



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت

دفترچه راهنمای ثبت‌نام

آزمون استخدامی

شرکتهای تابعه وزارت نفت

سال ۱۴۰۱

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	سهمیه‌ها
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 سکونت جهت شرکت در آزمون استخدامی شرکت‌های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱
۱۲۰	فرم پیش‌نویس تقاضانامه

با اسمه تعالیٰ

(۱) مقدمه:

شرکت‌های 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 می‌نماید. از آنجا که تمامی شرایط و ضوابط شرکت در آزمون بر اساس محتويات این دفترچه راهنمایی باشد، به داوطلبان توصیه و تأکید می‌گردد 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 راهنمای و ضوابط آن تلقی خواهد شد.

(۲) تعاریف:

منظور از برخی واژه‌ها و عبارتهای مندرج در این دفترچه راهنمایی به شرح ذیل می‌باشد:

- داوطلب بومی: داوطلب بومی به داوطلبی اطلاق می‌گردد 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) نمی‌شوند.

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

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 ارائه 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 می‌تواند به عنوان تمام یا قسمی از ساقه 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 می‌باشند در زمان ثبت نام، گزینه «من متقارضی استفاده از اولویت بومی هستم» را انتخاب نمایند. ارائه 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 می‌شود) منحصراً برای داوطلبانی که بعد از اعلام نتایج آزمون برای مرحله بعدی و طی مراحل ارزیابی تکمیلی به شرکت‌های متقارضی معرفی می‌شوند ضروری می‌باشد.

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 نمی‌باشد و برهمین اساس برنامه‌های 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 برنامه‌های کاری در شرایط اقماری متناسب با عملیات به دو صورت روزکار و یا نوبتکار می‌باشد.

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

- 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:

۱. جانبازان
۲. همسر و فرزندان شهدا
۳. آزادگان
۴. همسر و فرزندان جانبازان بیست و پنج درصد و بالاتر
۵. همسر و فرزندان آزادگان یکسال و بالای یکسال اسارت
۶. پدر، مادر، خواهر و برادر شهید

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

۱. رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
۲. همسر و فرزندان رزمندگان با سابقه حداقل شش ماه حضور داوطلبانه در جبهه‌ها
۳. فرزندان جانبازان زیر بیست و پنج درصد
۴. 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 (کربلا- نجف - حمزه سیدالشهدا(س) - قدس - مدینه منوره - غدیر عاشورا - ثامن الائمه(ع) مجاز به صدور گواهی برای کارکنان واجد شرایط خود می‌باشد.

- 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 ۱۴۰۲/۲/۲۸ باشد. (یک روز قبل از برگزاری آزمون)

تذکر ۲: با عنایت به ماده (۸) مصوبه شماره ۱۴۰۰/۰۵/۰۵/۱۴۰۰ شورای عالی انقلابی فرهنگی، دانشآموختگان برتر مشمول تسهیلات خدمت نظام وظیفه تخصصی بنیاد ملی، نخبگانی که پژوهه 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. (ملاک عمل تاریخ اولین روز ثبت نام)

تبصره ۱- براساس قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، جانبازان، آزادگان، همسران و فرزندان شهداء، همسران جانبازان ۷۵٪ 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 سالوات مورد نیاز برای 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 رشته‌های تحصیلی مورد نیاز و با رعایت موارد ذیل قابل قبول می‌باشد:

❖ مدارک دانشگاهی افرادی که از طریق آزمون‌های سراسری دانشگاه‌های دولتی یا آزاد اسلامی موفق به ورود به مراکز آموزش عالی برای دریافت مدرک رسمی در یکی از رشته‌های 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 می‌گردد.

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 نیازمندی‌ها اقدام نمایند.

❖ مدارک با عنوان «گواهینامه موقت پایان تحصیلات» صرفًا تا تاریخ اعتبار مندرج در آن قابل قبول می‌باشد 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 نامه‌های صادره از دانشگاه‌ها از جمله لغو معافیت تحصیلی نظام وظیفه و یا غیره، به عنوان مدرک تحصیلی معتبر ملاک عمل قرار نمی‌گیرد.

❖ داوطلبان استخدام بایستی با بالاترین مقطع تحصیلی اخذ شده، طبق نیازمندی‌های اعلام شده در آزمون‌های 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 می‌بایست کارت معافیت یا کارت پایان خدمت نظام وظیفه خود را تا تاریخ یک روز قبل از برگزاری آزمون اخذ نموده باشند.

۴) سهمیه‌ها:

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 یکسال و بالای یکسال اسارت و پدر، مادر و خواهر و برادر شهید، براساس توافقات و هماهنگی‌های بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران و در چارچوب جدول نیازمندی‌های تعیین شده، اختصاص می‌یابد. داوطلبان شرکت کننده در این سهمیه حسب هماهنگی بعمل آمده با بنیاد شهید و امور ایثارگران می‌بایست به نکات ذیل توجه نمایند:

- این دسته از مشمولان می‌بایست مشابه سایر داوطلبان در آزمون کتبی ثبت‌نام و شرکت نموده باشند و رشته محل خدمت‌هایی که صرفًا مختص سهمیه ۲۵ درصد می‌باشد 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 می‌کنند.
- ایثارگران متقاضی بهره‌مندی از سهمیه استخدامی ۲۵ درصد، موضوع ماده (۲۱) قانون جامع خدمات رسانی به ایثارگران، برای ثبت‌نام و بهره‌مندی 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 خدمت‌های مشخص شده برای سهمیه یاد شده نمی‌باشند.
- کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی برای مشمولین ۲۵ درصد ایثارگران در سهمیه مذکور الزامی نمی‌باشد. بدیهی است در صورتی که ایثارگران مشمول بند (۴-۱) فوق، حسب صلاحیت خود، متقاضی شرکت در این سهمیه نباشند و صرفًا در رشته - محل خدمت‌های سهمیه آزاد شرکت نمایند، کسب حد نصاب نمره آزمون کتبی الزامی می‌باشد.

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 به نکات ذیل 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 خدمات های 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 خدمات های 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 معلولیت های اشاره شده در جدول نیازمندی ها ، مجاز به انتخاب در این سهمیه می باشند 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 خدمات های مختص سهمیه مزبور، به میزان حداقل دو برابر ظرفیت و با رعایت نکات ذیل به سایر مراحل معرفی می گردد:

- 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 خدمات های 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 می گیرد.
- افراد بهره مند از این سهمیه در صورت قبولی در آزمون کتبی، در مرحله برگزاری ارزیابی تکمیلی (صاحبہ 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

باتوجه به ماهیت مجوز استخدامی صادره، نیازمندی های 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 سهمیه ها (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 سهمیه های 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 خدمات های 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 سمت های 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 هم زمان 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 روانشناختی) صورت می پذیرد.

(۱-۵) آزمون کتبی

- هدف از برگزاری آزمون کتبی، تعیین سطح معلومات عمومی، پایه و دانش فنی و ارزیابی روانشناختی 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 غیر بومی، 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 روانشناختی)

- ملاک ورود به مرحله ارزیابی تکمیلی، نتیجه آزمون کتبی خواهد بود.
- ارزیابی تکمیلی از دو بخش اصحابه فنی تخصصی و روانشناختی 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 ۱۵۶۸) - 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 شرکت های تابعه وزارت نفت سال ۱۴۰۱

ردیف	کد و عنوان رشته امتحانی	مواد آزمون
۱	آتش نشانی و خدمات ایمنی (کد شغلی ۱۵۵۹۶)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی حريق - سیستم های اعلام و اطفای حريق - پمپ ها و آبرسانی در عملیات اطفا - مدیریت بحران (ارتباطات و پیام رسانی) - کلیات ایمنی - فیزیک حريق و سوانح - کف و کفسازها)
۲	مهندسی محیط زیست (کد شغلی ۱۵۶۵۶)	مجموعه مواد امتحانی (برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست - آلودگی های 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 حرفه ای (کد شغلی ۱۵۶۷۰)	مجموعه مواد امتحانی (شناسایی و کنترل عوامل شیمیایی - فیزیکی و ارگونومی محیط کار - بیماری های رشته امتحانی - کلیات ایمنی - کلیات بهداشت محیط)
۵	حقوق (کد شغلی ۱۵۶۷۱)	مجموعه مواد امتحانی (حقوق بین الملل عمومی و خصوصی - حقوق مدنی و اساسی - حقوق اداری و کار - حقوق تجارت و سازمان های بین المللی - 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	زمین شناسی (کد شغلی ۱۵۶۷۳)	مجموعه مواد امتحانی (پترولوزی - رسوب شناسی و سنگ رسوبی - چینه شناسی و دیرینه شناسی - زمین شناسی ساختمانی - زمین شناسی نفت - ژئوشیمی آلی - زمین شناسی مهندسی - زمین شناسی ایران - آب های زیرزمینی)
۸	شیمی (کد شغلی ۱۵۶۷۴)	مجموعه مواد امتحانی (شیمی معدنی - شیمی آلی - شیمی تجزیه - شیمی فیزیک - خوردگی)
۹	مدیریت بازار گانی / صنعتی (کد شغلی ۱۵۶۷۵)	مجموعه مواد امتحانی (تئوری سازمان و مدیریت (تئوری ها، 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 سیستم های ایمنی و آتش نشانی - 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 غیر مخرب - خوردگی در صنایع و روش های جلوگیری از آن - متالورژی فیزیکی و مکانیکی - نصب، راه اندازی و بهره برداری)
۱۲	مهندسی برق ۱ (کد شغلی ۱۵۶۷۸)	مجموعه مواد امتحانی (مدارهای الکتریکی ۱ و ۲ - رله و حفاظت سیستم های قدرت - بررسی سیستم های قدرت ۱ و ۲ (تحلیل سیستم های انرژی ۱ و ۲) - تولید نیروگاه - اندازه گیری الکتریکی - ماشین های 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 پروژه - برنامه‌ریزی و کنترل تولید و موجودی‌ها - 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 کامپیوتروی - 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 (مکانیک 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 ممنوعیت تصدی بیش از یک شغل و پست سازمانی، داوطلبان می بایست 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 سهمیه های قانونی ۵ و ۲۵ درصد ایثارگران و ۳ درصد معلولین، می بایست صرفاً یکی از سهمیه های 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 ثبت نام صرفاً می تواند یکی از سهمیه های مورد نظر را انتخاب نماید و مبنای قرار گرفتن وی در هر یک از سهمیه های استخدامی فوق الذکر، پردازش و همچنین راه یابی به سایر مراحل (با رعایت ضوابط مربوطه) براساس انتخاب سهمیه مزبور توسط داوطلب در زمان ثبت نام می باشد.
۴. ملاک عمل در خصوص تاریخ فراغت از تحصیل و اتمام خدمت نظام وظیفه (بجز نخبگان وظیفه)، یک روز قبل از برگزاری آزمون می باشد.
۵. ملاک عمل در خصوص حداکثر سن، تاریخ اولین روز ثبت نام می باشد.
۶. دارندگان مدارک تحصیلی معادل، افتخاری و عنایوین 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 ثبت نام، داوطلب خود اظهاری نموده (عمداً یا سهوأ) مغایر با شرایط مندرج در این آگهی باشد، برای وی حقی ایجاد خواهد 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 می گردد و حق هیچگونه اعتراضی نیز خواهد 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 عملياتي نظير غواصي، آتش نشاني، دريانوردي، کار روی سکوهای نفتی و ... (حداقل قد، حداکثر وزن، استاندارد بودن BMI یا شاخص توده بدني، حداقل بینائي، عدم معافیت پزشكی، حداقل های شناوی، حداقل های توان هوازی 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 می بایست سلامت جسماني، روانی و توانایي برای انجام کاري که استخدام می شوند را داشته باشند که در اين خصوص معاينات پزشكی پيش از استخدام توسط سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت (طب صنعتي) انجام مي گيرد.
۱۲. در صورت عدم تأیید توانایي داوطلبان استخدام از نظر طب صنعتی، مرجع رسيدگي به اعتراض داوطلبان، سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت می باشد.
۱۳. اسامي پذيرفته شدگان نهایي از طریق پایگاه اطلاع رسانی سازمان سنجش و آموزش کشور به نشانی به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
۱۴. هر گونه اطلاع رسانی، صرفاً از طریق پایگاه مذکور می باشد و دیگر محل های اطلاع رسانی فاقد اعتبار است.
۱۵. به منظور ایجاد فرصت برابر برای تمامی داوطلبان، پس از اتمام مهلت ثبت نام و زمان های تعیین شده برای ویرایش اطلاعات، امكان هیچ گونه تغییر و اصلاح اطلاعات توسط داوطلبان وجود خواهد 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 متقارنی 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 متقارنی 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 متقارنی، فرد به عنوان مختلف تلقی و مطابق مقررات با وی رفتار خواهد شد.

ب) پرداخت وجه:

ثبت نام به صورت اینترنتی از روز **دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۱۵** لغاًیت روز جمعه مورخ **۱۴۰۱/۱۲/۲۶** انجام خواهد پذیرفت. مدت ثبت نام 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 **۲/۳۰۰/۰۰۰ (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 **۳۰/۰۰۰** (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 ثبت نام 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 ردیف های 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 محو زفیر یا همزه خودداری شود)
 - در ردیف ۴، داوطلب باید کد ملی خود را که ده رقم می باشد 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 می باشد 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 شناسنامه ها 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 می باشد مربع مربوط را علامتگذاری نماید. ضمناً داوطلبان متاهل می باشند 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 مربع ها، 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 ایشارگران وضعیت ایشارگری 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 مربع ها 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 معدل مدرک تحصیلی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۰، داوطلب باید کد و نام استان و شهرستان محل اقامت 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 می تواند آدرس پست الکترونیکی خود را درج نماید.
 - در ردیف ۲۵، داوطلب می باشند 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 شرکت های 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 اقامت فعلی می باشد که در تقاضانامه درج خواهد نمود.

معرفی شرکت‌های تابعه وزارت نفت

(صرفاً و پیژه شرکت‌های دارنده نیاز و مجوز استخدام)

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 بی‌بدبانی 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 شده است 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 ذیربخش 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 مورخ هیئت محترم وزیران تشکیل شده است. پیگیری تکالیف محله در این سند، تعیین و تبیین سیاست‌ها، خطمشی‌های 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 نفت خیز 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 نفت خیز جنوب مورد بازنگری قرار گرفت و شرکت ملی مناطق نفت خیز 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 نفت خیز 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 بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز آغازگاری با مرکزیت شهرستان امیدیه راهبری عملیات تولید فرآورش و انتقال نفت و گاز را از ۸ میدان نفت و گاز آغازگاری، کرنج، پرنج، پارسی، رامشیر، پازنان، رگ‌سفید و بخشی از میدان مارون واقع در جنوب شرق استان خوزستان را عهده‌دار است.

۱-۵- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان

شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان راهبری تولید و بهره‌برداری از میدان‌های نفت و گاز مناطق نفت‌خیز جنوب واقع در شمال خوزستان شامل «مسجدسلیمان»، «پرسیاه»، «عنبل»، «کارون»، «زیلایی»، «نفت‌سفید»، «هفتکل»، «قلعه‌نار»، «کبود» و «لب‌سفید» 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 گاز کشور می‌باشد. این شرکت مسئولیت تولید و توسعه اکثر میدان‌های خشکی در محدوده جغرافیایی استان‌های لرستان، کردستان، کرمانشاه، مرکزی، قم، ایلام، خراسان، آذربایجان‌های غربی و شرقی، اردبیل، فارس، بوشهر، هرمزگان و چهارمحال و بختیاری را بر عهده دارد و در حال حاضر نزدیک به نیمی از گاز مورد نیاز کشور را تأمین می‌نماید. 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 سیاست‌گذاری و تدوین استراتژی تولید و توسعه را به عهده دارد، در تهران و ستاد شرکت‌های بهره‌برداری نفت و گاز غرب، شرق و زاگرس جنوبی به ترتیب در شهرهای کرمانشاه، مشهد مقدس و شیراز واقع است.

شرکت‌های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران:

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

۱-۱- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های فارس، هرمزگان، بوشهر، کهگیلویه و بویراحمد و چهارمحال و بختیاری با مرکزیت ستاد در شهرستان شیراز می‌باشد. حوزه فعالیت این شرکت، تولید از میدان‌های مستقل گازی در چهار منطقه عملیاتی نار و کنگان، آغارودالان، سرخون و پارسیان و تولید نفت از میدان‌های جدید سروستان، سعادت‌آباد و انتقال به پالایشگاه شیراز می‌باشد. بخشی از گاز تولیدی جهت تزریق در میدان‌های شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و بخش عمده آن به پالایشگاه‌های شرکت ملی گاز ایران و مایعات گازی آن نیز به پالایشگاه‌های شیراز، بندرعباس، پارسیان، فجرجم و جهت صادرات به بندر طاهری ارسال می‌گردد.

۱-۲- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز شرق

فعالیت‌های این شرکت در محدوده استان‌های خراسان رضوی، شمالی و جنوبی با مرکزیت ستاد در شهرستان مشهد انجام می‌گیرد که شامل تولید گاز از میدان‌های خانگیران و گنبدلی است و گاز مورد نیاز شمال و شرق کشور را تأمین می‌نماید. گاز تولیدی و مایعات گازی استحصالی نیز به پالایشگاه گاز خانگیران (شهید هاشمی نژاد) ارسال می‌گردد.

۱-۳- شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب

محدوده فعالیت این شرکت در استان‌های کرمانشاه، ایلام، خوزستان و لرستان با مرکزیت ستاد در شهرستان کرمانشاه می‌باشد که شامل بهره‌برداری از میدان‌های 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، بلل، 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 شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران به شمار می آید. این شرکت در زمینه بهره برداری و استخراج نفت در مناطق جنوب و غرب ایران فعالیت می کند.

هم اکنون شمار زیادی از میادین نفتی ایران در اختیار شرکت اروندان می باشد، 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 شرکت های 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 شرکت های بین المللی 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 می باشد.

