

خانه عمران؛ مرجع توسعه دانش و مهارت‌های تخصصی صنعت ساختمان (از دهه ۷۰ تا کنون)

با مجوز رسمی آموزش کارکنان دولت، شهرداری و شرکت ملی نفت ایران

با در نظر گرفتن نیاز بازار کار به نیروی انسانی کارآمد و ماهر در بخش‌های مختلف صنعت ساختمان و همچنین عدم انعطاف‌پذیری دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی در پاسخ‌دهی مطلوب به ضرورت‌ها و خواسته‌های واقعی کارفرمایان، یقیناً وجود دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی اثربخش به مثابه گامی مؤثر در رفع این نقیصه مهم می‌تواند نقش بسزایی را در روند شکوفایی حرفه و رونق بخشیدن به چرخه اقتصادی کشور ایفا نماید. در این راستا مؤسسه تحقیق و توسعه خانه عمران به عنوان ابداع کننده و پایه‌گذار دوره‌های بازآموزی مهندسی ساختمان طی دو دهه گذشته بر اساس نگرشی پویا با ارائه خدماتی گسترده، رهبری جریان نوین آموزش بدون مرز در حوزه‌های ساخت و ساز و طرح‌های عمرانی بر عهده داشته و اینک با تکیه بر هیأت علمی مجرب و پیشرفته‌ترین امکانات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری خود، دارای قوی‌ترین مجموعه آموزشی در این زمینه بوده و به صورت منظم دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی متنوعی را در دپارتمان‌های مختلف برای متخصصان عزیز کشورمان طراحی و برگزار می‌نماید.

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۳/۰۲/۰۵

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	دپارتمان اجرا و ساخت
۰۳/۰۲/۲۰	پنجشنبه‌ها ۹ الی ۱۳	۱۰,۰۰۰	۴۰	حضور	نقشه خوانی ساختمان‌های متعارف (سازه و معماری)
۰۳/۰۲/۲۹	شنبه‌ها ۱۷ الی ۲۱	۷۴۸۰		آنلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۵۰	۵	آفلاین	آموزش پایه نرم‌افزار Excel (Excel General)
اردیبهشت ۱۴۰۳	دوشنبه ۱۸ - ۲۱	۱۲۹۸۰	۳۶	حضور	اصول تخریب، گودبرداری و اجرای سازه نگهدارنده؛ ویژه کلیه دست اندرکاران ساخت و ساز
تابستان ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۳۲۵۴۰	۱۰۰	حضور	اجرای ساختمان از فونداسیون تا نازک‌کاری به همراه کلیه نکات فنی و تجربی در سازه‌های فولادی و بتنی ویژه کلیه دست اندرکاران ساخت و ساز
۰۳/۰۱/۳۱	جمعه ۸:۳۰ - ۱۳:۳۰		+۱۰		
در دست برنامه ریزی		۷۰۰۰	۱۸	حضور	فوت و فن تنظیم قراردادهای متداول در ساخت و ساز شهری
۰۳/۰۲/۲۶	دوشنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۲۰۹۸۰	۱۲۹	آنلاین	آموزش کامل ساختمان سازی + تور کارگاهی حضوری (حقوقی و قراردادی، مصالح، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت‌کاری، نازک کاری، تأسیسات)
۰۳/۰۲/۲۵	سه شنبه ۲۰:۳۰ - ۱۷:۳۰ پنجشنبه ۱۱:۳۰ - ۸:۳۰	۱۴۹۸۰	۷۰	حضور	آمادگی ورود به کارگاه ساختمانی (نقشه خوانی، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت‌کاری، نازک کاری) (برگزاری کارگاه پنج‌شنبه‌ها)
بهار ۱۴۰۳	یکشنبه و سه شنبه ۱۸ - ۲۱	۹۹۰۰ +۲۲۵۰	۶۶+	آنلاین + آفلاین	ناظر حرفه‌ای ساختمان
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۱۶۸۰	۸	آفلاین	رویه‌های قانونی ضوابط ساخت و ساز شهری
بهار ۱۴۰۳	دوشنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۱۸۰۰ +۱۱۸۰	۶+	آنلاین + آفلاین	اصول و مبانی تنظیم قراردادهای متداول در ساخت و ساز
۰۳/۰۲/۲۱	جمعه ۱۰ - ۱۴	۶۱۸۰	۳۰	حضور	متره برپایه نقشه‌های سازه و معماری
۰۳/۰۳/۰۱	ایام هفته ساعات غیراداری	۷۹۸۰	۴۸	آنلاین	متره در ساخت و ساز شهری

