

آگهی دعوت به همکاری با شرکت توسعه پلیمر پادجم

شرکت توسعه پلیمر پادجم واقع در استان بوشهر - شهرستان عسلویه - منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس جنوبی در نظر دارد نیروی انسانی مورد نیاز خود را از بین فارغ التحصیلان مقاطع کاردانی، کارشناسی/کارشناسی ارشد و از طریق آزمون کتبی، مصاحبه عمومی و معاینات پزشکی مطابق با مقررات شرکت در قالب قرارداد قانون کار و از طریق شرکت تامین نیروی انسانی و به صورت مدت معین جذب نماید.

جدول رشته ها و مقاطع تحصیلی مورد نیاز

ردیف	رشته تحصیلی	گرایش	مقطع تحصیلی	جنسیت	تعداد
۱	مهندسی شیمی	کلیه گرایش ها به جز صنایع غذایی	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۶۶
۲	مهندسی پلیمر	کلیه گرایش ها			
۳	مهندسی برق	قدرت / الکترونیک / کنترل / ابزار دقیق	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۲۵
۴	HSE	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۶
۵	مهندسی ایمنی صنعتی	کلیه گرایش ها			
۶	تربیت بدنی (واحد آتش نشانی)	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد		
۷	بهداشت حرفه ای	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۱
۸	مهندسی مکانیک	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۳۰
۹	مهندسی صنایع	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۱۱
۱۰	مهندسی ایمنی و بازرسی فنی	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۷
۱۱	مهندسی مواد	کلیه گرایش ها			
۱۲	مهندسی فناوری اطلاعات و کامپیوتر	فناوری اطلاعات/نرم افزار/شبکه	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۴
۱۳	کارشناس شیمی	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۸
۱۴	محیط زیست	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۱
۱۵	مدیریت	صنعتی/بازرگانی/دولتی/بیمه/اقتصاد	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۸
۱۶	حسابداری	حسابداری	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۷
۱۷	پدافند غیر عامل	کلیه گرایش ها	کارشناسی/کارشناسی ارشد	مرد/زن	۱
۱۸	کاردانی شیمی	کلیه گرایش ها	--	مرد/زن	۴۴
۱۹	کاردانی مکانیک	کلیه گرایش ها	--	مرد/زن	۱

با عنایت به سیاست های ابلاغی وزیر محترم تعاون، کار و رفاه اجتماعی در خصوص عدالت جنسیتی،

ثبت نام برای کلیه داوطلبان مرد و زن واجد شرایط علمی و تخصصی در تمام رشته ها صورت می پذیرد.

شرایط عمومی داوطلبان :

- ۱- تابعیت نظام جمهوری اسلامی ایران
- ۲- التزام به قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
- ۳- متدین به دین مبین اسلام و با یکی از ادیان رسمی کشور مصرح در قانون اساسی
- ۴- داشتن تندرستی و توانایی کامل جسمانی و روانشناختی و نداشتن کوررنگی به تأیید طب کار، بهداشت و درمان
- ۵- عدم تعهد خدمت در دستگاه های دولتی و غیر دولتی
- ۶- داوطلبان نباید به صورت رسمی یا پیمانی در استخدام واحدهای تابعه صنعت نفت باشند.
- ۷- داشتن کارت پایان خدمت نظام وظیفه یا دارا بودن کارت معافیت تا قبل از تاریخ برگزاری آزمون کتبی
- ۸- نداشتن سوء پیشینه کیفری به تأیید مراجع ذیصلاح و عدم انتشار به فساد اخلاقی و اعتیاد به مواد مخدر
- ۹- محل خدمت کلیه پذیرفته شدگان نهایی (آزمون کتبی - مصاحبه - معاینات پزشکی) در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (عسلویه) بوده و تردد آنان مطابق رويه های جاری شرکت خواهد بود.