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 پیشینه ای 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 مدیریت های زیرمجموعه این شرکت انجام می شد. 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 می شود. 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 فراورده های نفتی ایران و شرکت های زیرمجموعه آنها بر عهده این سازمان قرار دارد. در حال حاضر این سازمان در پانزده منطقه جغرافیایی ارایه خدمات می نماید. این مناطق شامل: اهواز، آبدان، آغازاری، گچساران، بوشهر، مسجدسلیمان، تهران، اصفهان، مرکزی و لرستان، شمال کشور، شمال غرب کشور، شمال شرق کشور، غرب کشور، فارس و هرمزگان، ماهشهر می باشد. این خدمات از طریق ۹ بیمارستان، ۱ دی کلینیک، ۲۳ پلی کلینیک، ۵۸ درمانگاه خانواده، ۹۴ درمانگاه تابعه سلامت کار و ۱۲۴ مرکز پزشکی ارائه می گردد.

۱۱-شرکت بهینه سازی مصرف سوخت:

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به عنوان یکی از شرکت های تابعه شرکت ملی نفت ایران براساس ماده ۱۲۱ قانون برنامه سوم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور و با مأموریت اجرای سیاست های مرتبط با بهینه سازی مصرف سوخت در بخش های مختلف مصرف، اعمال مدیریت تقاضا، کمک به توسعه کاربرد انواع فناوری های نوین تبدیل انرژی در بخش های مختلف مصرف، کاهش هزینه های درازمدت ناشی از تقاضای انرژی، تدوین معیارها، ضوابط و دستورالعمل های مرتبط با بهینه سازی مصرف انرژی، جایگزینی اقتصادی حامل های انرژی همراه با توسعه به کارگیری ظرفیت های محلی انرژی و انرژی تجدید پذیر به نیابت از وزارت نفت و اجرای کلیه فعالیت های مربوط به امور مزبور و تصدی و انجام هرگونه فعالیت علمی، پژوهشی، فنی، بازرگانی و سایر خدمات مرتبط با فعالیت های 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 تأسیس 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 معترض 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 شرکت های تابعه شرکت ملی گاز ایران است که بر اساس نظام اجرایی طرح های صنعت نفت پایه گذاری شده است. این شرکت به عنوان یکی از شرکت های مهندسی و ساخت طرح های صنعت نفت و گاز کشور مسئولیت مطالعات فنی، اقتصادی، مهندسی پایه و تفصیلی، تأمین منابع و مدیریت اجرای طرح ها و پروژه های مصوب شرکت ملی گاز ایران را در راستای اهداف چشم انداز ۲۰ ساله و برنامه های ۵ ساله توسعه کشور با کیفیت مطلوب در زمان مقرر با هزینه بهینه بر عهده دارد. شرکت از طریق توسعه بستر های همکاری فنی و تجاری با شرکت های بخش خصوصی و دولتی اعم از داخلی و خارجی به شرکت ملی گاز ایران کمک می کند تا زیرساخت های لازم برای تأمین پایدار انرژی گاز کشور و صادرات آن را توسعه دهد. شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران یکی از سازمان های پژوهش محور حوزه صنعت گاز در کلاس جهانی از طریق توسعه قابلیت های سازمانی و شبکه های همکاری ملی و بین المللی است.

۳- مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید

این مدیریت کلیدی عهده دار کنترل تولید و هماهنگی صادرات، برنامه ریزی تولید و کنترل کمی و کیفی محصولات تولیدی، برنامه ریزی صادرات و مدیریت عملیات صادرات، هماهنگ کننده بین سکوهای دریایی، پالایشگاهها و مشتریان، تهیه گزارشات تولید و صادرات و ارائه به مراجع ذی صلاح، مدیریت ارتباط با مشتری، برقراری ارتباط با مشتری به منظور دریافت شکایات، ارزیابی میزان رضایتمندی مشتریان، نظارت بر سیستم های اندازه گیری محصولات تولیدی می باشد. پالایشگاه های گاز زیر مجموعه مدیریت هماهنگی و نظارت بر تولید به قرار زیر می باشد:

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 زیر مجموعه های شرکت ملی گاز ایران در زمینه تولید و بهره برداری از تأسیسات مستقر در خشکی فازهای ۱ تا ۲۴ میدان گازی پارس جنوبی تأسیس شد. این شرکت مسئولیت بهره برداری 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 می نماید. 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 متر مکعب گاز ترش وارد پالایشگاه و پس از شیرین سازی، ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار متر مکعب گاز طبیعی به خطوط انتقال گاز تزریق می شود. این پالایشگاه در فاز دوم نیز دریافت کننده افزون بر ۱۰ میلیون متر مکعب گاز ترش خواهد بود. اثان 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 متر مکعب 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 بید بلند 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 بهره برداری فرار گرفت. طراحی پالایشگاه توسط شرکت Pritchard و ساختمان آن به وسیله شرکت Costain & Press و با نظارت گروه مهندسی و 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 راهاندازی 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 (H₂S) و ۵/۶٪ گاز دی‌اکسید کربن (CO₂) 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 انرژی در منطقه و جهان در زمینه مدیریت توزیع گاز طبیعی کشور و جایگزینی اقتصادی انرژی 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 فرآورده های نفتی ایران:

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران در اسفندماه ۱۳۷۰ براساس اصل تفکیک فعالیت های بالادستی (اکتساف و تولید نفت خام و گاز) از پایین دستی (انتقال نفت خام و فرآورده، پالایش، صادرات، واردات و توزیع فرآورده های نفتی) در وزارت نفت تأسیس و فعالیت های رسمی آن از سال ۱۳۷۱ آغاز شد. این شرکت به عنوان یکی از چهار شرکت اصلی وزارت نفت، راهبری و نظارت بر فعالیت های فرعی شامل شرکت ملی پخش فرآورده های 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. مأموریت های شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی به سه نظام تولید، انتقال و توزیع (به عنوان حلقه های زنجیره ارزش فعالیت های پایین دستی) تقسیم می شود. علاوه بر سه نظام یادشده، مسئولیت ارائه خدمات مهندسی و مخابرات به شرکت های زنجیره تأمین را نیز بر عهده دارد.

۱- شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران

CNG شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران شرکت دولتی پایین دستی است که در زمینه توزیع فرآورده های نفتی بنزین، گازوئیل و سوخت هواپیما در داخل کشور و مدیریت جایگاه های سوخت فعالیت می کند. این شرکت به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران، مالک شبکه ای از ۳۷۴۲ جایگاه پمپ بنزین، ۲۳۱۲ جایگاه سی ان جی و ۵۰ مرکز سوختگیری هواپیما می باشد. پس از ملی شدن صنعت نفت و تأسیس شرکت ملی نفت ایران، سازمانی با وظایف توزیع و پخش فرآورده های نفتی، تحت عنوان اداره پخش و خطوط لوله در شرکت ملی نفت ایران شکل گرفت که در طول سال های بعد، با عنایت چون امور پخش و فروش داخلی و نیز امور پخش و فروش محلی در تهران فعالیت داشت. در سال ۱۳۶۶ سازمان پخش فرآورده های 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 فرآورده های نفتی ایران تأسیس گردید. در سال ۱۳۷۰ در پی تجدید ساختار شرکت های تابعه وزارت نفت شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران تأسیس شد و بر اساس اصل جداسازی فعالیت های شرکت های پخش بالادستی از پایین دستی مالکیت شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی به شرکت ملی پالایش و پخش واگذار گردید و هم اکنون این شرکت همچنان به عنوان زیرمجموعه ای از شرکت پالایش و پخش فعالیت می کند.

۲- شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران یکی از شرکت های زیر مجموعه شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران است که با مأموریت انتقال کلان مواد نفتی ایفای نقشی موثر در تأمین انرژی بخش های مختلف صنعتی و بهینه سازی اقتصاد ملی را به عهده دارد. ۱۹۴ مرکز انتقال نفت، تأسیسات و فشار شکن به صورت شبانه روزی وظیفه انتقال ایمن 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 انبار های نفت متصل به خطوط لوله در سراسر کشور، تأمین سوخت مایع برخی از نیروگاهها، فرودگاه ها و بخشی از خوارک صنعت پتروشیمی و در مجموع کنترل شبکه ای 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 بهره برداری پایدار، ایمن و اقتصادی از خطوط لوله، این شریان های 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 می پذیرد. 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 فرآورده های نفتی و ارائه خدمات مخابرات صنعتی در خاور میانه 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 نفتخیز، 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 قدمتی 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 پetroشیمی می‌باشد و مأموریت‌های شرکت در حوزه‌های مختلف به شرح زیر می‌باشد:

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

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

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

ارزش‌های بنیادین: شرکت پژوهش و فناوری پetroشیمی به عنوان متولی بومی‌سازی دانش‌های فنی مورد نیاز صنعت پetroشیمی، 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 پetroشیمی با تکیه بر توانمندی کشور و دانش بومی، برنامه راهبردی تدوین شده خود را با هدف خلق دانش‌های فنی مورد نیاز صنایع پetroشیمی، 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 پetroشیمی:- تدوین دانش‌های فنی تولید محصولات پetroشیمی - تدوین دانش فنی تولید کاتالیست‌های استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش فنی مواد شیمیایی استراتژیک پetroشیمی- تدوین دانش مورد نیاز صنایع تکمیلی پetroشیمی
- 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

کد و نام استان	
آذربایجان شرقی	۱۰
آذربایجان غربی	۱۱
اردبیل	۱۲
اصفهان	۱۳
البرز	۱۴
ایلام	۱۵
بوشهر	۱۶
چهارمحال و بختیاری	۱۷
خراسان جنوبی	۱۸
خراسان رضوی	۱۹
خراسان شمالی	۲۰
خوزستان	۲۱
زنجان	۲۲
سمنان	۲۳
سیستان و بلوچستان	۲۴
فارس	۲۵
قزوین	۲۶
قم	۲۷
کردستان	۲۸
کرمان	۲۹
کرمانشاه	۳۰
کهگیلویه و بویر احمد	۳۱
گلستان	۳۲
گیلان	۳۳
لرستان	۳۴
مازندران	۳۵
مرکزی	۳۶
هرمزگان	۳۷
همدان	۳۸
یزد	۳۹
خارج از کشور	۴۱

فهرست رشته 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	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

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۱، ۱۰۰۰۲

شروط 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-علسویه	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

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۵، ۱۰۰۰۴

شروط احراز تحصیلی:

۳۴۵۸۱: ایمنی بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)

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

شروط 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

۳۲۲۲۴: حقوق تجارت بین الملل (فوق لیسانس)- ۳۲۶۱۰: حقوق استاد 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

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۰۷، ۱۰۰۰۸

شروط احراز تحصیلی:

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

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	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۲
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۳
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-وردنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۴
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۵
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۶
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	فارس-شیراز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۷
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۸
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۱۹
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	حقوق	۱۰۰۲۰
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: کم شناوایی یک طرفه- کم بینایی یک طرفه														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی نفت ایران	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	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۲
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق	۱۰۰۲۳

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	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	حقوق ایران	۱۰۰۲۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۰۲۴	۱۰۰۲۳	۱۰۰۲۲	شوابط احراز تحصیلی:												
۳۰۴۱۷	۳۴۴۹۶	۳۵۰۷۹	۳: کارشناسی حرفه ای حقوق- حقوق ثبیتی (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)												
-	-	-	-	۱	مرد	۴	مرد	۵	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	دريانوردي	۱۰۰۲۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۵															
۱۰۰۲۱۱	۳: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش ناوپری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶													
-	-	۴	مرد	-	-	۹	مرد	۱۳	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۲۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۶															
۱۰۰۲۵۹۳	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناوپری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۷													
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۲۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۷															
۱۰۰۲۱۱	۳: مهندسی دریا (لیسانس)- ۳۲۵۷۹: دریانوردی گرایش ناوپری (لیسانس)- ۳۲۵۸۱: مهندسی دریا گرایش مهندسی کشتی (لیسانس)- ۳۲۸۰۶: مهندسی دریانوردی (لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۲۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۸															
۱۰۰۲۵۹۳	۳: مهندسی دریا گرایش کنترل و ناوپری (فوق لیسانس)- ۳۲۵۹۴: دریانوردی گرایش حمل و نقل دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۷: مهندسی دریا گرایش سازه های متحرک دریایی (فوق لیسانس)- ۳۴۵۷۸: مهندسی دریا گرایش هیدرو دینامیک و جلوبری (فوق لیسانس)- ۳۴۹۷۱: دریانوردی گرایش بندر و کشتیرانی (فوق لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۹													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۲۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۲۹															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه- میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۳۰	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۰															
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان- قشم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۳۱	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۱															
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	اقماری	هرمزگان- لاوان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۳۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۲															
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- مقام- بندر نخلو	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	دريانوردي	۱۰۰۳۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۳															
۱۰۰۳۹	۱۰۰۳۳۱، ۱۰۰۳۱، ۱۰۰۳۰: لزه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۱۱۵: زمین شناسی دریایی (فوق لیسانس)- ۳۲۵۱۸: زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۷۷: علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان- نفت فلات قاره	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	زمین شناسی	۱۰۰۳۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۴															
۱۰۰۳۹۱	۳: لزه شناسی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۹۱: علوم زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۲: علوم زمین گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۲۹۹۳: 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 رسوبی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: علوم زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)- ۳۳۱۲۱: رسوب شناسی رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)- ۳۳۳۲۴: سنجش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۷: علوم زمین گرایش پترولولی (فوق لیسانس)- ۳۴۱۶۸: زمین ساخت (تکنولوژی) (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 تکنولوژیک (فوق لیسانس)- ۳۴۹۴۹: علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی مهندسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۰: علوم زمین گرایش زمین شناسی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۳: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۴: علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۵: علوم زمین گرایش زمین ساخت (تکنولوژیک) (فوق لیسانس)- ۳۴۹۵۶: علوم زمین گرایش ژئوشیمی (فوق لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۵													
۱۰۰۳۴	۳: ژئوشیمی (فوق لیسانس)	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۶													

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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	ساكن	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	زمین شناسی	۱۰۰۳۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۳۵													
۳۰۵۴۸	زمین شناسی کاربردی (لیسانس)-	۳۳۲۸۳	زمین شناسی (لیسانس)-	۳۵۲۵۵	زمین شناسی محضور (لیسانس)								
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	اقماری	تهران-تهران اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۶
۱	زن/مرد	-	-	۶	زن/مرد	۸	زن/مرد	۱۵	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	زمین شناسی	۱۰۰۳۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۶	۱۰۰۳۷	۱۰۰۳۸	۱۰۰۳۹	۱۰۰۴۰	۱۰۰۴۱								
شرط احراز تحصیلی:													
۳۰۵۴۸	لرده شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۱۱۵	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)-								
۳۳۱۱۵	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۰	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۱	علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-								
۳۴۱۶۸	گرایش سنگ شناسی رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)-	۳۳۳۲۴	سنخش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۷	علوم زمین گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۵	زمین ساخت (تکتونیک) (فوق لیسانس)-	۳۴۵۷۶	چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۴	زمین شیمی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۶	علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۷	علوم زمین شناسی گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۸	علوم زمین شناسی گرایش سنگ شناسی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۹	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	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۵۵	ژئوشیمی (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۸
-	-	-	-	۳	زن/مرد	۳	زن/مرد	۶	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۳۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۰۳۸	۱۰۰۳۹	۱۰۰۴۰	۱۰۰۴۱	۱۰۰۴۲	۱۰۰۴۳	۱۰۰۴۴	۱۰۰۴۵	۱۰۰۴۶	۱۰۰۴۷	۱۰۰۴۸	۱۰۰۴۹	۱۰۰۴۱	۱۰۰۴۰
شرط احراز تحصیلی:													
۳۰۵۴۸	زمین شناسی کاربردی (لیسانس)-	۳۳۲۸۳	زمین شناسی (لیسانس)-	۳۵۲۵۵	زمین شناسی محضور (لیسانس)								
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۶	زن/مرد	۷	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	زمین شناسی	۱۰۰۴۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۰													
۳۰۵۴۸	لرده شناسی (فوق لیسانس)-	۳۲۱۱۵	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)-								
۳۳۱۱۵	رسوب شناسی و سنگ شناسی رسوبی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۰	علوم زمین شناسی گرایش زمین شناسی اقتصادی (فوق لیسانس)-	۳۳۱۲۱	علوم زمین شناسی (فوق لیسانس)-								
۳۴۱۶۸	گرایش سنگ شناسی رسوبی و رسوب شناسی (فوق لیسانس)-	۳۳۳۲۴	سنخش از دور زمین شناختی (فوق لیسانس)-	۳۴۱۶۷	علوم زمین گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۵	زمین ساخت (تکتونیک) (فوق لیسانس)-	۳۴۵۷۶	چینه نگاری و دیرینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۴	زمین شیمی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۶	علوم زمین شناسی گرایش فسیل شناسی و چینه شناسی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۷	علوم زمین شناسی گرایش پترولوزی (فوق لیسانس)-	۳۴۹۴۸	علوم زمین شناسی گرایش سنگ شناسی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۴۹	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	علوم زمین گرایش زمین شیمی (فوق لیسانس)-								
۳۴۹۵۵	ژئوشیمی (فوق لیسانس)												
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	شیمی	۱۰۰۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۰۴۱													
۳۰۶۸۱	شیمی گرایش شیمی کاربردی (فوق لیسانس)-	۳۱۸۷۵	شیمی گرایش شیمی تجزیه (فوق لیسانس)-	۳۴۹۵۷	شیمی گرایش شیمی پلیمر (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							
-	-	-	-	-	-	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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۶، ۱۰۰۴۴، ۱۰۰۴۵، ۱۰۰۴۳، ۱۰۰۴۲

شوابط 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
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------------------	---------------------------------	--	------	-------

شوابط 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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۴۹، ۱۰۰۴۸

شوابط 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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۰۵۶، ۱۰۰۵۵

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۶۸۴: شیمی کاربردی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