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	دپارتمان تأسیسات
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۴۴۸۰	۲۰	آنلاین	نقشه خوانی تأسیسات ساختمان (برق و مکانیک)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۳۵۸۰	۳۰	آفلاین	تأسیسات مکانیکی ساختمان (سیستم سرمایش و گرمایش، تهویه مطبوع، سیستم آبرسانی و فاضلاب، تأسیسات آتش‌نشانی و گازرسانی)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۶۸۰	۴:۳۰	آفلاین	تأسیسات برقی ساختمان‌های متعارف و بلندمرتبه؛ ویژه مجریان و ناظران غیرتأسیساتی (برآورد بار الکتریکی، تابلوهای برق، روشنایی، ارتینگ، سیستم‌های جریان ضعیف)
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۳۴۶۰	۱۵	آنلاین	مسائل فنی و اجرایی آسانسور و پله برقی در ساختمان‌ها
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۸۴۸۰	۳۰	آنلاین	متره و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۵۸۸۰	۳۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم‌افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)
بهار ۱۴۰۳	روزهای زوج ۱۷ الی ۲۱	۵۹۸۰	۶۰	آنلاین	طراحی، نظارت و اجرای تأسیسات مکانیکی + مدرک بازآموزی
بهار ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۲۲ - ۱۷	۴۹۸۰	۵۲	آنلاین	نظارت و اجرای تأسیسات برقی سیستم نیرو و ارتینگ، ترانسفورماتور، پست و برق اضطراری، کابل و قوانین مربوطه، محیط عادی و مخصوص، تابلو و تجهیزات حفاظتی، دیماند و خازن، سیستم جریان ضعیف، آسانسور و پلکان برقی، (مباحث ۳، ۱۲، ۲۱، ۲۲) آزمون کلاسی
بهار ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۲۲ - ۱۷	۵۹۸۰	۶۸	آنلاین	نظارت، اجرا و طراحی تأسیسات برقی (مباحث مطابق نظارت و اجرا) + مدرک بازآموزی

تاریخ شروع		زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	دپارتمان سازه و ژئوتکنیک
۰۳/۰۳/۰۳	پنجشنبه ۱۳ - ۹	۷۹۸۰	۴۰	حضور	آموزش کامل AutoCAD دوبعدی	
۰۳/۰۲/۲۶	دوشنبه و چهارشنبه ۲۰ - ۱۷	۵۲۸۰	۳۰	آنلاین		
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۲۶۸۰	۱۸	آفلاین	تحلیل سازه‌ها	
۰۳/۰۳/۰۱	یکشنبه ۲۱ - ۱۸	۸۴۸۰	۴۰	آنلاین	محاسبات تقریبی ابعاد سازه مبتنی بر استانداردها و مقررات ملی (جهت ارتقاء بینش و تقویت قضاوت مهندسی)	
۰۳/۰۵/۱۶	سه شنبه ۲۱ - ۱۸	۱۸۹۸۰	۹۰	آنلاین	تحلیل و طراحی دستی سازه‌ها (آشنایی با فرآیند و مفاهیم طراحی)	
۰۳/۰۲/۳۱	دوشنبه و چهارشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۵۷۸۰	۹۰	آنلاین	مدلسازی، بارگذاری، آنالیز و طراحی ساختمان‌های متعارف + همراه آنالیز دینامیکی طیفی با ETABS & SAFE به صورت گام به گام (تهیه دفترچه محاسباتی با کلیه جزئیات و نکات تجربی از بارگذاری تا طراحی فونداسیون در سازه‌های فولادی و بتنی)	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۹۴۸۰	۳۷	آفلاین	تکنیک‌های محاسبات پیشرفته سازه با نرم افزار ETABS & SAFE	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۳۸۸۰	۱۸	آفلاین	طراحی لرزه‌ای اتصالات پیچی و جوشی سازه‌های فولادی	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۳۹۸۰	۳۲	آفلاین	مدلسازی، آنالیز و طراحی ساختمان با نرم افزار SAP به همراه آنالیز دینامیکی (پروژه دانشگاهی)	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۹۸۰	۵۰	آفلاین	مدلسازی، بارگذاری و تحلیل پروژه‌های صنعتی با نرم افزار SAP (ساختمان، سوله، مخزن)	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۱۲۹۸۰	۴۰	حضور	نقشه‌کشی و مدل‌سازی سه بعدی سازه با نرم افزار Revit Structure (پیش‌نیاز: Revit General)	
۰۳/۰۲/۱۸	سه شنبه ۲۱ - ۱۷	۸۹۸۰	۴۰	آنلاین		
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۴۴۸۰	۲۸	آفلاین	آنالیز و طراحی با نرم افزار Robot Structure	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۶۹۸۰	۳۹	آفلاین	مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار XSTEEL Tekla Structures	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۹۸۸۰	۴۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار XSTEEL Tekla Structures	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۵۴۸۰	۳۶	آفلاین		