شرایط اختصاصی داوطلبان:

- ۱- داشتن مدرک تحصیلی متناسب با پستهای مندرج در آگهی
- ۲- حداقل معدل برای کلیه داوطلبان مقاطع کارشناسی/کارشناسی ارشد و کاردانی ۱۴ می باشد.

اولویت	امتیاز
رزمندگان و جانبازان	یک نمره پایین تر از معدل اعلامی
فرزندان شهدا، مفقودین، جانبازان، آزادگان و ایثارگران	یک نمره پایین تر از معدل اعلامی
فرزندان کارکنان بازنشستگان صندوق بازنشستگی کشوری	یک نمره پایین تر از معدل اعلامی
داوطلبین بومی	یک نمره پایین تر از معدل اعلامی

تبصره : امتیاز یک نمره پایین تر از معدل اعلامی در جدول فوق مشمول فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد نمی باشد.

- اولویت جذب داوطلبان بومی با توجه به مقررات منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در دستور کار قرار دارد.
- تمام مشاغل قید شده در جدول رشته ها مستلزم کار کارگاهی می باشند.
- مشاغل قید شده بغیر از ردیف های ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰ دارای شیفتم (روز و شب) و یا کشیک می باشند.
- تصدی مشاغل قید شده در ردیف های ۱۹، ۱۸، ۸، ۲، ۱ به علت فعالیت بدنی شبانه روزی در سایت، نیازمند آمادگی جسمی بالایی می باشد.

- برای افرادی که خدمت سربازی را انجام داده اند، تاریخ اتمام سربازی درج شده بر روی کارت، معیار مقایسه با تاریخ آزمون کتبی خواهد بود.
- برای افراد دارای کارت معافیت از خدمت سربازی، تاریخ صدور کارت معافیت، معیار مقایسه با تاریخ آزمون کتبی خواهد بود.

- قبولی نهایی افراد دارای کارت معافیت پزشکی، پس از قبولی در تمامی مراحل، منوط به تأیید پزشک مورد تأیید شرکت خواهد بود.

• افراد دارای کسر خدمت سربازی می بایست هنگام ورود اطلاعات، مدت خدمت سربازی را بدون در نظر گرفتن مدت هر گونه کسر خدمت درج نمایند.

۳- سن برای تمامی دارندگان مدرک تحصیلی مدرک تحصیلی کاردانی ۲۶ سال تمام (متولدین ۷۱/۰۹/۰۹ به بعد) ، دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی ۲۸ سال (متولدین ۶۹/۰۹/۰۹ به بعد) و کارشناسی ارشد ۳۰ سال (متولدین ۶۷/۰۹/۰۹ به بعد) تا تاریخ برگزاری آزمون ضروری می باشد.

• مدت زمان خدمت نظام وظیفه به حداکثر سن داوطلبان افزوده می شود.

• مدت سابقه خدمت مرتبط با ارائه گواهی معتبر تا سقف شش سال و به ازای هر سال سابقه کار مفید و مرتبط شش ماه به حداکثر سن اعلام شده اضافه خواهد شد. شایان ذکر است سابقه مرتبط به سابقه ای اطلاق می شود که دارای گواهی انجام کار مرتبط (رشته ثبت نامی) و بیمه آن پرداخت شده باشد.

۴- مدارک تحصیلی افرادی برای شرکت در آزمون استخدامی قابل قبول می باشد که در مقاطع دانشگاهی از طریق آزمون های سراسری دانشگاه های سراسری و آزاد موفق به ورود به مراکز آموزش عالی برای دریافت مدارک رسمی شده باشند و مدارک یاد شده مورد تایید وزارت علوم قرار گرفته باشد.

• تاریخ فراغت از تحصیل درج شده در مدرک تحصیلی می بایست قبل از تاریخ آزمون کتبی باشد.

۵- کلیه تخصص های مورد نیاز در مقطع کاردانی از قبول شدگان بومی تامین خواهد شد و مقاطع بالاتر از کاردانی، داوطلبین بومی در صورت کسب حد نصاب ۸۰٪ از آخرین نمره قبولی در آزمون کتبی بر حسب اولویت به مرحله مصاحبه فنی دعوت خواهند شد.

