

الحاقیه شماره ۲ به دستورالعمل صدور پروانه اشتغال اشخاص حقیقی

شیوه‌نامه صدور پروانه اشتغال برای دارندگان مدرک تحصیلی مرتبه (ویرایش سوم)

۱- برای عضویت در سازمان و اخذ پروانه اشتغال در رشته‌های مرتبه در مقطع کارشناسی و بالاتر، ملاک مدرک کارشناسی می‌باشد. لذا رشته‌ها و گرایش‌های تحصیلی در مقطع کارشناسی ناپیوسته و کارشناسی پیوسته که طبق تبصره ۳ ماده ۷ قانون، پذیرش آنها به عنوان رشته‌های مرتبه به تصویب رسیده است، در جداول ۱ و ۲ درج شده است.

جدول ۱- عناوین مورد پذیرش به عنوان رشته مرتبه در سازمان در مقطع کارشناسی ناپیوسته

عنوان رشته	مجموعه تحصیلی
مهندسی فناوری متالورژی (ذوب فلزات) مهندسی متالورژی ^۱	مهندسی برق ^۲
الکترونیک کاربردی، مهندسی حرفاًی کنترل، مهندسی تکنولوژی برق (قدرت)، مهندسی تکنولوژی برق (شبکه‌های انتقال و توزیع)، مهندسی تکنولوژی مخابرات انتقال، مهندسی حرفاًی الکترونیک کاربردی، مهندسی حرفاًی برق قدرت، مهندسی فناوری شبکه‌های توزیع برق، مهندسی فناوری شبکه‌های انتقال برق، مهندسی حرفاًی مکاترونیک	مهندسی کامپیوتر ^۳
سخت‌افزار کامپیوتر، مهندسی حرفاًی کنترل، مهندسی تکنولوژی شبکه‌های کامپیوتراًی گرایش طراحی و پیاده‌سازی، مهندسی حرفاًی شبکه‌های کامپیوتراًی، مهندسی حرفاًی مکاترونیک، مهندسی حرفاًی کامپیوتر نرم افزار، مهندسی تکنولوژی سیستم‌های سخت‌افزاری رایانه	مهندسی مکانیک ^۴
مهندسی تکنولوژی مکانیک ماشین‌های راهسازی و راهداری، مهندسی حرفاًی تاسیسات مکانیکی، مهندسی فناوری مکانیک (ماشین‌افزار)	آردوگی محیط زیست ^۵
در صورت داشتن مدرک کارданی در رشته‌های «کاردانی فنی متالورژی (آزمون فلزات)، کاردانی فنی متالورژی (ریخته گری)، کاردانی فنی متالورژی (نورد فولاد) و متالورژی (ریخته گری- سرامیک)» قابل پذیرش است.	در صورت داشتن مدرک کاردانی در رشته‌های «الکترونیک (برق صنعتی)، کاردان فنی برق (مخابرات)، برق صنعتی، برق و تأسیسات، برق (الکترونیک و ایزار دقیق)، برق (قدرت)، کاردان برق- قدرت (توزیع)، کاردان برق- قدرت (تولید)، کاردان برق- قدرت (پست و انتقال)، تعمیر و نگهداری ماشین‌آلات سنگین- برق (برق صنعتی)، کاردان فنی برق (برق صنعتی)، کاردان فنی برق (توزیع)، کاردان فنی برق و تاسیسات، کاردانی فنی برق (برق ماشین آلات سنگین)، کاردانی فنی نگهداری و تعمیرات برق دستگاه حفاری» قابل پذیرش است.
در صورت داشتن مدرک کاردانی در رشته‌های «تعمیرات نرم افزار کامپیوتر، کامپیوتر، کاردانی فنی کامپیوتر (سیستم‌های کامپیوتراًی)، نرم افزار سیستم، سخت افزار» قابل پذیرش است.	در صورت داشتن مدرک کاردانی در رشته‌های «تعمیرات ماشین‌های راهسازی، تاسیسات، فنی ماشین‌آلات، مکانیک ماشین‌های صنعتی، کاردانی فنی مکانیک (تجهیزات ثابت فرآیندی)، کاردانی فنی مکانیک (ماشین آلات صنعت سیمان)، کاردانی فنی مکانیک (ماشین افزار)، کاردانی فنی مکانیک (پمپ و کمپرسور)، کاردانی فنی مکانیک (مونتاژ سیستم‌های مکانیکی)، کاردانی فنی مکانیک (مکانیک تاسیسات صنعتی)، کاردانی فنی مکانیک (تعمیرات ماشین آلات صنعتی)، کاردانی فنی نگهداری و تعمیرات مکانیک دستگاه حفاری، کاردانی فنی کنترل کیفیت قطعات مکانیکی» قابل پذیرش است.
در صورت داشتن مدرک کاردانی در رشته تکنولوژی محیط زیست قابل پذیرش است.	در صورت داشتن مدرک کاردانی در رشته تکنولوژی محیط زیست قابل پذیرش است.