تاریخ شروع		زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	BIM دپارتمان
۰۳/۰۲/۲۳	یکشنبه ۲۱ - ۱۷	۷۹۶۰	۲۶	حضور	مدلسازی و نقشه‌کشی با نرم افزار Revit با سطح LOD 300	
۰۳/۰۲/۲۶	چهارشنبه ۲۱ - ۱۷	۵۹۶۰	۲۶	آنلاین		
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۲۹۸۰	۱۶	آفلاین	مدلسازی و نقشه‌کشی معماری با نرم افزار Revit Architecture با سطح LOD 350 (پیش‌نیاز: Revit General)	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۱۱۹۸۰	۳۶	حضور	نقشه‌کشی و مدل‌سازی سه بعدی سازه با نرم افزار Revit Structure (پیش‌نیاز: Revit General)	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۷۹۸۰	۳۶	آنلاین		
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۴۷۸۰	۲۱	آفلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۱۲۹۸۰	۴۰	حضور	مدل‌سازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار XSTEEL Tekla Structures	
۰۳/۰۲/۱۸	سه شنبه ۲۱ - ۱۷	۸۹۸۰	۴۰	آنلاین		
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۴۴۸۰	۲۸	آفلاین	آنالیز و طراحی با نرم افزار Robot Structure	
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۵۸۸۰	۳۰	آنلاین	آموزش کاربردی نرم افزار NavisWorks	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۲۶۸۰	۲۰	آفلاین	آموزش پلاگین Dynamo	

تاریخ شروع		زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	دپارتمان مدیریت، برنامه‌ریزی و کنترل پروژه
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۵۰	۵	آفلاین	آموزش پایه نرم افزار Excel (Excel General)	
۰۳/۰۲/۲۹	ایام هفته ساعات غیر اداری	۷۹۸۰	۴۰	آنلاین	برنامه‌ریزی و کنترل پروژه با نرم افزار MSP	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۱۸۰۰	۱۸	آفلاین	آموزش نرم افزار Primavera (P6)	
تابستان ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیر اداری	۷۲۰۰	۳۶	آنلاین	اصول مدیریت پروژه براساس استاندارد PMBOK (Project Management Body Of Knowledge)	

