

دعوت به همکاری	<p>شرکت مدیریت تولید برق جنوب فارس جهت تکمیل کادر تخصصی خود در استان بوشهر ، نیروگاه متمرکز پارس جنوبی (محل کار عسلویه) از آقایان واجد شرایط در سمت های زیر ، در مقاطع تحصیلی مختلف (کاردانی، کارشناسی ، کارشناسی ارشد و دکترا) از طریق مصاحبه عمومی و تخصصی دعوت به همکاری می نماید. ارسال رزومه به ایمیل: asalooye.estekhdam@yahoo.com</p>
مهندس اتاق کنترل	<p>جنسیت: آقا نوع قرارداد: تمام وقت تسلط کامل با بهره برداری از سیستم SPPA T2000TXP واحد گازی V94.2 رشته های تحصیلی : مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۱ سال</p>
اپراتور واحد های گازی	<p>جنسیت: آقا ۳ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کامل با بهره برداری واحد گازی V94.2 رشته های تحصیلی : مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>
اپراتور BOP	<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کامل با بهره برداری از تاسیسات جانبی نیروگاه شامل (پمپ خانه، کمپرسورخانه، بویلر خانه و تصفیه خانه فاضلاب) رشته های تحصیلی : مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>
اپراتور ایستگاه گاز	<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کامل با بهره برداری ایستگاه گاز تقلیل فشار رشته های تحصیلی : مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>
اپراتور دیزل خانه	<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کامل با بهره برداری از دیزل Wartsila با توان خروجی ۵ مگا وات رشته های تحصیلی : مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>

<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت تسلط کامل با بهره برداری از DCS سیستم Siemens و Nari در پست های برق GIS رشته های تحصیلی : مهندسی برق سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>	<p>اپراتور پست های برق ۱۳۲ و ۴۰۰ کیلو ولت</p>
<p>جنسیت: آقا نوع قرارداد: تمام وقت آشنا به امور تعمیرات آشنایی کامل با تجهیزات عمده نیروگاهی از قبیل ترانسفورماتورها، مولدهای سنکرون، کلیدهای قدرت، کلیه سنسور ها و کارت های DCS ، اپتیکال سوئیچ ها، بریرها، کلیه سوئیچ های ابزار دقیقی و ایندیکتورها، انواع پمپ، کمپرسور، توربین، ژنراتور، مبدل های حرارتی، محفظه احتراق، Piping آشنایی با تست و بازرسی تجهیزات الکتریکی، مکانیکی و ابزار دقیقی نیروگاه رشته های تحصیلی : مهندسی برق-مهندسی مکانیک-مهندسی کنترل و ابزار دقیق سابقه کار حداقل : ۱۲ سال</p>	<p>سرپرست واحد فنی و مهندسی</p>
<p>جنسیت: آقا ۴ نفر نوع قرارداد: تمام وقت تسلط کامل به نرم افزار های : TXP SPPA T2000(DS 670-ES 680), Siemens Simatic Manager Step7-400, Elester gas station flow computer, VM600 Series MPCC, Fire Alarm NSC, PLC Delta, SiCompass Siemens & Nari آشنایی کامل و تسلط کار با لاجیک پروتکشن توربین گازی V94.2 آشنایی و تسلط کار با ادوات عمده ابزار دقیق نیروگاهی از قبیل کلیه سنسور ها و کارت های DCS ، اپتیکال سوئیچ ها، بریر ها، کلیه سوئیچ های ابزار دقیقی و ایندیکتور ها آشنایی با پروسیچر تست های تجهیزات ابزار دقیق نیروگاهی آشنایی کامل با شبکه های اینترنت و اینترنت رشته های تحصیلی : مهندسی کنترل و ابزار دقیق - مهندسی برق و الکترونیک سابقه کار حداقل : ۴ سال</p>	<p>کارشناس کنترل و ابزار دقیق</p>
<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت تسلط کامل به نرم افزار رله های : Nari, Micom, Sepam, vamp, Siemens آشنایی با نرم افزار های طراحی و محاسبه تنظیمات حفاظتی جهت مدلسازی شبکه و شبیه سازی حوادث از قبیل Digsilent , Etap و</p>	<p>کارشناس برق و رلیاژ</p>