مکان		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	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۲
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: معلولین حرکتی به جز دست غالب														
۴	زن/مرد	-	-	۱	زن/مرد	۳	زن/مرد	۸	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۳
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: معلولین حرکتی به جز دست غالب														
۱۰۱۳۴	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۳۴ ۳۰۱۰۶۵: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۳۹
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: معلولین حرکتی به جز دست غالب														
۱۰۱۴۰	شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۱۴۰ ۳۱۰۶۵: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-شهرری	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۰
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین: معلولین حرکتی به جز دست غالب														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۴۱

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

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	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 مالی (فوق لیسانس)-۳۶۶۱: مدیریت صنعتی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۶۶۰: مدیریت بازرگانی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۶۶۱: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۶۶۲: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت استراتژیک (فوق لیسانس)-۳۶۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت عملکرد (فوق لیسانس)-۳۶۶۴: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت پژوهه (فوق لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی (فوق لیسانس)-۳۶۶۶: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۶۶۷: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۶۶۸: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۶۶۹: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مدیریت تأمین (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 ۳۶۶۰: 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 ۳۶۶۰: 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 ۳۶۶۰: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۶۶۵: مدیریت صنعتی (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 ۳۶۶۰: 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		
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱					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:														
۳۱۹۳۷: 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 (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت زنجیره تامین (فوق لیسانس)														
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 شماره‌ی ۱۰۱۵۹														
۳۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	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-عسلویه	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 توسعه‌ی 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:														
۱۰۱۶۰، ۱۰۱۶۱، ۱۰۱۶۲، ۱۰۱۶۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۹۳۷: 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 (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۰: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش بازرگانی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۱: مدیریت بازرگانی و بازاریابی بین المللی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت صنعتی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: 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						
۲	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساقن	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	ساقن	تهران-تهران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	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، ۱۰۱۶۶

شایط احراز تحصیلی:
۳۰۱۰۳۴: مدیریت بازرگانی (لیسانس)-۳۰۱۰۶۵: مدیریت صنعتی (لیسانس)

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

شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی 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 بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی 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	-	-	ساقن	خوزستان-اهواز	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	خوزستان-بندرماهشهر	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساقن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	ساقن	گیلان-رشت	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	ساقن	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، ۱۰۱۷۲

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 شماره‌ی 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 بازاریابی بین المللی (فوق لیسانس)-۳۰۳۳۴۸: مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات (فوق لیسانس)-۳۰۳۶۶۱: مدیریت بازرگانی 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	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	شرکت بهره 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	ساكن	خوزستان-دشت ازدادگان	شرکت بهره برداری نفت و گاز ازدادگان	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	ساكن	بوشهر-خارک	شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۷۷
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	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)-۳۱۰۳۷: 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 مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی گرایش تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	ساكن	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	ساكن	خوزستان-اغاجاری	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: ۳۱۰۳۷: 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 گرایش مدیریت تولید و عملیات (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۲: مدیریت بازرگانی گرایش مالی (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۳: مدیریت بازرگانی گرایش تامین (فوق لیسانس)														
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اغاجاری	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	ساكن	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														

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							
۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	-	-	۶	ساقن	خوزستان- مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مدیریت بازرگانی/صنعتی	۱۰۱۸۳	
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
معلومین حرکتی به جز دست غالب														
-	-	-	-	-	-	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)- ۳۰۶۵: 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														
۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: مهندسی 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- Zahidan	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:														
۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵: مهندسی ایمنی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۴۶۴: مهندسی 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:														
۱۰۱۸۲، ۱۰۱۸۳، ۱۰۱۸۴، ۱۰۱۸۵: مهندسی ایمنی صنعتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۶۴: مهندسی 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)- ۳۵۲۵۵: 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							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	هرمزگان-سرخون	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۹۲														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۴۶۴۶-۳: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۳۷-۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳-۳: مهندسی اینمنی و حفاظت (لیسانس)-۳۵۲۵۴														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دودانگه-بیدبلند	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت پالایش گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۱۹۴، ۱۰۱۹۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۶-۳: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۴۶۵۴-۳: مهندسی اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۶۳۷-۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۳-۳: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خراسان رضوی-خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۵
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	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:														
۱۰۱۹۶، ۱۰۱۹۵														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۴۶۴۶-۳: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۳۷-۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳-۳: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۴														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۱۹۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۱۹۷														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۴۶۴۶-۳: اینمنی صنعتی و محیط کار (فوق لیسانس)-۳۴۶۵۴-۳: مهندسی اینمنی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۶۳۷-۳: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۳-۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (فوق لیسانس)-۳۵۲۵۴														
-	-	-	-	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 ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۲۰۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-قسم	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۲۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	هرمزگان-کیش	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت قاره ایران	مهندسی اینمنی	۱۰۲۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۰۳، ۱۰۲۰۲، ۱۰۲۰۱، ۱۰۱۹۹، ۱۰۱۹۸														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳: مهندسی اینمنی صنعتی (لیسانس)-۳۴۶۴۶-۳: اینمنی صنعتی و محیط کار (لیسانس)-۳۴۶۳۷-۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۳-۳: مهندسی اینمنی و حفاظت فنی (لیسانس)-۳۵۲۵۴														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی بازرگانی فنی	۱۰۲۰۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۰۴														
۳: مهندسی اینمنی و بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۳۸-۳: مهندسی فناوری بازرگانی جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۵-۳: مهندسی بازرگانی فنی (لیسانس)-۳۴۶۳۷														

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-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 محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۱۰، ۱۰۲۰۹، ۱۰۲۰۸، ۱۰۲۰۷، ۱۰۲۰۶، ۱۰۲۰۵

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۸: مهندسی بازرسی فنی (فوق 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	کهگیلویه و بویراحمد- گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بازرسی فنی	۱۰۲۱۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۱۶، ۱۰۲۱۵، ۱۰۲۱۴، ۱۰۲۱۳، ۱۰۲۱۲، ۱۰۲۱۱

شروط احراز تحصیلی:

۳۳۶۳۷: مهندسی ایمنی و بازرسی فنی (لیسانس)-۸: مهندسی بازرسی فنی (لیسانس)-۵: مهندسی فناوری بازرسی جوش (لیسانس)

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

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۱۷

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳: مهندسی 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 های شبکه ثابت (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	۲	مهندسی برق ۲	۱۰۲۱۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	معاونت نظارت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	۲	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 ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۰	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- کنگان	معاونت ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۱	
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	هرمزگان- لاوان	معاونت ناظرت بر منابع هیدروکربوری	ستاد	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۲۲۱، ۱۰۲۲۰، ۱۰۲۱۹، ۱۰۲۱۸															
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)-۳۳۲۴۳: 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	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۳															
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی 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)															
-	-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۲۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۲۴															
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)-۳۳۲۴۳: 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	۱۰	مرد	۲۷	مرد	۳۹	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۵	
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۲۲۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۲۲۶، ۱۰۲۲۵															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی 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)															
-	-	-	-	۲	مرد	۱	مرد	۳	ساکن	خوزستان- ابادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي 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

شایط 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	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان شرقی- تبریز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۳
۱	مرد	-	-	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۴

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی اندام های تحتانی - دید تک چشمی

-	-	-	-	۲	زن/مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۵
-	-	-	-	-	-	۴	مرد	۴	ساکن	تهران-شهرری	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۶
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۷

شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۲۳۱، ۱۰۲۳۲، ۱۰۲۳۳، ۱۰۲۳۴، ۱۰۲۳۵، ۱۰۲۳۶، ۱۰۲۳۷، ۱۰۲۳۸

شایط احراز تحصیلی:

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 کالبدی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش اینزار 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	اقماری	خوزستان-ایذه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۳۸
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	--------------	------------------------------------	--	--------------	-------

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							
-	-	-	-	-	-	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 محل های زیر یکسان می باشد:

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)-۳۲۹۴۸: 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 محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۲۴۱، ۱۰۲۴۰

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۴۴: 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 محل های زیر یکسان می باشد:

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)-۳۲۹۴۸: 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 شماره ۱۰۲۴۵

۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۹۴۴: 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- راستوپی- اوریم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۴۶
شروط 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
شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
:۱۰۲۴۸، ۱۰۲۴۷: شروط احراز تحصیلی:														
: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 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	ساکن	تهران- تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/ مرد	۱	ساکن	مرکزی- اراک- شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۳
شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
:۱۰۲۴۹، ۱۰۲۵۰، ۱۰۲۵۱، ۱۰۲۵۲، ۱۰۲۵۳: شروط 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	اذربایجان شرقی- نوجه مهر- نوردوز	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۴

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	اذربایجان شرقی- هشتپرود	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۵۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۵۴، ۱۰۲۵۵: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳؛ مهندسی برق- قدرت (فوق لیسانس)-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	ساكن	اذربایجان شرقی-	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اذربایجان غربی- بازرگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی- تکاب	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۸
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	اذربایجان غربی- مرگلتر	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۵۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۲۵۶، ۱۰۲۵۷، ۱۰۲۵۸، ۱۰۲۵۹: 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)-۳۳۲۴۳؛ 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	ساكن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۰														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹؛ مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-اردستان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۱														
۳۰۱۴۹: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳؛ مهندسی برق- قدرت (فوق لیسانس)-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	ساكن	اصفهان-لنجهان-پل کله	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۲														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹؛ مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۳
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اصفهان-تایبین	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۶۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۴														
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۵۰۸۴؛ مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	اصفهان-نطنز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۲۶۵														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)-۳۳۳۳۹؛ مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)-۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای برق قدرت (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	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 محل های زیر یکسان می باشد:																
۱۰۲۶۷، ۱۰۲۶۶																
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																
۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مهندسی برق گرایش مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۰: 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 شماره ۱۰۲۶۸																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)																
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بوشهر-علویه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۶۹		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۶۹																
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش قدرت (لیسانس)- ۳۳۳۳۹: مهندسی تکنولوژی برق - قدرت (لیسانس)- ۳۵۰۹۱: مهندسی حرفه ای 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 شماره ۱۰۲۷۰																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای 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 های زیر یکسان می باشد:																
۱۰۲۷۱، ۱۰۲۷۲																
شوابط احراز تحصیلی:																
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶																
۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)- ۳۲۴۴۳: مهندسی کنترل (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۱: مهندسی مهندسی برق گرایش مخابرات (فوق لیسانس)- ۳۳۴۹۰: 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 شماره ۱۰۲۷۳																
۳۰۱۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)- ۳۶۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش تکنولوژی فشار قوی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۶۵: 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 شماره ۱۰۲۷۴																
۳۰۱۷۱۲: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)- ۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)- ۳۲۴۸۶																
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 های زیر یکسان می باشد:																
۱۰۲۷۶، ۱۰۲۷۵																
شوابط احراز تحصیلی:																
۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)- ۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)- ۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)																

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

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	فارس-ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۵														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶:														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابرات نوری (فوق لیسانس)-۳۳۲۴۳: 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	فارس-خاوران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۲۹۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	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:														
۳۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۳۷۲۳: مهندسی برق-قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق 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	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۲۹۸														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶:														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش شبکه های 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 سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۲۹۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۰۰، ۱۰۲۹۹														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۱														
۳۰۱۴۷: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۰۱۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (فوق لیسانس)-۳۱۹۷۲: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۲۴۸۶:														
۳۰۱۴۸: مهندسی برق گرایش شبکه های 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 سویچینگ(NSS) و سیستم شبکه رادیویی(BSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-لامرد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-قم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۰۳، ۱۰۳۰۲														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۱۵۱: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (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	مرد	۲	ساکن	قم-قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۴													
۳۰۱۴۸	۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۱	۳۶۳۶۳	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۵													
۳۶۴۳	۳۳۶۳	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۶	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۵													
۳۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۶													
۳۰۱۴۷	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۷													
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۸													
۳۰۱۴۹	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۰۹													
۳۰۱۴۷	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۰													
۳۰۱۴۸	۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۱	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۰													
۳۰۱۴۸	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۱													
۳۰۱۴۹	۳۳۴۹۱	۳۳۴۹۱	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۲													
۳۰۱۴۷	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۱۲													
۳۰۱۴۷	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۰۱۵۱	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷	۳۰۱۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	کرمان-سیرجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

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	مازندران-نکا	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی 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	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۲۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۲۵														
۳۰۱۵۱: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش ابزار دقیق (لیسانس)-۳۵۰۹۰: مهندسی حرفه ای کنترل (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-ساوه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی 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 ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۲۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۲۸، ۱۰۳۲۷														
شوابط احراز تحصیلی:														
-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 قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی 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 قدرت گرایش 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	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی 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	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی 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	ساكن	-هرمزگان- گهره- آبشیرین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۳۲														
-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 قدرت گرایش الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی (فوق لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۳			
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۳		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۳																
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	بزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۴		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۴																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مبید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۵																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مبید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۵		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۶																
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۶		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۶																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مبید	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۷		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۷																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	بزد-مبید	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۳۷		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۸																
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساقن	- خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۸		
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۸																
-	-	-	-	-	-	-	-	۵	مرد	۶	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۳۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۳۹																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۰																
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۰

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	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۱														
-	-	۱	مرد	-	-	۳	مرد	۴	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۲														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۶
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۳۴۷، ۱۰۳۴۶														
شرط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۴۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۸														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۴۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۴۹														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۰														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-پندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۱

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	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۳
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۵۴
شایط احرار تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۳۵۴، ۱۰۳۵۳، ۱۰۳۵۲، ۱۰۳۵۱														
شوابط احرار تحصیلی:														
-۳۶۴۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۹۶۴: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش (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	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت گاز استان کرمانشاه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۵
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۵														
-۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۴۸۷: مهندسی برق گرایش مخابرات سیستم (فوق لیسانس)-۳۴۸۸: مهندسی برق گرایش شبکه های مخابراتی (فوق لیسانس)-۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (BSS) و سیستم شبکه رادیویی (NSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۵۶
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۶														
-۳۴۴۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (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)-۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (BSS) و سیستم شبکه رادیویی (NSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۷
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۷														
-۳۴۶۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک (فوق لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۴۴۶: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۱: 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 حرفة ای الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۸: مهندسی فناوری مخابرات گرایش سوئیچ های شبکه ثابت (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۱	۱۰۳۵۷
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۷														
-۳۴۶۳: مهندسی برق گرایش سیستمهای قدرت (فوق لیسانس)-۳۴۷۲۳: مهندسی برق قدرت گرایش الکترونیک (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	زن/مرد	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۸
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۸														
-۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (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)-۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (BSS) و سیستم شبکه رادیویی (NSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۹														
-۳۴۵۱: مهندسی برق گرایش کنترل (لیسانس)-۳۱۱۹۴: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندس برق گرایش مخابرات (لیسانس)-۳۲۵۵۲: مهندسی تکنولوژی الکترونیک (لیسانس)-۳۲۹۲۴: الکترونیک کاربردی (لیسانس)-۳۵۰۸۲: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش انتقال (لیسانس)-۳۵۰۸۳: مهندسی تکنولوژی مخابرات گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۰۸۴: مهندسی تکنولوژی کنترل گرایش 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	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۵۹
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۵۹														
-۳۴۸۶: مهندسی برق گرایش مخابرات (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)-۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (BSS) و سیستم شبکه رادیویی (NSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۶۰
شایط احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۳۶۰														
-۳۴۸۶: 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)-۳۴۹۱: مهندسی مخابرات (فوق لیسانس)-۳۴۹۷۰: مهندسی فناوری ارشد مخابرات سیار با دو گرایش سیستم شبکه سویچینگ (BSS) و سیستم شبکه رادیویی (NSS) (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي برق ۲	۱۰۳۶۰

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	اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتماع گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۱		
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	اکماری	شرکت مجتماع گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۱		
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۱														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۲														
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۲														
-	-	۲	مرد	۸	مرد	۱۹	مرد	۲۹	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۳														
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۴														
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۴	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۴														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۵	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۵														
-	-	۲	مرد	۱	مرد	۲	مرد	۳	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۶														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۵	مرد	۸	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۶														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۷														
-	-	۳	مرد	۱۰۱۵۱	مرد	۳۱۹۷۲	مرد	۳۵۰۹۰	مرد	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۷	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۷														
-	-	۲	مرد	۱۱	مرد	۲۵	مرد	۳۸	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۸														
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۸	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۸														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اکماری	بوشهر-علسویه	شرکت م社会效益 گاز پارس جنوبی	مehندسی برق ۲ ایران	۱۰۳۶۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۹														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۹														
-	-	۳	مرد	۳۳۷۲۳	مرد	۳۴۹۶۴	مرد	۳۴۹۶۴	مرد	تهران-تهران	شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	مehندسی برق ۱ ایران	۱۰۳۶۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۶۹														

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	خوزستان-خرمشهر برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۰
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۰													
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۱
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۱													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر-علسویه شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مازندران-نکا شرکت پایانه های نفتی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	۳	مرد	۱۱	مرد	۳۳	مرد	۴۷	اقماری	خوزستان-اهواز شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۳
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	خوزستان-اهواز شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	خوزستان-اغاجاری شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۵
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	خوزستان-آبادان شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۷
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۸
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۸													
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۷۹

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-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۷۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۷۹														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۱	۳۵۰۹۱	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	۳۳۷۲۳	۳۳۷۲۳	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۳۶۴۳	۳۳۶۴۳	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۸۰
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۰														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۴	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۵	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۴۹۶۹	۳۰۱۴۸
-	-	۲	زن/مرد	۲	زن/مرد	۱۰	زن/مرد	۱۴	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۱														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۴۸۶	۳۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۲۴۸۶	۳۱۹۷۲	۳۱۹۷۲	۳۲۴۸۷	۳۲۴۸۷	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۱	۳۴۹۷۱	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۲														
۱۰۳۸۳	۱۰۳۸۳	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۴
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۴														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۵۰۸۴	۳۵۰۸۴	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۲۵۵۲	۳۲۵۵۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۱	۳۴۹۷۱	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۵
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۵														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۵	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۵۰۸۷	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- خراسان رضوی- خانگیران	شرکت نفت مناطق مرکزی ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۱	۱۰۳۸۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۵۰۹۱	۳۵۰۹۱	۳۳۳۳۹	۳۳۳۳۹	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۵۰۹۰	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	بوشهر-علویه-میدان	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی برق ۲	۱۰۳۸۶
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۸۶														
۳۰۱۴۸	۳۰۱۴۸	۳۵۰۸۸	۳۵۰۸۸	۳۱۱۹۴	۳۱۱۹۴	۳۲۵۵۲	۳۲۵۵۲	۳۱۷۱۲	۳۱۷۱۲	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۰	۳۴۹۷۱	۳۴۹۷۱	۳۰۱۴۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان- Zahidan	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي بهداشت حرفة اي	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 ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان-دارخوین ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۰

