

مشاغل رشته فني و مهندسي

عنوان شغل: مدير ساختمانها و تاسيسات

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: مهندسی عمران (کلیه گرایشها)، راه و ساختمان (کلیه گرایشها)، معماری، نقشه برداری، مدیریت پروژه و ساخت، طراحی محیط

عنوان شغل: مهندس راه و ساختمان

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: مهندسی عمران (کلیه گرایشها)، راه و ساختمان (کلیه گرایشها)، معماری، نقشه برداری، مدیریت پروژه و ساخت، طراحی محیط

عنوان شغل: کاردان راه و ساختمان

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس رشته‌های تحصیلی: مهندسی عمران (کلیه گرایشها)، عمران (پل سازی و ابنیه فنی، نقشه برداری، ژئودزی، روسازی و زیر سازی راه، آزمایشگاهی عمران، کارتوگرافی، ساختمانهای بتنی، عمران روستایی، فتوگرامتری، کارهای عمومی ساختمان، ساختمانهای آبی، سد و شبک، راه سازی)، نقشه برداری، ساختمان سازی و معماری

عنوان شغل: کارشناس معماری داخلی

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: معماری، هنرهای تجسمی، هنر و تزئین داخلی، دکوراسیون و مرمت آثار باستانی و نقاشی

عنوان شغل: کارشناس شهرسازی

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: شهرسازی، طراحی و برنامه ریزی شهری و منطقه‌ای، جغرافیا و برنامه ریزی شهری، عمران (گرایش عمران)، مهندسی عمران گرایشهای (مدیریت ساخت، سازه، زلزله و راه) طراحی محیط

عنوان شغل: مهندس برق

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: مهندسی برق (کلیه گرایشها) و مکاترونیک

عنوان شغل: کاردان برق

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس رشته‌های تحصیلی: مهندسی برق (کلیه گرایشها)، برق-الکترونیک و ابزار دقیق، رشته‌های علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها)، الکترونیک (برق صنعتی، تاسیسات الکتریکی صنعتی)، برق-قدرت (توزیع پست)

عنوان شغل: مهندس تاسیسات

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: مهندسی علمی-کاربردی عمرا (شبکه آب و فاضلاب)، تاسیسات (کلیه گرایشها)، مهندسی مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی، تاسیسات)

عنوان شغل: کاردان تاسیسات

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس: تاسیسات (کلیه گرایشها)، مهندسی مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی، تاسیسات)، مکانیک (تاسیسات بهداشتی و گازرسانی)، نقشه کشی صنعتی، نقشه کشی عمومی (نقشه کشی و طراحی صنعتی)، برق صنعتی، تاسیسات الکتریکی صنعتی، کنترل صنعت

عنوان شغل: مهندس مکانیک

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکتری رشته‌های تحصیلی: مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها)، مهندسی مکانیک (تبدیل انرژی و طراحی جامدات)، مهندسی مکانیک (ساخت و تولید)، مهندسی ماشینهای کشاورزی، مکاترونیک، ماشینهای کشاورزی، مهندسی مکانیک (نیروگاه)

عنوان شغل: کاردان مکانیک

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس رشته‌های تحصیلی: مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها)، مهندسی ماشینهای کشاورزی، مهندسی مکانیک (نیروگاه)، فنی مکانیک (کلیه گرایشها)، تعمیر و نگهداری خودرو، تعمیرات مکانیکی، مکانیک موتورهای دریایی، مکانیک (نقشه کشی صنعتی)، مکانیک خودروها، مکانیک خودروهای زرهی، مکانیک ماشینهای کشاورزی، مکانیک صنایع (تاسیسات عمومی صنایع و ماشین آلات صنایع)، نگهداری و تعمیر ماشینهای راه سازی، مکانیک و تاسیسات حرارتی نیروگاه (نیروگاه بخاری، آبی، گازی)، مکانیک موتورهای دریایی، تکنولوژی ماشینهای کشاورزی، صنایع اتومبیل، برق-الکترونیک، فلز کاری، صنایع فلزی، صنایع فولادی، طراحی صنعتی، ماشین آلات سنگین