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	مدت آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون نظام مهندسی
بهار ۱۴۰۳	شنبه و دوشنبه ۲۲ - ۱۷	۲۳۲۵۰ +۶۰۰	۱۵۵ +۱۲	آنلاین+ آفلاین	محاسبات (آئین نامه ۲۸۰۰ (زلزله)، مباحث: ۶ (بارگذاری)، ۹ (بتن)، ۱۰ (فولاد)، تحلیل سازه، ۷ (پی سازی)، ۸ (مصالح بنایی))، آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی
۰۳/۰۲/۱۶	یکشنبه و سه شنبه ۲۲ - ۱۷ پنجشنبه ۱۴ - ۱۹	۱۵۴۵۰ +۹۰۰	۱۰۳ +۱۸	آنلاین+ آفلاین	نظارت (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۰۳/۰۲/۱۶	یکشنبه و سه شنبه ۲۲ - ۱۷ جمعه ۱۵:۳۰ - ۲۰:۳۰	۱۵۴۵۰ +۲۳۵۰	۱۰۳ +۴۷	آنلاین+ آفلاین	نظارت و اجرا (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۰۳/۰۲/۱۹	چهارشنبه ۱۷ - ۲۲، پنجشنبه ساعت ۱۴ به بعد، جمعه ۹ الی ۱۵	۲۱۴۰۰ +۹۰۰	۱۰۷ +۱۸	حضوری+ آفلاین	پایه ۳ نظارت
۰۳/۰۲/۱۹	چهارشنبه ۱۷ - ۲۲، پنجشنبه ۲۰ - ۱۴ جمعه ۹ الی ۱۵	۲۱۴۰۰ +۲۵۵۰	۱۰۷ +۵۱	حضوری+ آفلاین	پایه ۳ نظارت و اجرا
۰۳/۰۲/۱۴	سه شنبه ۱۷ - ۲۰، پنجشنبه ۱۴ - ۱۸، جمعه ۹ - ۱۵	۱۵۱۵۰ +۲۱۵۰	۱۰۱ +۴۳	آنلاین+ آفلاین	نظارت و اجرا (قانون نظام مهندسی، مباحث ۲ تا ۵، ۷ تا ۲۲ و راهنمای جوش) آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + دو مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی
۰۳/۰۲/۱۹	چهارشنبه ۱۷ - ۲۲، پنجشنبه ساعت ۱۴ به بعد، جمعه ۹ الی ۱۵	۲۵۸۰۰ +۱۴۵۰	۱۲۹ +۲۹	حضوری+ آفلاین	پایه ۳ نظارت و اجرا
۰۳/۰۲/۲۰	پنجشنبه ۱۳ - ۹	۷۲۸۰ +۷۰۰	۳۲ +۷	آنلاین+ آفلاین	طراحی معماری (مبانی طراحی، مباحث ۳، ۴، ۱۵ و ضوابط حریق، معلولین، پارکینگ، شهرسازی، یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی)
۰۳/۰۲/۲۱	جمعه ۱۵ - ۱۰	۸۲۸۰ +۷۰۰	۳۲ +۷	حضوری+ آفلاین	
بهار ۱۴۰۳	روزهای زوج ۱۷ الی ۲۱	۵۹۸۰	۶۰	آنلاین	تأسیسات مکانیکی + یک مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی
بهار ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۲۲ - ۱۷	۴۹۸۰	۵۲	آنلاین	نظارت و اجرای تأسیسات برقی (سیستم نیرو و ارتینگ، ترانسفورماتور، پست و برق اضطراری، کابل و قوانین مربوطه، تابلو و تجهیزات حفاظتی، دیماند و خازن، سیستم جریان ضعیف، آسانسور و پلکان برقی مباحث ۳، ۱۲، ۲۱، ۲۲ آزمون کلاسی)
بهار ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۲۲ - ۱۷	۵۹۸۰	۶۸	آنلاین	نظارت، اجرا و طراحی تأسیسات برقی (مباحث مطابق ردیف بالا) + مدرک بازآموزی
بهار ۱۴۰۳	جمعه ها ۱۱:۳۰ - ۹ ۱۲ - ۱۴ ۱۴:۳۰ - ۱۶	۴۹۸۰	۴۵ +۹ +۵	آنلاین آفلاین حضوری	آمادگی آزمون نظام مهندسی رشته نقشه برداری (مباحث ۱، ۲، قانون، ۱۲، ۲۱ و اصول اخلاق حرفه ای) یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۱۳:۳۰ - ۹ حل یکشنبه ۲۱ - ۱۷	۶۰۰	۸	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی عمران - محاسبات + تحلیل آزمون
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۱۱:۳۰ - ۹ حل جمعه ۲۱ - ۱۷	۴۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی نظارت عمران + تحلیل آزمون
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۱۱:۳۰ - ۹ حل دوشنبه ۱۶ به بعد	۴۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی نظارت معماری + تحلیل آزمون
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۱۵:۳۰ - ۱۳ حل دوشنبه ۲۱ - ۱۷	۴۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی اجرای عمران + تحلیل آزمون
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۱۵:۳۰ - ۱۳ حل دوشنبه ۱۶ به بعد	۴۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی اجرای معماری + تحلیل آزمون
بهار ۱۴۰۳	یکشنبه ۱۷ - ۲۱:۳۰	۴۵۰	۲/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی برق
تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	مدت آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون های کارشناسی رسمی
	در دست برنامه ریزی	۳۰۰۰۰	۸۰	حضوری+ آفلاین	آمادگی آزمون کارشناسی رسمی رشته راه و ساختمان (آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۰۳/۰۳/۰۲	-	۱۲۰۰۰	۷۵	آنلاین+ آفلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	+۵۶۸۰			
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۰۹۸۰	۱۵۰	آفلاین	کلیه مباحث آزمون کارشناسی رسمی (چند مرحله آزمون کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
	در دست برنامه ریزی			آنلاین+ آفلاین	آمادگی آزمون کارشناسی رسمی رشته معماری و تزئینات داخلی
	متناسب با زمان برگزاری آزمون اصلی	۲۵۰۰	-	حضوری	شبیه سازی جلسه مصاحبه (الزامات رزومه نویسی، ملاحظات فرآیند مصاحبه، برگزاری مصاحبه با اعضای هیات علمی)