۶- داوطلب بومی به فردی اطلاق می شود که دارای شرایط قید شده در دستورالعمل شماره ۲۰۰/۹۳/۹۷۵۷ مورخ ۱۳۹۳/۰۷/۱۹ ریاست جمهوری باشد.

• شایان ذکر است احراز شرایط بومی و اخذ نامه منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در مرحله مصاحبه به عهده داوطلب می باشد.

• به پذیرفته شدگانی که موطن بدو استخدام آنان تا شعاع صدکیلومتر از محل مجتمع فاصله داشته باشد خوابگاه و پرواز تعلق نخواهد گرفت. بدیهی است تعیین موطن بعد از جذب نیز به هر عنوان مورد تایید نخواهد بود.

جدول برنامه زمان بندی شده :

برنامه زمان بندی و تاریخ های مهم اجرایی	
از تاریخ ۹۷/۰۸/۱۵ لغایت ساعت ۲۴ مورخ ۹۷/۰۸/۳۰	ثبت نام در سامانه الکترونیکی و اخذ کد رهگیری
۹۷/۰۹/۰۵ الی ۹۷/۰۹/۰۷	مراجعه به وب سایت و دریافت کارت ورود به جلسه و برگه راهنمای آزمون
۸ یا ۹ آذر ۱۳۹۷	برگزاری آزمون
سایر مراحل بعدی و تشریفات اداری مرتبط متعاقباً اعلام خواهد شد.	

مدارک مورد نیاز و مراحل ثبت نام آزمون :

* تکمیل فرم الکترونیکی تقاضای ثبت نام در سایت www.pjpc.ir

* اسکن و بارگذاری عکس ۳×۴ جدید (با مشخصات ذکر شده در سایت)

* پرداخت الکترونیکی مبلغ ۲۵۰,۰۰۰ ریال بابت ثبت نام و شرکت در آزمون از طریق سامانه ثبت نام در آزمون (لازم به

ذکر است هزینه ثبت نام به هیچ عنوان عودت داده نخواهد شد)

تذکرات بسیار مهم:

- ۱- داوطلبان برای آگاهی از همه مراحل جذب، آزمون و تاریخ مراحل می بایست به صورت مستمر به سایت www.PIPC.IR مراجعه نمایند.
- ۲- مسئولیت صحت ثبت اطلاعات در سایت اینترنتی به عهده شخص متقاضی می باشد. در هر مرحله از جذب چنانچه محرز گردد داوطلب اطلاعات خلاف داده یا فاقد شرایط مندرج در آگهی باشد از انجام بعدی مراحل جذب محروم می شود. هزینه ثبت نام مسترد نخواهد شد.
- ۳- به مدرک تحصیلی بالاتر از مدارک مندرج در اطلاعیه ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۴- به تقاضای ثبت نام اینترنتی متقاضیانی که پس از مهلت مقرر و نهایی (۱۳۹۷/۰۸/۳۰) اقدام نمایند ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۵- ثبت نام زمانی تکمیل می باشد که شماره رهگیری از طریق سیستم به متقاضی اعلام گردد.
- ۶- لازم به توضیح است که جذب نیروی انسانی در شرکت بر اساس موفقیت متقاضیان در تمامی مراحل استخدامی (مشمول بر آزمون کتبی، مصاحبه عمومی و روان شناسی، گزینش و معاینات پزشکی) تعیین گردیده و چنانچه متقاضیان در هریک از مراحل فوق موفقیت لازم را کسب نمایند، موضوع ادامه مراحل استخدامی آنان منتفی خواهد گردید.
- ۷- همراه داشتن کارت ورود به جلسه و کارت ملی در روز برگزاری آزمون ضروری خواهد بود.
- آزمون کتبی در تاریخ های قید شده و در شهرهای بوشهر و تهران به صورت هم زمان برگزار خواهد گردید. ساعت و آدرس محل برگزاری آزمون در زمان توزیع کارت اعلام می گردد.
- انتخاب محل آزمون از طریق سایت و در زمان ثبت نام میسر خواهد بود.
- ۸- جذب نیروها صرفاً جهت بکارگیری در واحدهای مورد نیاز شرکت مستقر در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس می باشد.
- ۹- جذب تفرات طبق مدرک تحصیلی ارائه شده در زمان ثبت نام صورت خواهد گرفت و تعدیل مدرک تحصیلی در حین اشتغال مجاز نخواهد بود.