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۳۸۷، ۱۰۳۸۸، ۱۰۳۸۹، ۱۰۳۹۰

شوابط احراز تحصیلی:

۳۱۱۷۴: مهندسی بهداشت حرفه ای (لیسانس)

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی بهداشت حرفه ای	۱۰۳۹۱

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۳۹۱:

۳۰: بهداشت حرفه ای (فوق لیسانس)-۳۱: مهندسی ایمنی، بهداشت و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۲: ایمنی بهداشت 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				
۱	زن/مرد	-	-	۳	زن/مرد	۲	زن/مرد	۶	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی شیمی حرفه ای	۱۰۳۹۲

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

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

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۳

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۴

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
۱	-	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۵

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:

دید تک چشمی- کم شناوری یک طرفه

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
-	-	۱۹	مرد	۸۳	مرد	۲۳۹	مرد	۳۴۱	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۵

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
-	-	-	-	۲	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساکن	خوزستان-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۶

معلوم	ایثارگر ۵ درصد	ایثارگر ۲۵ درصد	آزاد	تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محل				
-	-	-	-	۱	مرد	۷	مرد	۸	ساکن	خوزستان-بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پلایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۳۹۷

ادامه فهرست محل های شرکت های 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	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	اذریجان 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	اذریجان غربی- ارومیه	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	اذریجان 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-تایین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۰۶
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساکن	اصفهان-تایین	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-شهرری	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	ساکن	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	ساکن	- خراسان رضوی- مشهد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	- خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سمنان- گرمسار	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۱۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	قزوین- قزوین	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۱

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	کردستان-سقز	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۲
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	کردستان-سنندج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	کرمان-سیرجان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۴
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	کرمان-کرمان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر بخسان می باشد:

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

۱۰۴۲۵، ۱۰۴۲۴، ۱۰۴۲۳، ۱۰۴۲۲، ۱۰۴۲۱

شوابط 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)

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	کرمان-کهنوج	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۲۶

۰۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس)-۰۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس)-۰۳۲۸۸۹: مهندسی شیمی گرایش ترمومیک و کاتالیست (فوق لیسانس)-۰۳۲۶۱۶: مهندسی شیمی گرایش صنایع پتروشیمی (فوق لیسانس)-۰۳۳۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۰۳۳۶۵۱: مهندسی شیمی گرایش فراوری و انتقال گاز (فوق لیسانس)-۰۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۰۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (فوق لیسانس)-۰۳۴۹۷۳: مهندسی شیمی گرایش فرایند (فوق لیسانس)-۰۳۴۹۷۴: مهندسی شیمی گرایش مدل سازی شبیه سازی و کنترل (فوق لیسانس)-۰۳۴۹۷۵: مهندسی شیمی گرایش مهندسی انرژی (فوق لیسانس)-۰۳۵۲۳۱: 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	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گیلان-رشت	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	لرستان-بروجرد	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۲۸

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلول		۵ ایثارگر در صد		۲۵ 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							
-	-	-	-	-	-	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-تایبین	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-چشمہ 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-رفسنجان	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

شایط احراز تحصله، شته مجاھه، زیر بکسان مه باشد:

سری یکم اخیر رئیسیه رسته سلسلہ میں می ریز یہ میسان سی باسنا۔

شروط احراز تحصلية:

۳۱۸۷۹: مهندسی شیمی ای راه را در پردازش صنایع پتروشیمی (لیسانس)-۳۳۵۴۹: مهندسی 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)-۳۵۱۰۲: مهندسی طراحی فرایندهای صنایع نفت (لیسانس)-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							
-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	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)-۳۴۶۴۹: مهندسی شیمی گرایش پلیمر (فوق لیسانس)-۳۴۲۰۷: مهندسی شیمی گرایش ترمودینامیک و سینتیک (فوق لیسانس)-۳۴۷۱۱: مهندسی شیمی گرایش پدیده های انتقال (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)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساكن	بوشهر-عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی 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)-۳۴۶۵۱: 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	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۴
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی 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 ملی 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)-۳۴۶۵۱: 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)-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)

-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مرکزی-اراک-شازاده	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی 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-شازاد	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی شیمی	۱۰۴۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	اذربایجان غربی- بازگان	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	زنjan-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 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 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)-۳۲۶۴۹: 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 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)-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 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

معلول		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)-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	مرد	۳	مرد	۹	مرد	۱۳	اکماری	بوشهر-تمبک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۳
---	---	---	-----	---	-----	---	-----	----	--------	------------	---------------------------	--------------------	-------------	-------

شایط احمد تھمسار، شته مجاہد، ۱۴۶۳

۲۰- 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 فراوری 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 انرژی (فوق لیسانس)- ۳۵۲۳۱: مهندسی شیمی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)

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

١٤٤٤-١٢٥٦-١٣٩٦-١٣٧٦-١٣٦٦

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 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 فايندها، صنایع نفت (لیسانس)-۳۵۱۰۲: مهندسی فناوری، صنایع شیمیار (لیسانس)

-	-	۲	مرد	۵	مرد	۱۵	مرد	۲۲	اکماری	بوشهر-عسلویه	گاز	شرکت ملی گاز	ان.ان	مهندسی شیمی	۱۰۴۶۵
---	---	---	-----	---	-----	----	-----	----	--------	--------------	-----	--------------	-------	-------------	-------

ASSESSMENT OF THE STUDY

۳۲۵۲۰: مهندسی شیمی گرایش فرایندهای جداسازی (فوق لیسانس) - ۳۲۵۲۱: مهندسی شیمی گرایش طراحی فرایندها (فوق لیسانس) - ۳۲۸۹: 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 سمت (فقة، لیسانس)

ش ایط احر از تحصله، شته مجا های ز ب کسان مه باشد:

1.0469, 1.0468, 1.0467, 1.0466

شایط احیا ز تحصیل:

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	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۰
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	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	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۲
شروع احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۲، ۱۰۴۷۰، ۱۰۴۷۱														
شروع احراز تحصیلی: ۳۰۱۳۴: 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)- ۳۲۱۴۴: 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	۱	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اصفهان-اصفهان	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۴
شروع احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۴، ۱۰۴۷۳														
شروع احراز تحصیلی: ۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)- ۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۵
شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ده: ۳۰۱۳۴: 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	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت پخش فرآورده های نفتی ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۶	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	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														
شروع احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۴۷۷، ۱۰۴۷۶														
شروع احراز تحصیلی: ۳۰۱۲۳۶: مهندسی صنایع (لیسانس)- ۳۲۴۶۲: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۷۷۴: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (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	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۷۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-راک-شازند	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۱
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۴۰۴۰۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۳
۱	مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۴
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۸۳: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۲۴۶۲: برنامه ریزی و تحلیل سیستمها (لیسانس)-۳۳۷۷۴: مهندسی صنایع (لیسانس)-۱۲۶۶: مهندسی صنایع (لیسانس)-۳۲۶۶: مهندسی اینمی صنعتی (لیسانس)-۳۱۲۴۰: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۴۰۴۰۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
۱	مرد	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	اقماری	هرمزگان-سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی صنایع	۱۰۴۸۶
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۶:														
۱۰۴۳۶: اینمی صنعتی (فوق لیسانس)-۳۱۲۳۶: مهندسی صنایع گرایش مدیریت سیستم و بهره وری (فوق لیسانس)-۳۱۸۹۰: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اجتماعی (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۲: مهندسی صنایع گرایش بهینه سازی سیستم ها (فوق لیسانس)-۳۲۱۴۳: مهندسی صنایع گرایش مدیریت پروژه (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۴: مهندسی صنایع گرایش سیستم های کلان (فوق لیسانس)-۳۳۳۴۵: مهندسی صنایع گرایش کیفیت و بهره وری (فوق لیسانس)-۴۰۴۰۱: مهندسی صنایع گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)-۴۶۰۶: مهندسی صنایع مدیریت نگهداری و تعمیرات (فوق لیسانس)-۴۹۷۸: مهندسی صنایع گرایش روش های بهینه سازی (فوق لیسانس)-۴۹۷۹: مهندسی صنایع گرایش لجستیک و زنجیره تامین (فوق لیسانس)-۴۹۸۰: مهندسی صنایع گرایش مدل سازی سیستم ها و تحلیل داده ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی عمران	۱۰۴۸۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۴۸۷:														
۱۰۴۳۶: مدیریت پروژه 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)														

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
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۸														
<p>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 مهندسي و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسي اب و سازه های هیدرولیکي (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)</p>														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۸۹
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۴۸۹														
<p>۳۲۱۰۶: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۲۱۰۶: مهندسی عمران گرایش اب (لیسانس)-۳۲۴۰۵: 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 خاک (لیسانس)</p>														
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														
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۹۱، ۱۰۴۹۰														
شایط احراز تحصیلی:														
<p>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 مهندسي و مدیریت ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۹۳۱: مهندسی عمران گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۰۹۸: سازه های هیدرولیکی (فوق لیسانس)-۳۲۵۰۸: مهندسی عمران گرایش مهندسي اب و سازه های هیدرولیکي (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)</p>														
-	-	-	-	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	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۳
شایط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۴۹۳، ۱۰۴۹۲														
شایط احراز تحصیلی:														
<p>۳۲۱۰۶: ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۱۸۸۹: مهندسی عمران گرایش مهندسي اب (لیسانس)-۳۲۴۰۵: 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 خاک (لیسانس)</p>														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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	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	پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی عمران	۱۰۴۹۵

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - کم شناوی یک طرفه

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

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 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 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 محل های زیر یکسان می باشد:

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)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک (فوق لیسانس)-۳۴۶۲۰: مهندسی عمران گرایش سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS (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 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	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 محل های زیر یکسان می باشد:

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)-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)-۳۳۱۸۹: مهندسی عمران 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 فتوگرامتری (لیسانس)-۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۹۸۲: مهندسی اجرایی عمران (لیسانس)-۳۴۹۸۳: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۵: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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	ساكن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	شرکت ملی گاز پیدبلند	مهندسی عمران ایران	۱۰۵۰۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۲														
۳۶۰۳: 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 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	خوزستان-دودانگه-پیدبلند	شرکت ملی گاز پیدبلند	مهندسی عمران ایران	۱۰۵۰۳	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۳														
۳۶۰۴: ساختمان (لیسانس) - ۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) - ۳۱۸۸۸: مهندسی گرایش سازه (لیسانس) - ۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) - ۳۳۵۲۹: مهندسی تکنولوژی نقشه برداری (لیسانس) - ۳۴۶۲۱: مهندسی فناوری عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) - ۳۵۱۰۳: مهندسی عمران گرایش خاک (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	خراسان رضوی-خانگیران	شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد خانگیران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۵
-	-	۱	زن/مرد	-	-	-	-	۱	ساكن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۳۶۰۵: 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 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	تهران-تهران	شرکت ملی گاز تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۷														
۳۶۰۶: ساختمان (لیسانس) - ۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس) - ۳۱۸۸۸: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس) - ۳۱۶۸۲: مهندسی گرایش سازه (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	خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۰۸														
۳۶۰۷: 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 اطلاعات مکانی (فوق لیسانس) - ۳۴۹۸۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۰۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	سیستان و بلوچستان- Zahedan	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۱۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۳۶۰۸: 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 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	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت	تعداد	جنسيت								
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۱	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۱۲	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۲، ۱۰۵۱۱															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجهش از دور (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: 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 محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۴، ۱۰۵۱۳															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲: مهندسی عمران گرایش سازه (لیسانس)-۳۲۴۰۵: مهندسی ساختمان (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۲۷۷: مهندسی ساختمان (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 ۱۰۵۱۶															
۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی پروژه و ساخت (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (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															
۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی نقشه برداری گرایش سنجهش از دور (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی نقشه برداری گرایش نقشه برداری زمین شناسی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی نقشه برداری گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: 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															
۳۱۳۹۲: مکانیک خاک و پی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش سازه (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: مهندسی عمران گرایش فتوگرامتری (فوق لیسانس)-۳۱۳۹۲: 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 محل های زیر یکسان می باشد:															
۱۰۵۱۸، ۱۰۵۱۹، ۱۰۵۲۰															
شوابط احراز تحصیلی:															
۳۲۶۷۰: مهندسی نقشه برداری گرایش سیستم های اطلاعات جغرافیایی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰: 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)															

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							
-	-	-	-	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	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۲														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی عمران	۱۰۵۲۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۲۳														
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی حفاری ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۴	
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساكن	خوزستان-اگاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۶	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۷	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۸	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۲۹	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۲۹، ۱۰۵۲۸، ۱۰۵۲۷، ۱۰۵۲۶، ۱۰۵۲۵، ۱۰۵۲۴
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۲۰: مهندسي عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۱۶۸۲ -۳۱۸۸۸: مهندسي عمران (لیسانس)-۳۱۸۸۹ -۳۲۴۹۸: مهندسي ساختمان (لیسانس)-۳۲۴۹۸ -۳۴۶۲۱: مهندسي تکنولوژي نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۶۲۱ -۳۴۹۸۲: مهندسي فناوري عمران گرایش نقشه برداری (لیسانس)-۳۴۹۸۲ -۳۵۱۰۳: مهندسي عمران گرایش خاک (لیسانس)-۳۵۱۰۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	مازندران-بهشهر	شرکت نفت خزر	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي عمران	۱۰۵۳۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۳۰														
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	۱۰۵۲۶: مهندسي عمران گرایش سیستم های اطلاعات گرافیکی (فوق لیسانس)-۳۲۶۷۰ -۳۳۰۱۱: مهندسي نقشه برداري گرایش سنجش از دور (فوق لیسانس)-۳۳۰۱۱ -۳۴۸۶۳: مهندسي نقشه برداري گرایش هیدروگرافی (فوق لیسانس)-۳۴۸۶۳ -۳۴۹۸۱: مهندسي نقشه برداري گرایش سیستم اطلاعات مکانی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۱ -۳۴۹۸۲: مهندسي نقشه برداري گرایش نقشه برداري زمين شناسی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۲ -۳۵۱۰۳: مهندسي عمران گرایش خاک (لیسانس)-۳۵۱۰۳
۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساكن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صنایع پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۳۱
نوع معلومیت قابل پذیرش در سهمیه معلومین:														
دید تک چشمی - کم شناوری یک طرفه - کم بینایی - کم شناوری														

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر در صد		۲۵ 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							
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن بوشهر-عسلویه	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۲	
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۳	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن خوزستان-بندر امام خمینی	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۴	
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن مرکزی-اراک-شازاد	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صنایع پتروشیمی	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۵	

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان میباشد:

1·0535, 1·0534, 1·0533, 1·0532, 1·0531

شروط 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 کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۱۵۳۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی و تولید نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۸۷۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی (فوق لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)- ۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)- ۳۲۰۱۷: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)- ۳۲۰۱۹: فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)- ۳۲۰۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)- ۳۲۰۱۱: مدیریت فناوری اطلاعات گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفتنه (فوق لیسانس)- ۳۲۰۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش رایانش ابری (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۵۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتقاطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات- امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)- ۳۴۰۷۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۳۴: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)- ۳۴۰۹۸۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)

۱	زن/مرد	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۳	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۶
---	--------	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلولیت قابل بذیرش در سهمیه معلولین:

دید تک چشمی - کم شنوازی، یک طرفه

۱۰۵۳۶ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۱۲۸. مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات

گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)- ۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات

گرایش 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 طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۴۸۴: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۴۸۵: مهندسی تکنولوژی

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 دیتا (لیسانس)- ۳۴۵۹۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات و فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات

امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۰۶: مهندسی حرFFE ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۰۷: مهندسی حرFFE ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۵۱۰۸: مهندسی حرFFE ای فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۵۱۰۹: مهندسی حرFFE ای کامپیوتر (لیسانس)- ۳۵۱۱۰: مهندسی حرFFE ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۵۱۱۱: مهندسی فناوری ارتباطات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری امنیتی ارتباطات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۵۱۱۳: مهندسی فناوری امنیتی و دفاع سایبری (لیسانس)- ۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برنامه سازی و ب (لیسانس)- ۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری تویید و توسعه سخت افزار (لیسانس)- ۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتابی 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 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 سیگنالیست (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 (لیسانس)- ۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		ایثار گر ۵ درصد		ایثار گر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد محل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۳۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۳۸، ۱۰۵۳۷														
شوابط 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)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوترا گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۷۱۹: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۲۸۱۹: فناوری اطلاعات و مدیریت (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (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: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات-امنیت فناوری اطلاعات گرایش مهندسی فناوری اطلاعات و ارتباطات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	چهارمحال و بختیاری-میانکوه	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	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۴۰، ۱۰۵۳۹														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۴۲:														
۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات در سازمان ها (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۴۴، ۱۰۵۴۳														
شوابط احراز تحصیلی:														
۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی کامپیوترا 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 کامپیوترا گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معماری سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوترا گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: علوم کامپیوترا گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مدیریت (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های ارتباطی و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۷: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مهندسی فناوری اطلاعات و ارتباطات در سازمان ها (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت گاز استان اردبیل	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	البرز-کرج	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۴۴

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	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۵

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۴۵

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۲۸۰: 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	بوشهر-بوشهر	شرکت گاز استان بوشهر	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	- خراسان شمالی- بجنورد	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۷
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۴۸
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۱
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------------	------------------------	--------------------	-----------------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۵۴۶، ۱۰۵۴۷، ۱۰۵۴۸، ۱۰۵۴۹، ۱۰۵۵۰، ۱۰۵۵۱