دپارتمان معماری و معماری داخلی					
تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	
۰۳/۰۳/۰۳	پنجشنبه ۹-۱۳	۷۹۸۰	۴۰	حضور	آموزش کامل AutoCAD دوبعدی
۰۳/۰۲/۲۶	دوشنبه و چهارشنبه ۱۷-۲۰	۵۲۸۰	۳۰	آنلاین	مدل سازی با نرم افزار 3DsMax به صورت گام به گام + رندرینگ با پلاگین V-Ray Next
بهار ۱۴۰۳	شنبه و سه شنبه ۱۶-۱۹	۱۰,۰۰۰	۶۸	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۳۹۸۰	۴۰	آنلاین	مدلسازی با نرم افزار Sketch UP + رندرینگ با پلاگین V-Ray
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۳۷۸۰	۲۰	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۲۰۰	۶	آنلاین	آموزش نرم افزار Lumion
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۱۱۹۸۰	۳۶	حضور	مدلسازی و نقشه کشی معماری با نرم افزار Revit Architecture با سطح LOD 350 (پیش نیاز: Revit General)
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۷۹۸۰	۳۶	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۷۶۰	۲۱	آنلاین	
بهار ۱۴۰۳	سه شنبه ۱۶-۲۰	۱۳۵۸۰	۵۰	حضور	طراحی دیتیل ها و تهیه نقشه های اجرایی معماری (فاز ۲ معماری)
بهار ۱۴۰۳	دوشنبه ۱۶:۳۰ تا ۲۰:۳۰ پنجشنبه ۱۴ تا ۱۹	۳۶۴۸۰	۱۵۵+۲۵	حضور	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی
۰۳/۰۲/۲۹	ایام هفته ساعات غیراداری	۱۱۹۸۰	۶۰	حضور	طراحی تخصصی نمای ساختمان (اصول طراحی، مشخصات فنی مصالح، جزئیات اجرایی)
۰۳/۰۲/۲۰	پنجشنبه ۹-۱۳	۷۲۸۰+۷۰۰	۳۲+۷	آنلاین+ آنلاین	طراحی معماری (مبانی طراحی، مباحث ۳، ۴، ۱۵ و ضوابط حریق، معلولین، پارکینگ، شهرسازی، یک مرحله آزمون آزمایشی+ مدرک بازآموزی)
۰۳/۰۲/۲۱	جمعه ۱۰-۱۵	۸۲۸۰+۷۰۰	۳۲+۷	حضور+ آنلاین	
دپارتمان امور فنی و قراردادهای					
تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	
۰۳/۰۲/۲۰	پنجشنبه ها ۹ الی ۱۳	۱۰,۰۰۰	۴۰	حضور	نقشه خوانی ساختمان های متعارف (سازه و معماری)
۰۳/۰۲/۲۹	شنبه ها ۱۷ الی ۲۱	۷۴۸۰		آنلاین	
۰۳/۰۲/۲۱	جمعه ۱۰-۱۴	۶۱۸۰	۳۰	حضور	متره برپایه نقشه های سازه و معماری