عنوان شغل: نقشه بردار

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکتری رشته‌های تحصیلی: مهندسی عمران (نقشه برداری، فتوگرامتری و سیستمهای اطلاعاتی جغرافیایی GIS)، مهندسی نقشه برداری (کارتوگرافی و ژئودزی)، نقشه برداری هوایی، عکس برداری هوایی

عنوان شغل: کاردان نقشه بردار

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس رشته‌های تحصیلی: مهندسی عمران (نقشه برداری، فتوگرامتری)، عمران (نقشه برداری، ژئودزی، کارتوگرافی، فتوگرافی)، نقشه برداری، نقشه کشی، عمران

عنوان شغل: مهندس ذوب فلز

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکتری رشته‌های تحصیلی: مهندسی متالورژی (ذوب فلزات)، فنی مواد (ریخته‌گری)، مهندسی مواد (آهن و فولاد، شناسایی انتخاب و روش ساخت مواد فلزی، ریخته‌گری)، صنایع شیمیایی، صنایع فلزی، صنایع فولادی

عنوان شغل: کاردان ذوب فلز

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس: فنی مکانیک (عملیات حرارتی)، فنی مواد (تولیدات آهن و فولاد، ریخته‌گری)، مهندسی متالورژی (ذوب فلزات)، مهندسی مواد (ریخته‌گری، آهن و فولاد)، ذوب فلزات، صنایع فولادی، صنایع فلزی و فلزکاری

عنوان شغل: کارشناس امور فنی صنایع

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکتری: مهندسی صنایع (کلیه گرایشها)، بهبود و توسعه صنایع، ایمنی صنعتی، مهندسی مواد، مکاترونیک، الکترونیک، صنایع شیمیایی، صنایع چرمی، کشاورزی، شیمی، ذوب فلزات، داروسازی، صنایع غذایی، صنایع نساجی، صنایع چوبی

عنوان شغل: کارشناس آزمایشگاه فیزیک، شیمی و مکانیک خاک

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: خاکشناسی، مهندسی معدن (مکانیک سنگ)، مهندسی عمرا (مکانیک خاک و پی، سازه، خاک، راه، عمران)، شیمی، علوم زمین (رسوب شناسی و سنگ شناسی، چینه شناسی)، فیزیک، زمین شناسی، مکانیک خاک، شیمی، بیولوژی

عنوان شغل: کاردان آزمایشگاه فیزیک، شیمی و مکانیک خاک

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم و لیسانس رشته‌های تحصیلی: فنی عمران (زیر سازی راه و روسازی راه، آزمایشگاهی عمران)، خاکشناسی، مهندسی عمران (عمران)، فیزیک، شیمی،

بیولوژی

عنوان شغل: کارشناس ژئوفیزیک

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: ژئوفیزیک (کلیه گرایشها)، جغرافیا (طبیعی)، زمین شناسی، فیزیک، مهندسی معدن (عام)، علوم زمین (فسیل شناسی، رسوب شناسی و سنگ شناسی، چینه شناسی)، الکترونیک

عنوان شغل: کارشناس زمین شناسی

شرایط احراز از نظر تحصیلات: لیسانس، فوق لیسانس و دکترای رشته‌های تحصیلی: زمین شناسی (کلیه گرایشها)، علوم زمین (کلیه گرایشها)، زمین شناسی زیست محیطی، زمین شناسی گرایش (ژئوشیمی)، کانی شناسی صنعتی، مهندسی عمران (مکانیک خاک)

عنوان شغل: کاردان زمین شناسی

شرایط احراز از نظر تحصیلات: فوق دیپلم یا لیسانس رشته‌های تحصیلی: زمین شناسی (کلیه گرایشها)، معدن (کلیه گرایشها)، عمران (کارتوگرافی و آبشناسی)، اکتشافات معدن، استخراج معدن، حفاری، اکتشافی، کارتوگرافی