد تقاضا، در بیش از یک بخش از شهرستان مربوطه سکونت داشته باشد، می‌تواند از یک نسخه دیگر از این فرم نیز برای این منظور استفاده کند.
- این فرم صرفاً جهت بهره‌مندی داوطلبان متقاضی استفاده از اولویت بومی شهرستانی یا استانی (به جز شهرهای تهران، اصفهان، شیراز، مشهد، تبریز، کرج و قم) در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت می‌باشد.

بانک استخدام سایت اطلاع رسانی آزمون‌ها و آگهی‌های استخدامی

فم پیش نویس تقاضانامه ثبت‌نام آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

اطلاعات فردی

۲- نام:

۱- نام خانوادگی:

۴- کدملی:

۳- نام پدر:

۶- شماره شناسنامه:

مرد

زن

۵- جنسیت:

سال	ماه	روز
۱۳		

۷- تاریخ تولد:

۸- استان و شهرستان محل تولد: استان شهرستان

۹- وضعیت تاہل: مجرد متاهل مطلقه/متارکه

محل تولد فرزندان (فرزند اول تا فرزند پنجم): استان شهرستان

تعداد فرزند

۱۰- وضعیت نظام وظیفه:

کارت پایان خدمت کارت معافیت دائم مدت خدمت نظام وظیفه (ماه):

تاریخ پایان خدمت و یا تاریخ صدور کارت معافیت (روز، ماه، سال):

۱۱- دین: اسلام کلیمی مسیحی زرتشتی

۱۲- داوطلب چپ دست هستم

اطلاعات سهمیه ایثارگران

۱۳- داوطلب متقاضی استفاده از سهمیه ایثارگران:

۱۲- ۱- سهمیه ۲۵ درصد ایثارگران:

۱- جانبازان ۲- آزادگان ۳- فرزند شهید ۴- فرزند جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۵- همسر شهید ۶- پدر و مادر، خواهر و برادر شهید
۷- همسر جانباز ۲۵ درصد و بالاتر ۸- فرزند آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت ۹- همسر آزاده یکسال و بالاتر از یکسال اسارت

۱۲- ۲- سهمیه ۵ درصد ایثارگران:

۱- فرزند جانباز زیر ۲۵ درصد ۲- فرزند آزاده کمتر از یکسال اسارت ۳- رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه
۴- فرزند رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه ۵- همسر رزمنده با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه

اطلاعات معلولیت

۱۴- سهمیه ۳ درصد معلولیت:

نوع معلولیت: دید تک چشمی کاهش شنوایی یک طرفه کم بینایی و کم شنوایی کاهش شنوایی خفیف اختلال گفتاری خفیف معلولین حرکتی به جز دست غالب معلولین حرکتی اندام‌های تحتانی معلولین حرکتی اندام‌های تحتانی و دست غیرغالب

اطلاعات تحصیلی

۱۵- مقطع تحصیلی: لیسانس فوق‌لیسانس

۱۶- عنوان رشته تحصیلی:

۱۷- دانشگاه یا موسسه محل تحصیل:

۱۸- تاریخ فراغت از تحصیل(روز، ماه، سال):

۱۹- معدل:

بانک استخدام سایت اطلاع رسانی آزمون‌ها و آگهی‌های استخدامی

اطلاعات تكميلي

- ۲۰- کد و عنوان استان و شهرستان محل اقامت (جهت تعیین حوزه امتحانی) : استان شهرستان
- ۲۱- کد پستی ده رقمی:
- ۲۲- شماره تلفن ثابت:
- ۲۳- شماره تلفن همراه:
- ۲۴- نشانی پست الکترونیکی (Email):
- ۲۵- نشانی محل سکونت: استان شهرستان نشانی:

اطلاعات آزمون

- ۲۶- کد و عنوان رشته امتحانی:

- ۱-۲۶- کد و عنوان رشته محل انتخابی:

اطلاعات بومي

- ۲۷- بومی رشته محل انتخابی: هستم نیستم

کد و عنوان شهرستان بومی:

کد و عنوان استان بومی:

حالت بومی:

- ۱- یکسان بودن استان یا شهرستان محل تولد داوطلب با استان یا شهرستان مورد تقاضا

- ۲- ساکن بودن و ده سال سابقه سکونت در استان یا شهرستان مورد تقاضا با ارایه استشهاد محلی ممهور به مهر نیروی انتظامی (پاسگاه یا کلانتری محل)
- (داوطلبان در صورت انتخاب رشته محل مربوط به استان هرمزگان باید حتما بومی استان هرمزگان باشند و متقارضیان سایر استان‌ها حق انتخاب رشته محل‌های استان هرمزگان را ندارند.)

بانک استخدام