<p>آشنایی با سیستم های کنترلی و مانیتورینگ SICompass Siemens &Nari شناخت کامل تجهیزات برقی واحدهای V94.2 شامل ژنراتور و سیستم تحریک، ترانسفورماتور ، سیستم راه انداز ، سیستم های حفاظتی ، الکتروموتورها ، سیستم های فشار قوی ، فشار متوسط و فشار ضعیف AC و DC ، ... رشته های تحصیلی : مهندسی برق سابقه کار حداقل : ۴ سال</p>	
<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت در حوزه مکانیک، تاسیسات و کارگاه آشنایی کافی با تجهیزات مختلف نیروگاهی و قطعات آنها از جمله انواع پمپ، کمپرسور، توربین، مبدل های حرارتی، محفظه احتراق، Piping توانایی استفاده از نرم افزارهای تعمیراتی از جمله CM ، PM و آشنایی کافی با مهارت های ICDL و AutoCAD توانایی در انجام و تفسیر روش های مرسوم CONDITION MONITORING شامل آنالیز ارتعاشات، آنالیز روغن، دوربین ترموگرافی، آنالیز صدا و غیره رشته های تحصیلی : مهندسی مکانیک و مهندسی تاسیسات سابقه کار حداقل : ۴ سال</p>	<p>کارشناس تعمیرات</p>
<p>جنسیت: آقا نوع قرارداد: تمام وقت تسلط کامل به مدارات کنترلی و قدرت سیستم های سرمایشی و گرمایشی و توانایی تعمیر آنها رشته های تحصیلی : مهندسی مکانیک و مهندسی تاسیسات سابقه کار حداقل : ۴ سال</p>	<p>کارشناس تاسیسات و تهویه</p>
<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت توانایی انجام کلیه امور تعمیرات ابزار دقیق، کنترل، مخبرات و IT نیروگاه تسلط کافی در انجام تست های روتین و کالیبراسیون تجهیزات ابزار دقیقی نیروگاه از قبیل انواع گیج ها، ترانسمیترها، سویچ ها (دما، فشار و...) و نصب و راه اندازی تجهیزات ابزار دقیقی نیروگاه آشنایی کافی با مدارک و نقشه ها در رابطه با عیب یابی تجهیزات ابزار دقیقی نیروگاه رشته های تحصیلی : مهندسی کنترل و ابزار دقیق- مهندسی برق و الکترونیک سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>	<p>تکنسین کنترل ابزار دقیق</p>
<p>جنسیت: آقا ۳ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کافی با تجهیزات و ماشین آلات نیروگاهی و قطعات آنها از جمله انواع پمپ، کمپرسور، توربین، مبدل های حرارتی، محفظه احتراق، Piping و...</p>	<p>تکنسین تعمیرات مکانیکی</p>

<p>تسلط کامل بر مونتاژ و دمونتاژ قطعات مکانیکی بر اساس دستورالعمل سازنده توانایی کار کردن با ماشین آلات و تجهیزات کارگاهی شامل دستگاه‌های تراش، پرس، Bender (خم زنی) و... توانایی انجام کارهای لوله کشی و جوشکاری و غیره مربوط به تاسیسات رشته های تحصیلی : مهندسی مکانیک و مهندسی تاسیسات با ۳ سال سابقه کار</p>	
<p>جنسیت: آقا ۴ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کافی با تجهیزات الکتریکی و حفاظتی نیروگاه تسلط کامل به نقشه خوانی و برطرف نمودن خطاهای احتمالی در سیستم‌های الکتریک نیروگاه تسلط کافی در انجام تعمیرات و مونتاژ و دمونتاژ نمودن تجهیزات الکتریکی شامل سوئیچگیرها ، کلیدها ، الکتروموتورها و غیره... آشنایی با کالیبراسیون تجهیزات الکتریکی از قبیل ترانسدیوسرها، میترها و کنتورها. تسلط کافی به انجام تست‌های روتین تجهیزات الکتریکی مطابق با دستورالعمل سازنده. رشته های تحصیلی : مهندسی برق با ۳ سال سابقه کار</p>	<p>تکنسین برق و رلیاژ و تاسیسات برقی</p>
<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی کامل به مدارات کنترلی و قدرت سیستم های سرمایشی و گرمایشی و توانایی تعمیر آنها رشته های تحصیلی : مهندسی مکانیک و مهندسی تاسیسات سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>	<p>تکنسین تاسیسات و تهویه</p>
<p>جنسیت: آقا ۲ نفر نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی به ابزار آلات نیروگاهی توانمندی در شناخت قطعات نیروگاهی و ابزار آلات مختلف تعمیراتی آشنایی با نحوه انبارداری و دسته بندی قطعات و لوازم رشته های تحصیلی : مهندسی مکانیک ، مهندسی صنایع ، مدیریت انبار ، مدیریت مالی ، مدیریت گرایش های مختلف سابقه کار حداقل : ۲ سال</p>	<p>انباردار</p>
<p>جنسیت: آقا نوع قرارداد: تمام وقت آشنایی با سیستم های مالی، حقوق و دستمزد ، قوانین مالیاتی و ارزش افزوده رشته های تحصیلی : حسابداری ، مدیریت مالی سابقه کار حداقل : ۳ سال</p>	<p>کارشناس حسابداری</p>