۰۳/۰۳/۰۱	ایام هفته ساعات غیراداری	۷۹۸۰	۴۸	آنلاین	متره در ساخت و ساز شهری
بهار ۱۴۰۳	جمعه ۹-۱۴	۱۵۶۸۰	۷۸	حضور	تهیه صورت وضعیت برپایه فهرست بهای ابنیه به همراه تعدیل
۰۳/۰۳/۳۱	یکشنبه و سه شنبه ۱۸-۲۱	۱۲۶۸۰	۸۷	آنلاین	تهیه صورت وضعیت برپایه فهرست بهای ابنیه به همراه تعدیل + مابه التفاوت نرخ مصالح
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۷۲۸۰	۳۰	آنلاین	متره و تهیه صورت وضعیت راه سازی
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۸۴۸۰	۳۰	آنلاین	متره و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
بهار ۱۴۰۳	شنبه و چهارشنبه ۱۸-۲۱	۸۴۸۰	۴۵	آنلاین	تهیه صورت وضعیت، آنالیز و برآورد با نرم افزار تکسا
بهار ۱۴۰۳	پنجشنبه ۱۴-۱۹	۱۵۸۸۰	۴۵	حضور	امور پیمان ها
۰۳/۰۲/۲۲	شنبه ۱۸-۲۱	۱۲۷۸۰	۴۸	آنلاین	(نکات قراردادی و حقوقی، شرایط عمومی، مناقصات، مدیریت ادعا و تأخیرات)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۹۸۰	۲۱	آنلاین	آشنایی اجمالی با فهرست بها و اجزای آن
دپارتمان توسعه فردی و سازمانی					
تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	
۰۳/۰۳/۳۱	شنبه ۱۸-۲۱	۱۹۰۰	۹	حضور	اخلاق حرفه ای
۰۳/۰۲/۲۵	سه شنبه ۱۸-۲۱	۷۰۵۰	۵۰	حضور	مدیریت ذهن و رفتار
بهار ۱۴۰۳	یکشنبه ۱۸-۲۱	۱۵۰۰	۶	حضور	فرهنگ سازمانی
بهار ۱۴۰۳	یکشنبه ۱۸-۲۱	۲۱۰۰	۱۲	حضور	مستندسازی
۰۳/۰۳/۳۱	یکشنبه ۱۸-۲۱	۴۵۰۰	۳۰	حضور	مهارت های ارتباطی (فن بیان، مذاکره، سخنوری)
دپارتمان راه و نقشه برداری					
تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت ساعت	متد آموزشی	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۳۹۸۰	۱۷	آنلاین	آموزش کاربردی نرم افزار AutoCAD Civil 3D
	در دست برنامه ریزی	۱۹۸۸۰	۵۰	حضور	نقشه برداری ساختمان همراه با کار عملی با دوربین Total Station (کار عملی، روزهای جمعه)
بهار ۱۴۰۳	ایام هفته ساعات غیراداری	۷۲۸۰	۳۰	آنلاین	متره و تهیه صورت وضعیت راه سازی
بهار ۱۴۰۳	جمعه ها ۹-۱۱:۳۰ ۱۲-۱۴ ۱۴:۳۰-۱۶	۴۹۸۰	۴۵+۹+۵	آنلاین آنلاین حضور	آمادگی آزمون نظام مهندسی رشته نقشه برداری یک مرحله آزمون آزمایشی+ مدرک بازآموزی