مواد امتحاني آزمون استخدامي شركت پالايش نفت بندرعباس

آزمون عمومي	آزمون تخصصي	رشته تحصيلي	مقطع تحصيلي
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	تئوریهای مدیریت-اقتصاد خرد و کلان- بازاریابی- تحقیق در عملیات	مدیریت بازر گانی	
زبان انگلیسی – ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	خوردگی فلزات-متالورژی- تست غیر مخرب-محاسبات ظروف و لوله های تحت فشار	مهندسی ایمنی	
زبان انگلیسی – ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	مدار الكتريكي ١و٢- ماشين الكتريكي ١و٢- كنترل خطي- الكترونيك ١و٢	مهندسی برق	
زبان انگلیسی – ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	انتقال جرم و عملیات واحد-انتقال حرارت-ترمودینامیک-کنترل فرایند	مهندسی شیمی و نفت	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	تحقیق در عملیات-طراحی واحدهای صنعتی- مدیریت و کنترل پروژه- برنامه ریزی و کنترل موجودی	مهندسی صنایع	كارشناسي
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	شیمی تجزیه دستگاهی-جداسازی و شناسایی ترکیبات آلی-شیمی فیزیک ۱و۲- اصول تصفیه آ ب و پسا بهای صنعتی	شيمى	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	خواص فیزیکی مواد- خواص مکانیکی مواد- اصول خوردگی- شیمی فیزیک و ترمودینامیک	مهندسی مواد	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	حسابداری مالی- حسابداری صنعتی- کنترل بودجه-حسابرسی	حسابداری	
زبان انگلیسی – ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	انتقال حرارت- مکانیک سیالات- ترمودینامیک- طراحی مبدل های حرارتی	مهندسی مکانیک	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمن <i>دی</i> ها <i>ی</i> ذهنی	تحلیل سازه ها- مکانیک خاک و پی سازی-سازه های فولادی ۱و۲-مکانیک سیالات و هیدرولیک	مهندسی عمران	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	شبکه های کامپیوتری-ساختمان داده ها- مهندسی نرم افزار -مدار منطقی	مهندسی کامپیوتر	

آزمون عمومي	آزمون تخصصي	رشته تحصيلي	مقطع تحصيلي
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	مدیریت ایمنی اصول ایمنی - اصول بهداست و محیط کار حریق و کنترل آن	ایمنی و آتش نشانی	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	مدار الكتريكي-الكترونيك- اندازه گيرى الكتريكي — مدار منطقي- ماشينهاى الكتريكي	برق	كارداني
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	موازنه انرژی و مواد-ترمودینامیک شیمیایی⊣نتقال حرارت و سیالات-شیمی عمومی	شیمی	
زبان انگلیسی– ICDL، هوش و توانمندیهای ذهنی	رسم فنی – ترمودینامیک- مکانیک سیالات-انتقال حرارت	مکانیک	