نظام نامه ها و دستورالعمل ها

الحاقیه شماره ۲ به دستورالعمل صدور پروانه اشتغال
اشخاص حقیقی

بخش پنجم - امور اعضا

صفحه ۲ از ۳

جدول ۲- عناوین مورد پذیرش به عنوان رشته مرتبط در سازمان در مقطع کارشناسی پیوسته

عنوان رشته	مجموعه تحصیلی
مهندسی ریخته‌گری، مهندسی شکل دادن فلزات، مهندسی متالورژی و مواد (سرامیک)، مهندسی متالورژی و مواد (متالورژی صنعتی)	مهندسی متالورژی
سوئیچ، انتقال، برق (شبکه‌های انتقال و توزیع)، مهندسی برق، مهندسی برق (الکترونیک)، مهندسي برق (قدرت)، مهندسي برق (مخابرات)، مهندسي برق (کنترل)	مهندسي برق
مهندسي حرفه اي کامپيوتر، مهندسي کامپيوتر، مهندسي کامپيوتر گرایيش نرم افزار، مهندسي کامپيوتر گرایيش سخت افزار، مهندسي کامپيوتر گرایيش فناوري اطلاعات،	مهندسي کامپيوتر
مهندسي ساخت و توليد، مهندسي انرژي، مهندسي مديريت اجرياني، مهندسي مکانيك، مهندسي مکانيك (طراحی جامدات)، مهندسي مکانيك (ماشين آلات)، مهندسي مکانيك (حرارت و سيالات)	مهندسي مکانيك
مهندسي ايمني و بازرسی فني، مهندسي شيمي، مهندسي شيمي (آتش)، مهندسي شيمي (مواد پر انرژي)، مهندسي صنایع شيميايي معدني،	مهندسي شيمي
ایمنی صنعتی، برنامه ریزی و تحلیل سیستمهای تولید صنعتی، تکنولوژی صنعتی، مهندسی صنایع	مهندسي صنایع
علوم و مهندسي محیط زیست	مهندسي محیط زیست

۲- دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی و بالاتر در یکی از رشته‌های مرتبط مطابق با بند ۱، می‌توانند طبق مفاد ماده ۷ قانون به عضویت سازمان پذیرفته شوند، مشروط بر آنکه از یک سال قبل از تقاضای عضویت، در فعالیت‌های معنی موضع قانون اشتغال داشته باشند.

۳- صدور پروانه اشتغال برای دارندگان مدرک تحصیلی کارشناسی و بالاتر در یکی از رشته‌های تحصیلی مرتبط، که براساس ماده ۴ و با رعایت مفاد ماده ۵ آیین‌نامه اجرایی، انجام می‌شود، مطابق دستورالعمل صدور پروانه اشتغال اشخاص حقیقی و با در نظر گرفتن شرایط ویژه طبق مواد این الحاقیه است.