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوترا (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)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۲۱۹: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی فناوری اطلاعات 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: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سامانه های شبکه ای (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوترا گرایش محاسبات علمی (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسی کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستمهای تکنولوژی اطلاعات (ITS) (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی کامپیوترا گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بزد-بزد	شرکت گاز استان بزد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۵۲
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	---------	--------------------	--------------------	-----------------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۲

۳۳۱۷۶: مهندسی کامپیوترا گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۳۲۸۰: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسی فناوری ارشد 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 مجتمع 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)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسی فناوری اطلاعات ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق لیسانس)-۳۳۸۲۲: مهندسی کامپیوتر 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: مهندسی فناوری اطلاعات و امنیت (فوق لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش تکنولوژی اطلاعات و ارتباطات (فوق لیسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش 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)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	FARAS-SHIRAZ	ساقن	زن/مرد	۱	فوق لیسانس	۱۰۵۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۵

۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ساخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش سازمانی (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی فناوری گرایش شبکه های ارتقای و کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۲: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برگزاری اینترنت اطلاعات (لیسانس)-۳۳۰۴۳: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۳۷۴۳: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش ساخت نرم افزار (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش نویسی تحت وب (لیسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۴۴۸۵: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۵۵۶: مهندسی تکنولوژی سیستمهای ساخت افزاری رایانه (لیسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری فناوری اطلاعات گرایش دیتا (لیسانس)-۳۴۵۹۵: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت ICT (لیسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسی تکنولوژی سیستمهای فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسی حرفة ای ارتقای و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۰۸: مهندسی حرفة ای کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفة ای کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۱: مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برگزاری ب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری امنیت و دفع سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری تولید و مدیریت محتوا (لیسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسی فناوری تولید و مدیریت دیجیتالی (لیسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (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 ب (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مراکز داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری معماري 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 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 (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	FARAS-SHIRAZ	ساقن	زن/مرد	۱	فوق لیسانس	۱۰۵۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۵۶

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اینترنت اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفة ای شبکه های کامپیوترا (لیسانس)-۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۳۲: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوترا گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۳: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوئیچ (لیسانس)-۳۵۱۳۶: مهندسی فناوری ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سیستم های تحت شبکه (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)

محدودی فناوری اطلاعات	شرکت ملی نفت ایران	سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت	FARAS-SHIRAZ	ساقن	زن/مرد	۱	فوق لیسانس	۱۰۵۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	

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	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

شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۵۵۷

۱۱۲۸۰: مهندسي فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسي کامپيوتر گرایش سخت افزار (ليسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسي کامپيوتر (ليسانس)-۳۱۸۴۴: گرایش امنيت اطلاعات (ليسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسي کامپيوتر گرایش نرم افزار (ليسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسي کامپيوتر گرایش معماوري سيستم هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسي کامپيوتر گرایش ريانش امن (ليسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسي کامپيوتر گرایش فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۲۲۹۳: گرایش فناوري اطلاعات گرایش برنامه نويسی تحت وب (ليسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسي فناوري شبكه هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۴۴۸۱: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (ليسانس)-۳۴۴۸۵: گرایش فناوري اطلاعات گرایش طراحی فناوري اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (ليسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسي تكنولوجی فناوري اطلاعات گرایش طراحی صفحات وب (ليسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسي تكنولوجی سيستم هاي سخت افزاري ريانه (ليسانس)-۳۴۵۹۴: مهندسي تكنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش مدريت ICT (ليسانس)-۳۴۶۰۰: مهندسي تكنولوجی فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۵: مهندسي تكنولوجی فناوري اطلاعات گرایش فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۶: مهندسي حرفة اي ارتباطات و فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسي حرفة اي شبکه هاي کامپيوتری (ليسانس)-۳۵۱۰۸: مهندسي حرفة اي فناوري اطلاعات (ليسانس)-۳۵۱۰۹: مهندسي حرفة اي کامپيوتر (ليسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسي امنيت ريانش امني (ليسانس)-۳۵۱۱۱: مهندسي فناوري امنيت و دفاع ساپيري (ليسانس)-۳۵۱۱۶: مهندسي فناوري برنامه سازی وب (ليسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسي فناوري امنيت ريانش امني (ليسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسي فناوري امنيت و دفاع ساپيري (ليسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسي فناوري توليد و توسعه سخت افزار (ليسانس)-۳۵۱۲۲: مهندسي فناوري توليد و مدريت محتواي ديجيتالي (ليسانس)-۳۵۱۲۳: مهندسي فناوري طراحی و مدريت پاگاه داده (ليسانس)-۳۵۱۲۴: مهندسي فناوري شبکه هاي ريانه اي (ليسانس)-۳۵۱۲۵: مهندسي فناوري شبکه هاي کامپيوتری گرایش طراحی و پياده سازی (ليسانس)-۳۵۱۲۶: مهندسي فناوري طراحی و پشتيباني طراحی و مدريت (ليسانس)-۳۵۱۲۷: مهندسي فناوري طراحی و وب (ليسانس)-۳۵۱۲۸: مهندسي فناوري ارتباطات (ليسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسي فناوري مراکز داده و مجازي سازی (ليسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسي فناوري ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش ترافيك و سیگنالینگ (ليسانس)-۳۵۱۳۴: مهندسي تكنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش سوچ (ليسانس)-۳۵۱۳۵: مهندسي تكنولوجی ارتباطات و فناوري اطلاعات ICT گرایش کاربردهاي ICT (ليسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسي تكنولوجی شبکه هاي کامپيوتری گرایش طراحی و بياده سازی (ليسانس)

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

شرياط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۵۵۸

۱۱۹۲۶: مهندسي کامپيوتر گرایش ريانش امن (فوق ليسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات - امنيت شبکه (فوق ليسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسي فناوري اطلاعات و امنيت اطلاعات در سازمان ها (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسي فناوري اطلاعات-امنيت اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات گرایش امنيت اطلاعات (فوق ليسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	ساكن	تهران-تهران	شرکت بهمنه سازی مصرف سوخت	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۶۰

شرياط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:

۱۰۵۶۰، ۱۰۵۵۹

شرياط احراز تحصيلي:

۱۰۸۴۰: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي چند رسانه اي (فوق ليسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسي فناوري اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسي کامپيوتر گرایش معماوري سيستم هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۱۵۳۵: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش طراحی و توليد نرم افزار (فوق ليسانس)-۳۱۸۷۲: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش مدريت سيستم هاي اطلاعاتي (فوق ليسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسي کامپيوتر گرایش نرم افزار (فوق ليسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سازمانی (فوق ليسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسي کامپيوتر گرایش ريانش امن (فوق ليسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپيوتر (فوق ليسانس)-۳۲۱۹۱: علوم کامپيوتر گرایش سيستم هاي هوشمند (فوق ليسانس)-۳۲۸۱۹: مهندسي کامپيوتر گرایش ريانش امن (فوق ليسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسي کامپيوتر گرایش شبکه هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۳۱۷۶: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات - امنيت شبکه (فوق ليسانس)-۳۳۴۱۲: مدريت فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي اطلاعاتي پيشرفته (فوق ليسانس)-۳۳۴۱۱: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش شبکه هاي کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۳۷۲۶: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش شبکه هاي ارتباطي (فوق ليسانس)-۳۳۷۳۷: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش شبکه هاي ارتباطي و کامپيوتری (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۰: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش تكنولوجی اطلاعات و ارتباطات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۲: مهندسي فناوري اطلاعات-امنيت اطلاعات (فوق ليسانس)-۳۴۵۹۳: مهندسي فناوري ارشد فناوري اطلاعات گرایش امنيت اطلاعات در سازمان ها (فوق ليسانس)-۳۴۷۰۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سامانه هاي شبکه اي (فوق ليسانس)-۳۴۹۳۴: علوم کامپيوتر گرایش محاسبات علمي (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپيوتر گرایش علوم (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۴: مهندسي فناوري اطلاعات گرایش سيستم هاي تكنولوجی اطلاعات (ITS) (فوق ليسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسي کامپيوتر گرایش علوم داده (فوق ليسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر درصد		ایثارگر درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
1	زن امرد	-	-	-	-	-	-	1	ساکن	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکتشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۱

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
دید تک چشمی- کم شنوایی یک طرفه- کم بینایی- کم شنوایی

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۶۱

۳۱۸۴۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتو گرایش رایانش امن (لیسانس) - ۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتو (لیسانس) - ۳۴۶۰: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات-امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتو (لیسانس) - ۳۵۱۱۲: مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس) - ۳۵۱۱۶: مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیت رایانش ابری (لیسانس) - ۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس) - ۳۵۱۲۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتو گرایش طراحی و پیاده‌سازی (لیسانس) - ۳۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس) - ۳۵۱۲۶: مهندسی فناوری، معماری و مدیریت امنیت اطلاعات (لیسانس) - ۳۵۱۳۱

۱	زن امرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساکن	خوزستان-اگاجاری	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسي فناوري اطلاعات	۱۰۵۶۲
---	---------	---	---	---	---	---	---	---	------	-----------------	-----------------------------	--------------------	-----------------------	-------

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

معلولین حرکتی به جز دست غالب

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۵۶۲

۳۱۲۸- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۶۰- مهندسی کامپیوتر (لیسانس)- ۳۱۸۴۴- ۳۱۴۷- مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)- ۳۱۳۴۷- ۳۱۴۶- مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)- ۳۱۸۸۷- ۳۱۸۷- مهندسی کامپیوتر گرایش معناری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۱۹۶- ۳۱۹۶- مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)- ۳۲۲۹۳- ۳۲۲۹۳- علوم کامپیوتر (لیسانس)- ۳۲۱۷۳- ۳۲۱۷۳- مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۲۳۹۶- ۳۲۳۹۶- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش برنامه نویسی تحت وب (لیسانس)- ۳۴۰۳۴- ۳۴۰۳۴- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)- ۳۴۴۸۱- ۳۴۴۸۱- مهندسی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۴۸۴- ۳۴۴۸۴- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۴۸۵- ۳۴۴۸۵- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)- ۳۴۵۹۴- ۳۴۵۹۴- مهندسی تکنولوژی سیستمهای سخت افزاری رایانه (لیسانس)- ۳۴۵۹۴- ۳۴۵۹۴- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش دبیا (لیسانس)- ۳۴۵۹۵- ۳۴۵۹۵- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش مدیریت (لیسانس)- ۳۴۶۰۰- ۳۴۶۰۰- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۷- ۳۴۶۰۷- مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۸- ۳۴۶۰۸- مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۰۹- ۳۴۶۰۹- مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)- ۳۴۶۱۰- ۳۴۶۱۰- مهندسی حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)- ۳۴۶۱۱- ۳۴۶۱۱- مهندسی حرفه ای فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۲- ۳۴۶۱۲- مهندسی فناوری ارزیابی امنیتی فناوری اطلاعات و ارتباطات (لیسانس)- ۳۴۶۱۳- ۳۴۶۱۳- مهندسی فناوری امنیت اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۱۴- ۳۴۶۱۴- مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)- ۳۴۶۱۵- ۳۴۶۱۵- مهندسی فناوری برنامه نویز و ب (لیسانس)- ۳۴۶۱۶- ۳۴۶۱۶- مهندسی فناوری توپیل و مدیریت محنتوار دیجیتالی (لیسانس)- ۳۴۶۱۷- ۳۴۶۱۷- مهندسی فناوری توپیل و توسعه سخت افزار (لیسانس)- ۳۴۶۱۸- ۳۴۶۱۸- مهندسی فناوری امنیتی فناوری رایانش ابری (لیسانس)- ۳۴۶۱۹- ۳۴۶۱۹- مهندسی فناوری برنامه نویز (لیسانس)- ۳۴۶۲۰- ۳۴۶۲۰- مهندسی فناوری رایانش ابری (لیسانس)- ۳۴۶۲۱- ۳۴۶۲۱- مهندسی فناوری شکمکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۲- ۳۴۶۲۲- مهندسی فناوری شبکه های رایانه ای (لیسانس)- ۳۴۶۲۳- ۳۴۶۲۳- مهندسی فناوری فناوری امنیتی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۴- ۳۴۶۲۴- مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۵- ۳۴۶۲۵- مهندسی فناوری گرایش سوتچ (لیسانس)- ۳۴۶۲۶- ۳۴۶۲۶- مهندسی فناوری طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)- ۳۴۶۲۷- ۳۴۶۲۷- مهندسی فناوری طراحی و پیاده سازی (لیسانس)- ۳۴۶۲۸- ۳۴۶۲۸- مهندسی فناوری امنیتی فناوری اطلاعات (لیسانس)- ۳۴۶۲۹- ۳۴۶۲۹- مهندسی فناوری مرکز داده و جاگزای سازی (لیسانس)- ۳۴۶۳۰- ۳۴۶۳۰- مهندسی فناوری امنیت اطلاعات ICT گرایش ترافیک و سیگنالینگ (لیسانس)- ۳۴۶۳۱- ۳۴۶۳۱- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش سیستم های تحت شبکه (لیسانس)- ۳۴۶۳۶- ۳۴۶۳۶- مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات ICT گرایش سوتچ (لیسانس)- ۳۴۶۳۷- ۳۴۶۳۷- مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	۲	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۳
-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱۵	زن/مرد	۱۶	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

1.0584, 1.0583

شرايط احراز تحصيلي:

۳۰۸۴۰: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش سیستم های چند رسانه ای (فوق لیسانس)-۳۱۲۸۰: مهندسی فناوری اطلاعات (فوق لیسانس)-۳۱۳۴۸: مهندسی کامپیوتر گرایش معما ری 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 کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش معما ری سازمانی (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستم های هوشمند (فوق لیسانس)-۳۲۸۱۹: فناوری اطلاعات کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس)-۳۲۲۷۱۹: علوم کامپیوتر (فوق لیسانس)-۳۲۸۲۲: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوترا (فوق لیسانس)-۳۳۱۲۶: مهندسی فناوری ارشد فناوری اطلاعات - امنیت شبکه (فوق اطلاعات و مدیریت (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)-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 ارشد فناوری اطلاعات گرایش 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 سیستمهای کامپیوترا (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	ساكن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۶
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی فناوری اطلاعات	۱۰۵۶۷

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی به جز دست غالب

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

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۶۸، ۱۰۵۶۷، ۱۰۵۶۶

شروط احراز تحصیلی:

۳۱۲۴۰: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۸۴۴: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۱۲۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش 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 طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۴۴۸۴: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (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-امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۵۰۰۵: مهندسی تکنولوژی فناوری اطلاعات گرایش فناوری شبکه های ارتباطات و فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۰۷: مهندسی حرفه ای ارتباطات و فناوری اطلاعات گرایش طراحی صفحات و ب (لیسانس)-۳۵۱۱۰: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۵۱۱۷: مهندسی فناوری امنیتی فناوری ارتباطات (لیسانس)-۳۵۱۱۸: مهندسی فناوری امنیت و دفاع سایبری (لیسانس)-۳۵۱۱۹: مهندسی فناوری برname سازی وب (لیسانس)-۳۵۱۲۰: مهندسی فناوری توسعه سخت افزار (لیسانس)-۳۵۱۲۱: مهندسی فناوری تولید و مدیریت 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 طراحی و مدیریت پایگاه داده (لیسانس)-۳۵۱۲۹: مهندسی فناوری مدیریت و پشتیبانی فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۵۱۳۰: مهندسی فناوری مراکز داده و مجازی سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۱: مهندسی فناوری فناوری 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 شبکه های تحت شبکه (لیسانس)-۳۵۱۳۶: 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	ساكن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسي کامپيوتر	۱۰۵۶۹
-	-	-	-	-	-	۲	زن/مرد	ساكن	تهران-تهران	ستاد شركت ملي پالايش و پخش فروارده های نفتي ايران	شركه ملي پالايش و پخش فروارده های نفتي ايران	مهندسي کامپيوتر	۱۰۵۷۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۵۷۰، ۱۰۵۶۹

شروط 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: علوم کامپیوتر و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

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

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

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

۱۰۵۷۱	شرطه محل شماره ۱۰۵۷۱	شروع 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	
۳۲۱۷۳	ری امنیت اطلاعات (لیسانس)-۳۲۱۲۳: علوم کامپیوتر گرایش رایانش امن (لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۳۷۳۹: علوم کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۴۰۳۴: مهندسی فناوری اطلاعات گرایش	
۳۴۹۸۳	الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: علوم کامپیوتر و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: مهندسی کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)	
۳۵۱۱۰	۳۵۱۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۵۱۳۷: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)	

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۲	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۲	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۲	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	خوزستان-آبادان	ساقن	زن/مرد	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (فوق لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش امن (فوق لیسانس)-۳۲۱۷۳: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۲۲۲۲: علوم کامپیوتر گرایش داده کاوی (فوق لیسانس)-۳۲۲۹۳: علوم کامپیوتر گرایش سیستمهای کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۳: علوم کامپیوتر گرایش علوم داده (فوق لیسانس)-۳۴۴۷۶: الگوریتم ها و محاسبات (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۶: علوم کامپیوتر گرایش گرایش علوم داده (فوق لیسانس)

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۳	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۳	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۳	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	خوزستان-آبادان	ساقن	زن/مرد	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۱۶۰۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معماری سیستم های کامپیوتری (لیسانس)-۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش امن (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 کامپیوتر گرایش 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 تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۵	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۵	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۵	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	تهران-تهران	ساقن	زن/مرد	۱	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
۱۰۵۷۶	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۶	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۶	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	بزد-بزد	ساقن	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۷	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۷	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۷	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	تهران-تهران	ساقن	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۸	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۸	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۸	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	تهران-تهران	ساقن	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