مواد آزمون:

عنوان رشته	مواد آزمون
مهندسی شیمی / پلیمر	انتقال حرارت - ترمودینامیک - انتقال جرم و عملیات واحد - سیالات - راکتور - کنترل - کاربرد ریاضیات
مهندسی برق - قدرت	مدار ۱ و ۲ - بررسی سیستم های قدرت - کنترل - ماشین - اندازه گیری الکتریکی - الکترومغناطیس
مهندسی برق - الکترونیک، کنترل و ابزار دقیق	مدار ۱ و ۲ - مدار منطقی - اندازه گیری - الکترونیک - کنترل - الکترومغناطیس
مهندسی مکانیک	ترمودینامیک - سیالات - انتقال حرارت - استاتیک - مقاومت مصالح - دینامیک و ارتعاشات
مهندس صنایع	مبانی سازمان و مدیریت - کنترل پروژه - تحقیق در عملیات ۱ و ۲ - آمار و احتمال - اقتصاد مهندسی - کنترل موجودی
مهندس مواد	خواص فیزیکی - خواص مکانیکی - شیمی فیزیک و ترمودینامیک - خوردگی و الکتروشیمی
مهندسی ایمنی صنعتی / بهداشت حرفه ای / HSE	آلودگی هوای محیط کار و کنترل آن - عوامل فیزیکی و شیمیایی محیط کار - اصول بهداشت محیط - حریق و روش های مبارزه با آن - دفع مواد زاید صنعتی - HSE
مهندسی ایمنی و بازرسی فنی	ترمودینامیک - مکانیک سیالات - متالورژی فیزیکی و مکانیکی - الکتروشیمی و خوردگی - مقاومت مصالح و تست های غیر مخرب
لیسانس شیمی	شیمی آلی - شیمی معدنی - شیمی تجزیه - شیمی فیزیک
محیط زیست	آلودگی آب و هوا و صوتی - بیماری های حرفه ای و مخاطرات شغلی - ایمنی و بهداشت محیط کار - HSE و مدیریت ریسک - اصول ایمنی و حفاظت محیط زیست
مدیریت	تئوری های مدیریت - مدیریت منابع انسانی - تحقیق در عملیات - بازاریابی - اقتصاد خرد و کلان - ریاضی و آمار
حسابداری	حسابداری مالیاتی - حسابداری - حسابرسی - حسابداری صنعتی - اصول تنظیم و کنترل بودجه - مدیریت مالی - ریاضی و آمار
پدافند غیر عامل	امنیت ملی - اطلاعات و حفاظت اطلاعات - مدیریت بحران - پدافند غیر عامل
مهندسی کامپیوتر / IT / علوم کامپیوتر	ساختمان داده - نظریه زبان ها و ماشین ها - مدارهای منطقی - معماری کامپیوتر - سیستم عامل - پایگاه داده - طراحی الگوریتم - شبکه کامپیوتری
کاردانی شیمی	انتقال حرارت - موازنه - ترمودینامیک و شیمی فیزیک - سیالات - شیمی آلی
کاردانی مکانیک	ترمودینامیک - سیالات - انتقال حرارت - استاتیک - مقاومت مصالح
دروس عمومی	زبان و ادبیات فارسی - هوش و استعداد - مبانی کامپیوتر - زبان انگلیسی