۴- مطابق مفاد بند ۳-۱-۳ دستورالعمل، عنوان زمینه در پروانه اشتغال شامل دو بخش عمومی و اختصاصی است. بخش عمومی شامل طراحی، نظارت و اجرا است و بخش اختصاصی فقط عنوان همان رشته می‌باشد که به دنبال عنوان عمومی زمینه اضافه می‌شود.

۵- امتیاز ارتباط رشته و گرایش مدرک تحصیلی با رسته مورد تقاضا برای صدور پروانه اشتغال، طبق جدول الحاقی به جداول ۳ و ۴ دستورالعمل صدور پروانه اشتغال اشخاص حقیقی، تعیین می‌شود. این جدول به شرح زیر است:

نظام نامه ها و دستورالعمل ها

بخش پنجم - امور اعضا



الحاقیه به جداول ۳ و ۴ دستورالعمل صدور پروانه اشتغال اشخاص حقیقی امتیاز میزان ارتباط رشته و گرایش تحصیلی با رشته‌های مورد تقاضا برای رشته‌های مرتبط

ردیف	مجموعه تحصیلی	رشته مورد تقاضا				استخراج	کانه آرایی و فرآوری	متالورژی استخراجی
		پی‌جوبی و اکتشاف	استخراج	کارشناسی ناپیوسته	کارشناسی پیوسته			
کارشناسی ناپیوسته								
۱	مهندسی برق	-	-	-	-	۲۰	۲۰	۲۰
۲	مهندسی مکانیک	-	-	-	-	۲۰	۲۰	۲۰
۳	مهندسی کامپیوتر	-	-	-	-	۱۶	۱۶	۱۶
۴	مهندسی متالورژی	-	-	-	-	۲۵	۲۲	۲۲
۵	مهندسی محیط زیست	۱۲	۱۴	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶	۲۰
کارشناسی پیوسته								
۶	مهندسی برق	-	-	-	-	۲۲	۲۲	۲۲
۷	مهندسی مکانیک	-	-	-	-	۲۲	۲۲	۲۲
۸	مهندسی صنایع	۸	۱۲	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸
۹	مهندسی شیمی	-	-	-	-	۲۰	۲۲	۲۲
۱۰	مهندسی کامپیوتر	۸	۱۲	۱۲	۱۸	۱۸	۱۸	۲۲
۱۱	مهندسی متالورژی	-	-	-	-	۲۵	۲۲	۲۲
۱۲	مهندسی محیط زیست	۱۲	۱۴	۱۶	۱۸	۱۸	۱۸	۲۰

۶- کمیته تشحیص صلاحیت می‌تواند برای شناسایی زمینه فعالیت در سوابق اشتغال متقاضی، از تعاریفی که در بند ۳-۱-۳ دستورالعمل برای زمینه‌های مختلف آورده شده استفاده کند. درصورتیکه سابقه کار متقاضی در فعالیت‌هایمعدنی بوده ولی دقیقاً با تعاریف مندرج در بند ۳-۱-۳ قابل انطباق نباشد، به عنوان زمینه اجرایی شناخته می‌شود.

۷- برای تعیین امتیاز سابقه کار از جدول ۵ و برای انطباق رشته و زمینه مورد تقاضا با رشته و زمینه فعالیت در هر یک از سال‌های سابقه کار، از جداول ۶ و ۷ استفاده می‌شود.

۸- دارندگان پروانه اشتغال در رشته‌های مرتبط، فقط می‌توانند در زمینه تخصصی مربوط به خود در فعالیت‌هایمعدنی اشتغال یابند.

این الحاقیه در تاریخ ۱۴۰۲/۷/۲۴ به تصویب کمیته تدوین دستورالعمل ها رسیده و در تاریخ ۱۴۰۲/۶/۲۹ به تأیید وزارت صنعت، معدن و تجارت رسیده است.