محل		رشته تحصیلی		کد		رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۵	محل	برنامه کاری	آزاد	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	درصد	ایثارگر ۲۵
کد	رشته	شروع	تعداد	جنسیت	تعداد																	
۱۰۵۷۹	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹	شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۷۹	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	تهران-تهران	ساقن	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	ساکن	تهران-تهران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۸
شوابط احراز 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 ملي مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملي پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۷۹
شوابط احراز 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 ملي مهندسی وساختمان نفت ایران	شرکت ملي 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
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۵۸۰، ۱۰۵۸۱، ۱۰۵۸۲: دید تک چشمی-کم شناوی یک طرفه- معلومین حرکتی														
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۲														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس) - ۳۱۹۱۶: مهندسی کامپیوتر گرایش رایانش امن (فوق لیسانس) - ۳۱۹۲۶: مهندسی کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۲۲۲۲: علوم کامپیوتر گرایش شبکه های کامپیوتری (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	زن/مرد	۱	ساکن	- خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۳														
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 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	- خوزستان-دودانگه-	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۴														
۳۱۱۳۵: مهندسی کامپیوتر های کامپیوتری (فوق لیسانس) - ۳۳۵۸۰: مهندسی کامپیوتر (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	اصفهان-اصفهان	شرکت گاز استان اصفهان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۸۶	
۱	زن/مرد	-	-	-	-	-	-	۱	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 ۱۰۵۸۷ 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)-۳۲۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۲۹۳: مهندسی کامپیوتر گرایش فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۵۱۰: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۵۱۰۹: مهندسی کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۵۱۱: مهندسی حرفه ای کامپیوتر نرم افزار (لیسانس)-۳۲۵۱۲۵: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۲۵۱۳۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	البرز-کرج البرز	شرکت گاز استان البرز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۸۷
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۸۷ ۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش معناری 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)-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	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۸۸
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	چهارمحال و بختیاری-شهرکرد	شرکت گاز استان چهارمحال و بختیاری	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۸۹
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۸۹، ۱۰۵۸۸														
شرط احراز تحصیلی: ۳۱۱۳۵: معناری سیستم های کامپیوتری (فوق لیسانس)-۳۳۵۸۰: معناری کامپیوتر (فوق لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خراسان شمالی- بجنورد	شرکت گاز استان خراسان شمالی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۹۰
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-اهواز	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۹۱
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	سمنان-سمنان	شرکت گاز استان سمنان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۹۲
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	بلوچستان-راهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر ۱۰۵۹۳
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد: ۱۰۵۹۳، ۱۰۵۹۲، ۱۰۵۹۱، ۱۰۵۹۰														
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)-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	زن/مرد	۱	ساقن	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 رایانش امن (لیسانس)-۳۱۹۲۶: علوم کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۱۷۳: علوم کامپیوتر گرایش فناوری اطلاعات (لیسانس)-۳۲۰۳۴: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۷: مهندسی حرفه ای شبکه های کامپیوتری (لیسانس)-۳۲۱۰۹: مهندسی کامپیوتر گرایش حرفه ای کامپیوتر (لیسانس)-۳۲۵۱۰: مهندسی فناوری شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (لیسانس)-۳۲۵۱۲۷: مهندسی تکنولوژی شبکه های کامپیوتری گرایش طراحی و پیاده سازی (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	زن/مرد	۱	ساکن	فارس-شیاز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۵
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	مرکزی-اراک	شرکت گاز استان مرکزی ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۶
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	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	ساکن	خوزستان-خرمشهر ارونдан	برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۵۹۸
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۵۹۸														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ساخت 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	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	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	ساکن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	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)-۳۲۸۲۲: علوم 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	اقماری	هرمزگان-سیری قاره	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی کامپیوتر	۱۰۶۰۱
شایط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۰۱														
۳۱۳۴۷: مهندسی کامپیوتر گرایش سخت افزار (لیسانس)-۳۱۶۰۱: مهندسی کامپیوتر گرایش نرم افزار (لیسانس)-۳۱۸۸۷: مهندسی کامپیوتر گرایش ساخت 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	ساکن	خوزستان-بنی صالح-جغیر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۲

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
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	زن/مرد	1	ساكن	خوزستان-خرمشهر اروندان	شرکت بهره برداری نفت و گاز اروندان	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی محیط زیست	۱۰۶۰۳

شرط احراز تحصیلی، دشته محل‌های زیر بکسان می‌باشد:

10603, 10602

شرایط احراز تحصیلی:

۳۱۲۶۴ مهندسی عمران گرایش امنیتی محیط زیست (لیسانس)- ۳۱۲۸۵ مهندسی شیمی گرایش محیط زیست (لیسانس)- ۳۲۰۵۷ مهندسی شیمی محیط زیست (لیسانس)- ۳۵۲۳۱ مهندسی، گرایش اندیزی و محیط زیست (لیسانس)؛

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۴
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	---------------	-------

ش ایط احراء تحصله، شته محا، شما، ۵، ۱۰۶۰۴

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۳۲۲ مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۳۲۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۲۰ مهندسی مکانیک - مهندسی مکانیک (لیسانس) -۳۱۹۴۵ مهندسی مکانیک ساخت و تولید (لیسانس) -۳۲۷۸۷ 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 مکانیک - مکانیک (لیسانس) -۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک - طراحی، کار بدی، - مکانیک جامدات (لیسانس))

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	پژوهشگاه صنعت نفت	ستاد	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۵
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	-------------------	------	---------------	-------

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۶
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	-------------	---	-----------------------------------	---------------	-------

۲	زن امرد	-	-	-	-	-	-	۲	ساکن	خوزستان-آبادان	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۷

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:
معلولین حرکتی، اندام های تھاتی، - دید تک جسمی، - کم شنوایی، یک طرفه

ش ایط احداز تحصل ، شته مجا هاء، ز ب پکسان مه باشد:

١٠٦٠٨، ١٠٦٠٩، ١٠٦٠٧

شرابط احراء تحصيلي:

۳۱۳۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۳۰- 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، مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پايش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	۳	مرد	۱۰	مرد	۳۴	مرد	۴۷	ساکن	خوزستان-ابadan	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-ابadan	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فراورده های	مهندسی مکانیک	۱۰۶۰۹
---	---	---	---	---	--------	---	--------	---	------	----------------	------------------------	-----------------------------------	---------------	-------

نفتی ایران													
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خوزستان- بندرماهشهر	شرکت پالایش نفت آبادان	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسي مكانيك	۱۰۶۱.

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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۴، ۱۰۶۱۳

شوابط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (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 برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای 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
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	----------------------	---------------------------------	--	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۶۱۶، ۱۰۶۱۵

شوابط 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)- ۲۲۶۳۰: 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	اذرآباد-سیاه چمن	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۱۸

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	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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

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

شوابط 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 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)

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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۲۴

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (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)- 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- نایین	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	البرز- استهارد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۲۷

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							
-	-	-	-	-	-	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-آشیار- 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-باغملک	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۳۹

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							
-	-	-	-	1	مرد	1	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- آیده لو	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- شهرود	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۶

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان میباشد:

1.0844, 1.0843, 1.0842, 1.0841, 1.0840, 1.0839, 1.0838, 1.0837, 1.0836, 1.0835, 1.0834, 1.0833, 1.0832, 1.0831, 1.0830, 1.0829, 1.0828, 1.0827, 1.0826, 1.0825
1.0824, 1.0823

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۲۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۲۴۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۴۵۵ 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 مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹ مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵ مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	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
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	--------	--------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شرایط احراز تحقیقاتی رشتہ محل شماره ۱۰۶۴۷
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)-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 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 مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پاپس تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	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 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							
-	-	-	-	۱	مرد	۶	مرد	۷	ساکن	کرمان-رسانجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت افغانستان	شرکت ملی پالایش و پخش فراورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۴۹

شایط احراز تحصله، و شته مجا هاء، زیر بکسان، مه باشد:

١٠٦٤٩، ١٠٦٤٨

شرايط احراز تحصيلي:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۱۹۶۰ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۲ 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 مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸ مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰ مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کرمان-رفستان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۰
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	--------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۶۵۰

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 خواری (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ردیف	نام و نشانه	جایگاه	جنس	سن	جنس	جایگاه	جنس	سن	جایگاه	جنس	نام و نشانه	شروع فعالیت	پایان فعالیت	مکان	آدرس	کد پستی	شهر	استان	لینک
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساقن	کرمان-سیرجان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۳۹۰	۱۴۰۰	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۱			
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساقن	کرمانشاه- قصرشیرین-پاپلاق	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۳۹۰	۱۴۰۰	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۲			
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساقن	کرمانشاه-کرمانشاه	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	۱۳۹۰	۱۴۰۰	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۳			

شایعات اخبار تجزیه ها شنیده کسانه باشند

سراجیت، سراج مسیحی رس

شرايط احراز تحصيلي:

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (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 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 مهندسی 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)-۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک- طراحی، کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)،

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کهگیلویه و بویراحمد-گچساران	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۴
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------	------------------------------------	--	---------------	-------

شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۴۵۶۱

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 خواری (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (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	مرد	۲	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-گندیدکاووس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	لرستان-ازنا	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۵۷
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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	ساکن	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-لاجیم	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۵
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	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	ساکن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:
۱۰۶۵۵، ۱۰۶۵۶، ۱۰۶۵۷، ۱۰۶۵۸، ۱۰۶۵۹، ۱۰۶۶۰، ۱۰۶۶۱، ۱۰۶۶۲، ۱۰۶۶۳، ۱۰۶۶۴، ۱۰۶۶۵، ۱۰۶۶۶، ۱۰۶۶۷

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (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)-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 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)

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
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	۱۰۶۶۸

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۶۶۸

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)- ۳۲۸۴۴- 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 نگهداری و یاپیش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	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	ساكن	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	ساكن	یزد-یزد	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۱

شرایط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر بیکسان می‌پاشد:

١٠٦٧١، ١٠٦٧٠، ١٠٦٦٩

شرایط احراز تحصیلی:
 ۳۰۷۲۷- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی تکنولوژی گوشکاری (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)-
 ۳۲۷۸۷- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۲۸۵۳- مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰- مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱- مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفه ای چوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰- مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس)-
 ۳۵۲۲۵- 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 نفت، ايران	مهندسي مكانيك	۱۰۶۷۳

نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:

دید نک پنجمی - کم سوایی یک طرفة															
ردیف	نام و نشانه	جنس	سن	وضعیت ازدواجی	جهات	محل زندگی	محل کار	محل تحصیل	محل تولد	جنسیت	نام خانوادگی	نام پسر	نام دختر	نام همسر	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	خوزستان-ابadan	شرکت ملی مهندسی واسختمان نفت ایران	شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۴
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساقن	تهران-تهران	ستاد شرکت ملی صناعی پتروشیمی	شرکت ملی صناعی پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۵	
-	-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساقن	تهران-تهران	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی	شرکت ملی صناعی پتروشیمی	مهندسی مکانیک	۱۰۶۷۶

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

شرایط احراز تحقیصی: ۳۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی
۳۱۳۴۰- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش
انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی مکانیک گرایش
جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی
سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۶- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل
خواه (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گاش، مهندسی آزمایش، غرب مخوب (فقة، لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گاش، نگهداری،
باش، تجهیزات (فقه، لیسانس)

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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	اقيماري	- اذربایجان شرقی - نوجه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۴	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی - نوجه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۴	
شرط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۴														
- ۳۰۲۵۷ تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۱۱۹۶ مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)- ۳۱۳۲۴ مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۱۹۴۵ مکانيك - مهندسي مکانيك در حرارت و سيالات (ليسانس)- ۳۲۲۸۷ مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۲۸۵۲ مهندسي تكنولوجى طراحى و نقشه کشي صنعتى (ليسانس)- ۳۳۹۷۰ مهندسي انرژى (ليسانس)- ۳۴۸۳۱ فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۵۲۳۵ مهندسي مکانيك - طراحى كاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی - نوجه مهر-نوروز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۵	
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	- اذربایجان شرقی - هشتروند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۶	
شرط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان می باشد:														
- ۱۰۶۸۶، ۱۰۶۸۵ شرط احراز تحصيلي:														
- ۳۱۳۴۹ مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش تكنولوجی انرژی (فوق ليسانس)- ۳۲۶۳۰ مهندسي مکانيك گرایش طراحی كاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۴ مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳ مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵ مهندسي انرژی های تجدید پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۹ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش فناوري های انرژی (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	اذربایجان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۷
شرط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۷														
- ۳۰۲۵۷ تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۱۱۹۶ مهندسي مکانيك گوشکاري (ليسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۱۳۳۱ مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۱۹۴۵ مکانيك - مهندسي مکانيك در حرارت و سيالات (ليسانس)- ۳۲۲۸۷ مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۲۸۵۲ مهندسي تكنولوجى طراحى و نقشه کشي صنعتى (ليسانس)- ۳۳۹۷۰ مهندسي انرژى (ليسانس)- ۳۴۸۳۱ فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۵۲۳۵ مهندسي مکانيك - طراحى كاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-تکاب	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۸
شرط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۸														
- ۳۱۳۴۹ مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش تكنولوجی انرژی (فوق ليسانس)- ۳۲۶۳۰ مهندسي مکانيك گرایش طراحی كاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۴ مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳ مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵ مهندسي انرژی های تجدید پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۹ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش فناوري های انرژی (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	اذربایجان غربی- چاپاره	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۸۹
شرط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۸۹														
- ۳۰۲۵۷ تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۱۱۹۶ مهندسي مکانيك گوشکاري (ليسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسي مکانيك (ليسانس)- ۳۱۳۳۱ مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)- ۳۱۹۴۵ مکانيك - مهندسي مکانيك در حرارت و سيالات (ليسانس)- ۳۲۲۸۷ مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)- ۳۲۸۵۲ مهندسي تكنولوجى طراحى و نقشه کشي صنعتى (ليسانس)- ۳۳۹۷۰ مهندسي انرژى (ليسانس)- ۳۴۸۳۱ فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)- ۳۵۲۳۵ مهندسي مکانيك - طراحى كاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	اذربایجان غربی-	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۶۹۰
شرط احراز تحصيلي رشته محل شماره ۱۰۶۹۰														
- ۳۱۳۴۹ مهندسي مکانيك گرایش ساخت و توليد (فوق ليسانس)- ۳۲۰۷۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش تكنولوجی انرژی (فوق ليسانس)- ۳۲۶۳۰ مهندسي مکانيك گرایش طراحی كاربردي (فوق ليسانس)- ۳۲۸۴ مهندسي مکانيك گرایش احتراق (فوق ليسانس)- ۳۴۲۵۳ مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق ليسانس)- ۳۴۳۰۵ مهندسي انرژی های تجديد پذير (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۷ مهندسي سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۸ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق ليسانس)- ۳۴۹۸۹ مهندسي سیستمهای انرژی گرایش فناوري های انرژی (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)														

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	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 (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۱۳۴۶: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (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 ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	۱ مرد	-	-	-	-	۱ ساکن	اردبیل-اردبیل	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۲
شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۶۹۲													
-۳۰۲۵۷: 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 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 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	اصفهان-دهاگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۳
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	-	۱ ساکن	اصفهان-گلپایگان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۴
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	-	۱ ساکن	اصفهان-میاندشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:													
۱۰۶۹۴، ۱۰۶۹۳، ۱۰۶۹۵: شرط احراز تحصیلی:													
-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۳۴۵: 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 ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	-	۱ ساکن	ایلام-ایلام	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۶
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	-	۱ ساکن	بوشهر-بوشهر	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۷
-	-	-	-	۱ مرد	-	-	-	۱ ساکن	بوشهر-دشتستان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۸
-	-	-	-	۱ مرد	۲ مرد	۳ مرد	۳ ساکن	بوشهر-علسویه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۶۹۹	
-	-	-	-	-	۱ زن/مرد	۱ ساکن	تهران-تهران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۰	
-	-	۱ مرد	-	-	-	-	۱ ساکن	تهران-حصار امیر-پاکدشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۱	
-	-	۱ مرد	-	۱ مرد	-	-	۲ ساکن	تهران-شهرری	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۰۲	
شرط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:													
۱۰۶۹۶، ۱۰۶۹۷، ۱۰۶۹۸، ۱۰۶۹۹، ۱۰۷۰۰، ۱۰۷۰۱، ۱۰۷۰۲: شرط احراز تحصیلی:													
-۳۰۲۵۷: 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 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 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)													

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 (ایران)	۱۰۷۰۳	
-	-	۱	مرد	۱	مرد	-	-	۲	ساکن	تهران-شهری	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۳														
-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	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 (ایران)	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 (ایران)	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 (ایران)	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۰۷	۱۰۷۰۶	شوابط احراز تحصیلی:												
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	۲	ساکن	خراسان جنوبی- بیرجند	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان رضوی- خانگیران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۶														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۸														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	خراسان رضوی- گناباد	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۹														
-	-	۱	مرد	-	-	۱	مرد	-	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۰۹														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	-	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک (ایران)	۱۰۷۰۹

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
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	1	مرد	-	-	1	ساکن	خراسان شمالی- فاروج	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۰

شیراپ احرار تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۰
۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴ مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵ مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹ مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۱
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	--------	-------------------------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیراپ احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۱
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۰۶: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم‌های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسی مکانیک گرایش سیستم‌های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش پدیر (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری‌های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خارجی (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	اکماری	خراسان شمالی- گلستان گرمه-دشت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۲
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۳

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

شروط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶ مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۲۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۲۴۴ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) - ۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۴۴۵ 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 مهندسی 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	مود	۱	ساکن	خوزستان-امیدیه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۴
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	----------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیراپ احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۴ - 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 خواری (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	خوزستان-اهواز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	خوزستان-خرمشهر-سلمچه	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل‌های زیر یکسان می‌باشد:

10718, 10719

سرویط اخوار رخصیبی:
 ۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس)-
 ۳۱۳۳۱ مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲ مهندسی مکانیک طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵ مکانیک- مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات
 (لیسانس)- ۳۲۷۸۷ تاسیسات ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)- ۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس)- ۳۴۸۲۱ مهندسی
 فناوری مکانیک- تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹ مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسی حرفه ای
 مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن شلمچه	خوزستان خرمشهر- ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۷
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

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
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۸

شرط احراز تحصیلی، رشته محلهای زیر بکسان می‌باشد:

1·V1A, 1·V1V

شروط احراز تحصيلي:

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)- ۳۲۸۵۳- 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 خارجی (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	ساقن	خوزستان-دودانگه- بیدبلند ایران	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۱۹
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------------	--------------------------	-----------------------	---------------	-------

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۱۹

۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گازی، طراحی، حامدات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک گازی، ماشین: الات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گازی، مهندسی مکانیک گازی، د. حارت و سیلات

(لسانس)-٣٢٧٨٧: مهندس، ساخت و تولید (لسانس)-٣٢٨٥٢: مهندس، تکنولوژی، طراحی و نقشه کش، صنعتی (لسانس)-٣٣٩٧٠: مهندس، ادبیات (لسانس)-٣٤٨٣:

فناوری مکانیک-تاسیسات حفاری، و بودجه، (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حفه ای، جوش، (لیسانس)

۳۵۲۳۵	مکاترونیک (لیسانس) - مکانیک کاربردی - طراحی	روری و برباری ایران	بی رسان	روز
-------	---	---------------------	---------	-----

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-خرمده	ایران	ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۰
						۱		۱	سیستان و بلوچستان	گاز	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	کالا	۱۷۷۱

Table 1. Summary of the main characteristics of the data sets.

