

دپارتمان فنی و مهندسی

شهریه (ریال)	ساعت برگزاری	روز های برگزاری	شروع دوره	مدت	توضیحات	نام دوره	گروه
۴۹,۰۰۰,۰۰۰	۱۴:۰۰-۲۰:۰۰	جمعه ها	۰۳/۰۲/۲۱	۵۰		آموزش طراحی مکانیکی به کمک CATIA مقدماتی	مکانیک و عمران
۳۹,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۰۳/۰۲/۲۳	۳۰	آشنایی با اصول و مبانی GIS، آشنایی با محیط و نحوه نصب Arc GIS	آموزش نرم افزار Arc GIS (سطح یک)	
۴۹,۰۰۰,۰۰۰	۱۴:۰۰-۱۸:۰۰	جمعه ها	۰۳/۰۲/۱۴	۵۰		طراحی مکانیکی به کمک SOLIDWORKS مقدماتی	
۴۹,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	پنجشنبه	۰۳/۰۳/۰۷	۵۰	انجام متره و برآورد در قالب یک پروژه واقعی، همراه با تهیه و تنظیم صورت وضعیت کارکرد مربوطه به صورت عملی با نرم افزار Excell	دوره متره برآورد و صورت وضعیت نویسی	
۴۲,۵۰۰,۰۰۰	۱۴:۰۰-۱۸:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۰۳/۰۲/۰۴	۳۲	HSE، ضرورت HSE، مدل HSE-MS و OHSAS18001	ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) مقدماتی	
۴۵,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	جمعه ها	۰۳/۰۲/۱۴	۳۲	ایمنی در برق - ایمنی در حریق - ایمنی در ارتفاع - سیستم صدور مجوز کاری	ایمنی، بهداشت و محیط زیست (HSE) پیشرفته	
۱۱۵,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۰۳/۰۲/۳۰	۱۲۰	شامل: مراحل انجام پروژه های عمرانی تعاریف و مفاهیم کلی طراحی، سازه	پکیج جامع سطح یک ETABS/SAFE	
۳۹,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	زوج	۰۳/۰۲/۲۴	۱۶	مقدمه ای بر انرژی در ساختمان، فرایند مدیریت انرژی، استانداردهای مدد بت	آموزش مدیریت انرژی در ساختمان	
۴۷,۵۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۰۳/۰۲/۲۵	۴۵	مقدمه ای بر BIM - معرفی نرم افزار Revit Structure	نقشه های سازه با نرم افزار Revit Structure	
۳۹,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	زوج	۰۳/۰۲/۲۶	۲۴	مقدمه ای بر تاریخچه استاندارد - معرفی مهمترین استانداردهای صنعت	آموزش استانداردهای مهندسی مکانیک	
۴۵,۰۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۲:۰۰	پنجشنبه - جمعه	۰۳/۰۲/۲۷	۴۵	آشنایی با مبانی مدیریت پروژه، ساختار شکست کار (WBS) و...	آموزش برنامه ریزی و کنترل پروژه با نرم افزار MS Project	
۳۷,۵۰۰,۰۰۰	۰۹:۰۰-۱۴:۰۰	یکشنبه - سه شنبه	۰۳/۰۲/۲۵	۳۲	معرفی و آشنایی با نرم افزار، توابع عمومی ریاضی، ماتریس ها و...	آموزش MATLAB سطح یک	