سرايچ احرار

١٢٦

سرویس اخراج مخصوصی.
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 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 سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فقة انسان)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش معدن آزمون های غیر مخدوش باشد زنگنه دامغان راه تجهیزات (فقة انسان)-

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۳
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	--------------------------	-----------------------	--------------------	---------------	-------

شیوه ایجاد تجربه ای برای کسانی که در این زمینه نیاز دارند.

سراج احرار

شیخوں کی سلسلہ

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مکانیک - 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: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۵۱۳۸: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۳۵: مهندسی مکاترونیک - طراحی کاریاب - مکانیک جامدات (لیسانس))

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساقن	سیستان و باران	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۴
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	----------------	-----------------	--------------	---------------	-------

ANSWER: 1. A 1. B 2. C 3. D 4. E 5. F 6. G 7. H 8. I

شرایط افزایش تعدادی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۲۴
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 اختراق (فوق لیسانس) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۴۰۵: 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 خارج (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش، مهندسی آزمون، های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش، نگهداری، و باش تحفه‌ات (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	فارس-اباده	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۵

۱۰۷۲۵ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶ تکنولوژی چوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۲۴ مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکاترونیک گرایش ماشین الات (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکاتنیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۲۴ مهندسی مکاتنیک گرایش کشی صنعتی (لیسانس) -۳۲۸۵۲ مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی (لیسانس) -۳۳۹۷۰ مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳۱ مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) -۳۵۱۳۸ مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹ مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۴۰ مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۲۵ مهندسی مکاتنیک - طراحی کاربردی - مکاتنیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس- ارسنجان	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۶
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	اقماری	فارس- خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۷

شرایط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

1.727, 1.728

شرایط احراز تحصیلی:

۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک

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)- ۳۲۸۴۴- 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 مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اکماری	فارس-خیرگو	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۸
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-شیراز	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۲۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۰

شرایط احراء تحصیلی، رشته محلهای زیر یکسان می‌باشد:

• ٧٣ • ، ١٠٧٢٩ ، ١٠٧٢٨

شروط احراز تحصيلي:

-۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۲۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۲۲۳: مهندسی تکنولوژی حوشکاری (لیسانس)-۳۱۲۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۲۳۲: مهندسی مکانیک گرایش مشابین الات (لیسانس)-۳۱۲۴۵: 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 برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	فارس-صفاشهر-خرم بید	ایران	شرکت انتقال گاز	ایران	شرکت ملی گاز	ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	------------------------	-------	-----------------	-------	--------------	-------	---------------	-------

شایط احرار تحصیلی، رشتہ محل، شماره ۵، ۱۰۷۳۱

۳۱۲۴۹ مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳:۱۹۰۶-۳:۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۷۷-۳:۲۰۷۸: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۷۸-۳:۲۰۷۹: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۷۹-۳:۲۰۸۰: مهندسی مکانیک گرایش اختراق (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۰-۳:۲۰۸۱: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۱-۳:۲۰۸۲: مهندسی مکانیک گرایش انتشار و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۲-۳:۲۰۸۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۳-۳:۲۰۸۴: مهندسی انرژی های تجدید پذیر (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۴-۳:۲۰۸۵: مهندسی سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۵-۳:۲۰۸۶: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۶-۳:۲۰۸۷: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۷-۳:۲۰۸۸: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۸-۳:۲۰۸۹: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و یاپیش تجهیزات (فوق لیسانس)-۳:۲۰۸۹-۳:۲۰۹۰: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳:۲۰۹۰-۳:۲۰۹۱: مهندسی مکانیک گرایش آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳:۲۰۹۱-۳:۲۰۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و یاپیش تجهیزات (فوق لیسانس)-۳:۲۰۹۲-۳:۲۰۹۳: مهندسی مکانیک گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳:۲۰۹۳-۳:۲۰۹۴: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳:۲۰۹۴

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	فارس-نورآباد	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۲
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	قزوین-قزوین	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۳

شایط احراز تحصله، شته مجاھه، زیر بکسان مه باشد:

۱۰۷۳۲، ۱۰۷۳۳

شروط احراز تحصلی:

٢٥٧ تاسیسات حارته

۳۱۳۳۱: روزگاری این کاربرد مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۴۵: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۴۶: 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 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)

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	قم-قم-کوه نمک	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	قم-قنوات-سراجه	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	۲	مرد	۳	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۶

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۶، ۱۰۷۳۵، ۱۰۷۳۴

شروط 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)-۳۲۰۷۰: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۲۸۵۳: 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	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	گلستان-گرگان	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۸

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۳۸، ۱۰۷۳۷

شروط 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: 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	ساکن	گلستان-نتلیجه گمیشان-قلعه جیق	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گیلان-استارا	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۰

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۴۰، ۱۰۷۳۹

شروط 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	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	گیلان-رشت	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۱
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-----------	-----------------	--------------------	---------------	-------

شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۴۱

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: 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	ساکن	لرستان-کوهدهشت-کوه نمک	شرکت انتقال گاز	شرکت ملی 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	ساكن	مازندران-نکا	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک		
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	مازندران-نکا	شرکت ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۳	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد: ۱۰۷۴۲، ۱۰۷۴۳														
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 احتراف (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)-۳۴۹۸۹: 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 ملی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۴۴	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۴														
۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	مرکزي-ساوه	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۵	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی 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 انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۶۳۰: مهندسي مکانيك گرایش طراحی کاربردي (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴: مهندسي مکانيك گرایش احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سیستم های انرژي گرایش پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: 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	اقيماري	هرمزگان- حاجي اباد	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۶
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۶														
۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۷
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۷														
۳۱۳۴۹: 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 احتراف (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳: مهندسي مکانيك گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۳۰۵: مهندسي سیستم های انرژي گرایش پذير (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷: مهندسي سیستم های انرژي گرایش انرژي و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۹: 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	۳	مرد	۴	ساكن	هرمزگان- سرخون	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۸	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۴۸														
۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	هرمزگان- قشم	شرکت ملی گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۷۴۹	
شرايط احراز تحصيلي رشته محل های زير يكسان مي باشد: ۱۰۷۴۸، ۱۰۷۴۹														
شرايط احراز تحصيلي: ۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي مکانيك گرایش جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکانيك (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکانيك گرایش طراحی جامدات (ليسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسي مکانيك گرایش ماشين الات (ليسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسي مکانيك در حرارت و سیالات (ليسانس)-۳۲۲۸۷: مهندسي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۳۹۷۰: مهندسي انرژي (ليسانس)-۳۴۸۳۱: فناوري مکانيك - تاسيسات حراري و بروتني (ليسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسي حرفة اي جوش (ليسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسي حرفة اي ساخت و توليد (ليسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسي حرفة اي مکاترونويك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی کاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)														

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
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	1	مرد	1	ساکن	هرمزگان-قسم	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۰

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۵۰

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)- ۳۲۸۵۳: 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 مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

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

شرط احراز تحصلی، رشته محل شماره ۵

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۱۹۶ تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (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 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) -۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	بیزد-تفت	شرکت انتقال گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	چهار محال و بختیاری-میانکوه پیدبلند	شرکت پالایش گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۳

شرط احراء تحصیلی، رشته محلهای زیر بکسان می‌باشد:

1·782 1·782

شرط آخر از تحصیل:

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 زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستم های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش فاوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خواری (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	ساکن	چهار محال و بختیاری- میانکوه پیبدلند	شرکت پالایش گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۴	
-	-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	ساکن	حوزه اسلام- دودانگه- پیبدلند	شرکت پالایش گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۵

شایط احراز تحصله، دشته مجاھاء زیر بکسان مه باشد:

1·Y00, 1·Y04

شایعات اخبار تجزیه

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: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۸۵۲: مهندسی ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۲۸۵۷: 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 ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس) - ۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک - طراحی، کاربردی، - مکانیک حمامات (لیسانس))

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

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۵۶

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 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	خوزستان - مسجد سلیمان	شرکت پالایش گاز بیدبلند	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۵۷
---	---	---	-----	---	---	---	---	---	------	-----------------------	-------------------------	--------------------	---------------	-------

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	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														
۳: 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 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:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: 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 مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	آذربایجان شرقی-	شرکت گاز استان زرنق	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	آذربایجان شرقی-سیه رو د	شرکت گاز استان آذربایجان شرقی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۶۵
شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
۱۰۷۶۵، ۱۰۷۶۴:														
شرط احراز تحصیلی:														
۳: 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 انتزاعی و محیط زیست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸: 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	اصفهان-ابو زیدآباد	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-گوگرد	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:														
۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵: 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 مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی - مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (لیسانس)														

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

محل		ایثارگر ۵ درصد		ایثارگر ۲۵ درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد محل
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-پرند 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

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

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

شوابط احراز تحصیلی:

۳: 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 مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۳	مرد	۵	مرد	۸	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۷
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۷۷۷

۳: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۰۲۵۷: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش ماتریس ماتریسی (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماتریس ماتریسی (لیسانس)-۳۱۹۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)-۳۲۸۵۲: 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 حرفا ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفا ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰: مهندسی حرفا ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۲۵: مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	۳	زن/مرد	-	-	۵	زن/مرد	۸	ساکن	تهران-تهران	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	تهران-شرفی اباد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۷۹

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۷۹، ۱۰۷۷۸

شوابط احراز تحصیلی:

۳: 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 مخترب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		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	-	-	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

شروع احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۷۸۱ ، ۱۰۷۸۰

شروع 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)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق 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	ساکن	تهران-ملارد	شرکت گاز استان تهران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۲
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	----------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۲

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 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
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-----------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۷۸۳

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)- ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (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)

-	-	-	-	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
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	---	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شروع احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی 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							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	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:

۱۰۷۸۵، ۱۰۷۸۶

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)-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 جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	ساكن	خراسان جنوبی-بیرجند	شرکت گاز استان خراسان جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان جنوبی-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-خواف	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-	شرکت گاز استان سنتگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۱
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-مشهد	شرکت گاز استان خراسان رضوی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۲
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خراسان رضوی-خوزستان-امیدیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-خوزستان-اندیکا	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۴
-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساكن	خراسان رضوی-بندرماهشهر	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۵
-	-	-	-	-	-	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 محرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-حسینیه	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۷۹۷
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-حمیدیه	شرکت گاز استان خوزستان	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 مکاترونیک (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)-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)

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 محل های زیر بیکسان می باشد:

۱۰۷۹۹، ۱۰۸۰۱، ۱۰۸۰۲، ۱۰۸۰۳، ۱۰۸۰۰

شرط احراز تحصیلی:

۳۱۳۶۹: 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)- ۳۲۸۸۴: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (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 مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۳۱: 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	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

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	زن/مرد	۱	ساکن	خوزستان-هنديجان	شرکت گاز استان خوزستان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	زنجان-اب بر-طارم	شرکت گاز استان زنجان	شرکت ملي گاز ايران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۱۴

شرطی احراز تحصیلی رشته محل های زیر يکسان می باشد:

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

شرطی 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 احتراف (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 مهندسي آزمون های غير مخترب (فوق ليسانس)-۳۴۹۹۲: مهندسي مکانيك گرایيش نگهداري و پايش تجهيزات (فوق ليسانس)

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

شرطی احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۱۵

۳۰۲۵۷: تاسيسات حراري و برودتی (ليسانس)-۳۱۱۹۶: مهندسي تكنولوژي جوشکاري (ليسانس)-۳۱۳۲۳: مهندسي مکاترونیك (ليسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسي مکاترونیك (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 مکاترونیك (ليسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسي مکانيك - طراحی كاربردي - مکانيك جامدات (ليسانس)

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

ادامه فهرست رشته محل‌های شرکت‌های تابعه وزارت نفت

معلوم		ایثارگر درصد		ایثارگر درصد		آزاد		تعداد	برنامه کاری	محل خدمت	شرکت فرعی	شرکت اصلی/ستاد	رشته تحصیلی	کد رشته محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	-	-	۳	مرد	۳	ساکن	سیستان و بلوچستان- ایرانشهر	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۶

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۸۲۶، ۱۰۸۲۵، ۱۰۸۲۴، ۱۰۸۲۳، ۱۰۸۲۲، ۱۰۸۲۱، ۱۰۸۲۰، ۱۰۸۱۹، ۱۰۸۱۸، ۱۰۸۱۷، ۱۰۸۱۶

۳۱۲۹- مهندسی مکانیک گرایش تدبیل 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 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 مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۲- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان - ایرانشهر	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۷
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	---------------------------------	--	-----------------------	---------------	-------

۱۰۸۲۷ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-۳۰۵۷: تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) -۳۱۲۴: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) -۳۱۲۳: مهندسی مکانیک گرایش مашینیات (لیسانس) -۳۱۳۲: مهندسی طراحی جامدات (لیسانس) -۳۱۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی مکانیکی (لیسانس) -۳۱۴۵: مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) -۳۱۴۳: مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۲۸۵: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس) -۳۳۹۷: مهندسی انرژی (لیسانس) -۳۴۸۳: مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس) -۳۵۱۴: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۳: مهندسی حرفه ای جوش (لیسانس) -۳۵۱۳۹: مهندسی حرفه ای ساخت و تولید (لیسانس) -۳۵۱۴۰: مهندسی حرفه ای مکاترونیک (لیسانس) -۳۵۲۵: مهندسی مکانیک - طراحی، کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	سیستان و بلوچستان- بهم پور	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۸
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	-------------------------------	--	-----------------------	---------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساکن	سیستان و بلوچستان-چاهار	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۲۹
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	----------------------------	--	-----------------------	---------------	-------

-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	سیستان و بلوچستان-خاش	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۰
---	---	---	---	---	---	---	-----	---	------	--------------------------	--	-----------------------	---------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	سیستان و بلوچستان-زالیل	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۱
---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	----------------------------	--	-----------------------	---------------	-------

-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۲
---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	------	--------------------------	----------------------------------	--------------------	---------------	-------

-	-	۱	زن/مرد	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۴	ساکن	سیستان و بلوچستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۳
---	---	---	--------	---	--------	---	--------	---	------	--------------------------	----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شایط احراز تحسیل داشته مجاہدات بکسان مر باشد:

سراييظ احرار تفصيي رسمه محل هاي زير يحسن
١:٨٣٣، ١:٨٣٢، ١:٨٣١، ١:٨٢٩، ١:٨٢٨

شیرایت احراز تحقیقاتی: ۳۱۹۰۶- مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۰۷۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۴۴- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۴۲۵۳- مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۸- مهندسی سیستمهای انرژی گرایش سیستمهای انرژی گرایش فلوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۹۰- مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوار (فقة لیسانس)- ۳۴۹۹۱- مهندسی مکانیک گرایش آزمایش غبغ مخرب (فقة لیسانس)- ۳۴۹۹۷- مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و باش تحفه هات (فقة لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	زن/مرد	۱	ساکن	بلوچستان و سیستان-زاهدان	شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان:	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۴
---	---	---	---	---	---	---	--------	---	------	--------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	-------

شایط احمد تحسینی، شته مجاہد، شماره ۱۰۸۳

سرویس اخراج محضی رسمی محل سفارته ۱۰۶۱۰

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس) - ۳۱۲۲۳: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس) - ۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس) - ۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس) - ۳۱۹۴۵: مکانیک - مهندسی مکانیک در حرارت و سیالات (لیسانس) - ۳۲۸۷: 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 حرfe ای جوش (لیسانس) - ۳۵۱۳۹: مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس) - ۳۵۱۴۰: مهندسی حرfe 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							
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اباده طشك	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ارسنجان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-امامشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-اوز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۳۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-ایزدخواست	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بنارویه	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۱
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	فارس-بوانات	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-بیرم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-جویم	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-حسن آباد-اقلید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-خشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۶

شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

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

شوابط 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)-۳۲۸۵۳: 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	فارس-داریون	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۴۷
---	---	---	---	---	---	-----	---	---	---	------	-------------	---------------------	--------------------	---------------	-------

شوابط 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 مکاترونیک جوشکاری (لیسانس)-۳۱۳۲۴: مهندسی مکانیک (لیسانس)-۳۱۳۳۱: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (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: 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	ساكن	فارس-دیبران	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۴۸
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-دوبرجی	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۴۹
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زاهد شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۰
-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-زرین دشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۸۵۱

ادامه فهرست محل های شرکت های تابعه وزارت نفت

معلوم		۵ ایثارگر درصد	۲۵ ایثارگر 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-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سپیدان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: 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 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	فارس-سده	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۳
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۵۳													
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)-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 برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸: مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)-۳۵۱۳۹: مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)-۳۵۲۳۵: مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سروستان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۴
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-سلطان شهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفاد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۵۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-صفا شهر-خرم بید	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس-عمادشهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قادر آباد	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۵۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- قره بلاغ	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۰
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس- قیروکارزین	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۸۶۱
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- کنارتخته	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۸۶۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- گله دار	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۶۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	فارس- مادرسلیمان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۶۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	فارس- مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسي مکانيك	۱۰۸۶۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: 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 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 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-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	فارس-مرودشت	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۶۶														
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	فارس-مهر	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-سمیمند	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-تبندگان	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۶۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	فارس-نی ریز	شرکت گاز استان فارس	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱۰۸۶۷	۱۰۸۶۸	۱۰۸۶۹	۱۰۸۶۷	۱۰۸۶۸	۱۰۸۶۹	۱۰۸۶۷	۱۰۸۶۷	
شوابط احراز تحصیلی:														
-	-	-	-	-	-	۳۱۳۴۹	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۹	
-	-	-	-	-	-	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	
-	-	-	-	-	-	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	
-	-	-	-	-	-	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	
-	-	-	-	-	-	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	۳۵۲۳۵	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	قزوین-ابیک	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۱														
-	-	-	-	-	-	۳۱۳۴۹	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۹	
-	-	-	-	-	-	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	
-	-	-	-	-	-	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	
-	-	-	-	-	-	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	قزوین-قزوین	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۴
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:														
-	-	-	-	-	-	۱۰۸۷۲	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۴	۱۰۸۷۲	۱۰۸۷۲	۱۰۸۷۲	۱۰۸۷۲	۱۰۸۷۲	
-	-	-	-	-	-	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۴	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۳	۱۰۸۷۳	
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	قزوین-بیدستان	شرکت گاز استان قزوین	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۲
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۲														
-	-	-	-	-	-	۳۱۳۴۹	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۹	
-	-	-	-	-	-	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	
-	-	-	-	-	-	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	
-	-	-	-	-	-	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۵														
-	-	-	-	-	-	۳۱۳۴۹	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۳	۳۱۳۴۶	۳۱۳۴۰	۳۱۳۴۹	
-	-	-	-	-	-	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	۳۲۶۳۰	
-	-	-	-	-	-	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	۳۲۸۴	
-	-	-	-	-	-	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	۳۴۳۰۵	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۸	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۰	
-	-	-	-	-	-	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	۳۴۹۹۱	
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	کردستان-برده رشه	شرکت گاز استان کردستان	شرکت ملي گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۵

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	کردستان-بلبان آباد	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بوئین سفلي	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۷
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۸
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۸۷۸، ۱۰۸۷۷، ۱۰۸۷۶													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: 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)-۳۴۹۸۹: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-بیجار	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۷۹
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۸۷۹:													
۳۰۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و بودتی (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: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و بودتی (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	کردستان-دزج	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-دلبران	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۱
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	ساکن	کردستان-سنندج	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-موچش	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کردستان-پاسوکند	شرکت گاز استان کردستان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۴
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساکن	کرمان-بردسیر	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بزنجان	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۶
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-بهرمان	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۷
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-حسین آباد	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-دشت خاک	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۸۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-راور	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۰
-	-	-	-	۱	زن امرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-راین	شرکت گاز استان کرمان	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:													
۱۰۸۹۱، ۱۰۸۹۰، ۱۰۸۸۹، ۱۰۸۸۸، ۱۰۸۸۷، ۱۰۸۸۶، ۱۰۸۸۵، ۱۰۸۸۴، ۱۰۸۸۳، ۱۰۸۸۲، ۱۰۸۸۱													
شوابط احراز تحصیلی:													
۳۱۳۲۹: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶: مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷۷: 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)-۳۴۹۸۹: مهندسی سیستمهای انرژی گرایش تحلیل خرابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش نگهداری و پایش تجهیزات (فوق لیسانس)													

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 محمل
تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت	تعداد	جنسیت							
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساکن	کرمان-زرند	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۸۹۲

۱۰۸۹۲ احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-۳۰۲۵۷ تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۹۶۰ مهندسی تکنولوژی جوشکاری (لیسانس)- ۳۱۳۲۴ مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳ مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۲ مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)- ۳۱۳۲۱ مهندسی مکانیک گرایش مашین 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 مهندسی فناوری مکانیک -تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸ مهندسی حرfe ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹ مهندسی حرfe ای ساخت و تولید (لیسانس)- ۳۵۱۴۰ مهندسی حرfe ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۲۵ مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی - مکانیک جامدات (لیسانس)

-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-صفاییه	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-کهنهوچ	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-غلشن	شرکت گاز استان کرمان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۰
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	کرمان-محی آباد	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-زیدان 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

شرط احراز تحصیلی رشته محلهای زیر بکسان می‌پاشد:

شرايط احراز تحصيلي:

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 خوار (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۱: مهندسی مکانیک گرایش، مهندسی آزمون های غیر مخرب (فوق لیسانس) - ۳۴۹۹۲: مهندسی مکانیک گرایش، نگهداری، پایش، تجهیزات (فوق لیسانس)

ردیف	نام و نکات	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه	جایگاه									
-	-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساکن	گلستان-آزادشهر	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 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							
-	-	-	-	-	-	۲	مرد	۲	ساكن	گلستان-سخنگلاطه	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۰۹
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-کردکوی	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۰
-	-	-	-	۱	زن/مرد	۲	زن/مرد	۳	ساكن	گلستان-گرگان	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۱
-	-	-	-	۱	مرد	۱	مرد	۲	ساكن	گلستان-گندکاووس	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	گلستان-مبودشت	شرکت گاز استان گلستان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۳
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	مازندران-امل	شرکت گاز استان مازندران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۱۴

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

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

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

شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۲۰، ۱۰۹۱۹، ۱۰۹۱۸، ۱۰۹۱۷، ۱۰۹۱۶، ۱۰۹۱۵

شروط 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)- 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 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	ساكن	هرمزگان-بندرعباس	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۱
---	---	---	---	---	--------	---	---	---	------	------------------	------------------------	--------------------	---------------	-------

شروط 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)- ۳۵۱۴۰: 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									
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	هرمزگان- کیش	شرکت گاز استان هرمزگان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۲		
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۲																
۳۱۳۲۹	: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷	۳۲۶۳۰	: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۹	: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۱	: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	همدان- ملایر	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۳		
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	ساكن	همدان- همدان	شرکت گاز استان همدان	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۴		
شروط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:																
۱۰۹۲۴	، ۱۰۹۲۳	شروط احراز تحصیلی:														
۳۰۲۵۷	: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶	۳۱۳۲۳	: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۳۱۳۳۱	: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲	۳۱۳۴۵	: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۴۵	۳۲۲۸۷	: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲	۳۳۹۷۰	: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱	۳۴۹۸۷	: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸	۳۵۱۳۹	: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰	۳۵۲۳۵
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	پوشهر- تمک	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۵		
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۵																
۳۱۳۲۹	: مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)-۳۱۹۰۶	۳۲۰۷۷	: مهندسی مکانیک گرایش تبدیل انرژی (فوق لیسانس)-۳۲۰۷	۳۲۶۳۰	: مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)-۳۲۸۸۴	۳۲۸۸۴	: مهندسی مکانیک گرایش احتراق (فوق لیسانس)-۳۴۲۵۳	۳۴۳۰۵	: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۷	۳۴۹۸۷	: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زست (فوق لیسانس)-۳۴۹۸۸	۳۴۹۸۹	: مهندسی مکانیک گرایش سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۰	۳۴۹۹۱	: مهندسی مکانیک گرایش تحلیل خوابی (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۲	۳۴۹۹۲
-	-	۳	مرد	۹	مرد	۲۷	مرد	۳۹	اقماری	بوشهر- عسلویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۶		
شروط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۲۶																
۳۰۲۵۷	: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۱۱۹۶	۳۱۳۲۳	: مهندسی مکاترونیک (لیسانس)-۳۱۳۲۴	۳۱۳۳۱	: مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات (لیسانس)-۳۱۳۳۲	۳۱۹۴۵	: مهندسی مکانیک گرایش ماشین الات (لیسانس)-۳۱۹۴۵	۳۲۲۸۷	: مهندسی تکنولوژی طراحی و نقشه کشی صنعتی (لیسانس)-۳۲۸۵۲	۳۳۹۷۰	: مهندسی انرژی (لیسانس)-۳۴۸۳۱	۳۴۹۸۷	: مهندسی فناوری مکانیک - تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس)-۳۵۱۳۸	۳۵۱۳۹	: مهندسی حرفة ای ساخت و تولید (لیسانس)-۳۵۱۴۰	۳۵۲۳۵
۱	مرد	۱	مرد	۶	مرد	۱۵	مرد	۲۳	اقماری	بوشهر- عسلویه	شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۷		
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:																
دید تک چشمی- کم شنوازی خفیف																
-	-	-	-	-	-	۲	زن/ مرد	۲	ساكن	تهران- تهران	شرکت مهندسی و توسعه ی گاز ایران	شرکت ملی گاز ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۸		
۱	زن/ مرد	-	-	-	-	-	-	۱	ساكن	خوزستان- خرمشهر ارونдан	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارونдан	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۲۹		
نوع معلولیت قابل پذیرش در سهمیه معلولین:																
معلولین حركتی به جز دست غالب- دید تک چشمی- کم شنوازی یک طرفه																

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	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 محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۰، ۱۰۹۲۹، ۱۰۹۲۸، ۱۰۹۲۷

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)

۱۰۹۳۱	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	۲	مرد	۳	اکماری	مرد	۱	-	-
-------	---------------	--------------------	----------------------------	--------------	--------	-----	---	-----	---	--------	-----	---	---	---

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۱

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)

۱۰۹۳۲	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	-	-	۱	اکماری	مرد	۱	-	-
-------	---------------	--------------------	----------------------------	--------------	--------	-----	---	---	---	--------	-----	---	---	---

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۲

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) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: 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)

۱۰۹۳۳	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	-	-	۱	اکماری	مرد	۱۰	مرد	۲
۱۰۹۳۴	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	۳	ساخت	خوزستان - اهواز	اکماری	مرد	۳۶	مرد	۲۴

شرط احراز تحصیلی رشته محل های زیر یکسان می باشد:

۱۰۹۳۴، ۱۰۹۳۳

شرط احراز تحصیلی:

۳۰۲۵۷: تاسیسات حرارتی و برودتی (لیسانس) - ۳۱۱۹۶: مهندسی مکاترونیک (لیسانس) - ۳۱۳۲۳: مهندسی مکاترونیک جوشکاری (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)

۱۰۹۳۵	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	۴	ساخت	خوزستان - اهواز	اکماری	مرد	۳۶	مرد	۲۴
۱۰۹۳۶	مهندسی مکانیک	شرکت ملی نفت ایران	رشته پایانه های نفتی ایران	بوشهر - خارک	اکماری	مرد	۳	ساخت	خوزستان - اهواز	اکماری	مرد	۳۶	مرد	۲

شرط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۵

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) - ۳۴۲۵۳: مهندسی مکانیک گرایش جوش (فوق لیسانس) - ۳۴۳۰۵: 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)

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-اغاجاری	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۶	
-	-	-	-	۱	مرد	۵	مرد	۶	ساكن	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۶	
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۶														
۰۰۲۵۷- تاسیسات حرارتی و بروتی (لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکاترونیک (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 بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	ساكن	خوزستان-اهواز	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۷
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۳۷														
۰۱۳۲۹- 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)- 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 سیستم های انرژی گرایش فناوری های انرژی (فوق لیسانس)- ۳۴۹۸۹- مهندسی سیستم های 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	۵	مرد	۷	ساكن	خوزستان-اهواز-اهواز-مارون	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۸
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۳۹
-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساكن	خوزستان-مسجدسلیمان	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۰
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۹۴۰- ۱۰۹۳۸- ۱۰۹۳۸- ۰۱۳۲۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکاترونیک (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 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	ساكن	کوهگلیوه و بویراحمد-گچساران	شرکت ملی نفت نفت خیز جنوب	شرکت ایران	مهندسی مکانیک	۱۰۹۴۱
شوابط احراز تحصیلی رشته محل شماره ۱۰۹۴۱														
۰۱۳۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۹۰۶- مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۹۰۷- مهندسی سیستم های انرژی گرایش تکنولوژی انرژی (فوق لیسانس)- ۳۲۶۳۰- مهندسی مکانیک گرایش طراحی کاربردی (فوق لیسانس)- ۳۲۸۸۴- 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 بروتی (لیسانس)- ۳۵۱۳۸- مهندسی حرفة ای جوش (لیسانس)- ۳۵۱۳۹- مهندسی حرفة ای مکاترونیک (لیسانس)- ۳۵۲۳۵- مهندسی مکانیک- طراحی کاربردی- مکانیک جامدات (لیسانس)														
-	-	۱	مرد	۲	مرد	۲	مرد	۵	اقماری	بوشهر- خارک	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۴۲
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- دیلم- بهرگان	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ایران	مهندسي مکانیک	۱۰۹۴۳
-	-	-	-	۲	مرد	۳	مرد	۵	اقماری	هرمزگان- سیری	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۴
-	-	-	-	۲	مرد	۴	مرد	۶	اقماری	هرمزگان- لاوان-	شرکت نفت فلات قاره	شرکت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۵
-	-	-	-	-	-	۱	مرد	۱	اقماری	بوشهر- عسلویه- میدان گازی پارس جنوبی	شرکت نفت و گاز پارس	شرکت ایران	مهندسي مکانیك	۱۰۹۴۶
شوابط احراز تحصیلی رشته محل زیر یکسان می باشد:														
۱۰۹۴۲- ۱۰۹۴۳- ۱۰۹۴۴- ۱۰۹۴۵- ۱۰۹۴۶- ۱۰۹۴۷- ۱۰۹۴۸- ۱۰۹۴۹- ۱۰۹۴۰- ۱۰۹۴۱- ۱۰۹۴۲- ۱۰۹۴۳- ۱۰۹۴۴- ۱۰۹۴۵- ۱۰۹۴۶- ۱۰۹۴۷- ۱۰۹۴۸- ۱۰۹۴۹- ۰۱۳۴۹- مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید (فوق لیسانس)- ۳۱۱۹۶- مهندسی مکاترونیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۳- مهندسی مکانیک (لیسانس)- ۳۱۳۲۴- مهندسی مکاترونیک (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 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							
-	-	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

۳۴۹۸۴: 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 مخازن هیدروکربوری (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 بالاš (فوق لیسانس)

-	-	-	-	۱	زن/مرد	-	-	۱	ساکن	تهران-تهران	شرکت بهره برداری نفت و گاز ارondonan	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۸
-	-	-	-	۱	مرد	-	-	۱	اقماری	تهران-تهران	شرکت ملی نفت ایران _ مدیریت اکشاف	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۴۹

شرط احراز تحصیلی، شته محل های زیر بکسان می باشد:

1·949, 1·948

۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)- ۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدرولیک و کربوری (لیسانس)- ۳۱۹۶۱: مهندسی نفت گرایش باده، از: مبنای نفت (لیسانس)- ۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گاش، حفاظ، و استخراج نفت (لیسانس)

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

۱۰۹۵۰ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

-	-	۴	مرد	۳۵	مرد	۸۵	مرد	۱۲۴	اقماری	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	اقماری	خوزستان-اهواز	شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب	شرکت ملی نفت ایران	مهندسی نفت	۱۰۹۵۴

شایعات اخبار تیزپاپ، شایعه های خود را کسانه و اشایعه

سیریت، احرار ملیتی رسمہ مشر

شرطی امراز تحصیلی: ۳۱۹۶۰- ۳۵۱۴۱: مهندسی، نفت گازی، مخازن، هیدرولکربوری، (لیسانس) - ۳۵۱۴۲: مهندسی، نفت گازی، اکتشاف نفت (لیسانس) -

۱۰۹۵۵ شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی

۳۴۹۸۴: مهندسی نفت گرایش هغاری (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۶: مهندسی نفت گرایش مخازن (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۷: مهندسی اکتشاف نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۸: مهندسی هغاری و استخراج نفت (فوق لیسانس)-۳۴۹۹۹: مهندسی مخازن مدیریت مخازن هیدروکربوری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۰: مهندسی نفت گرایش تجهیزات نفت (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۱: مهندسی نفت هغاری و بهره برداری (فوق لیسانس)-۳۵۰۰۲: مهندسی نفت گرایش بالاش (فوق لیسانس)

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

شرایط احراز تحصیلی رشته محل شماره‌ی ۱۰۹۵۶

۳۱۹۶۰: مهندسی نفت (لیسانس)-۳: مهندسی نفت گرایش مخازن هیدروکربوری (لیسانس)-۳۵۱۴۲: مهندسی نفت گرایش اکتشاف نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۱: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس) گرایش بهره برداری از منابع نفت (لیسانس)-۳۵۱۴۳: مهندسی نفت گرایش حفاری و استخراج نفت (لیسانس)

بسم تعالیٰ

«فرم استشهاد محل سکونت جهت 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 متوجه 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.

فرم پیش نویس تقاضانامه ثبت نام آزمون استخدامی شرکت های 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	تاریخ تولد:
۱۳			

۷- استان و شهرستان محل تولد: استان شهرستان

۸- وضعیت تاہل: مجرد متاهل مطلقه/متارکه

۹- تعداد فرزندان (فرزند اول تا فرزند پنجم): استان شهرستان

۱۰- وضعیت نظام وظیفه:

کارت پایان خدمت کارت معافیت دائم مشمولینی که در حال گذراندن دوره خدمت ضرورت از طریق طرح پروژه ملی تحت نظر بنیاد ملی نخبگان می باشند
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:

۱۴- 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

۱۵- 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

۱۶- 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 اندام های تحتانی معلولین حرکتی اندام های تحتانی و دست غیرغالب

اطلاعات تحصیلی

۱۷- مقطع تحصیلی: لیسانس فوق لیسانس

۱۸- عنوان رشته تحصیلی:

۱۹- دانشگاه یا موسسه محل تحصیل:

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

۲۱- معدل:

اطلاعات تکمیلی

- ۲۰- کد و عنوان استان و شهرستان محل اقامت (جهت تعیین حوزه انتخانی) : 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 انتخانی:

۱-۲۶- کد و عنوان رشته محل انتخابی:

اطلاعات بومی

۲۷- بومی رشته محل انتخابی: هشتم نیستم

کد و عنوان استان بومی: کد و عنوان شهرستان 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 استان ها حق انتخاب رشته محل های استان هرمزگان را ندارند.)