

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

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

بادرنظرگرفتن نیاز بازار کار به نیروی انسانی کارآمد و ماهر در بخش های مختلف صنعت ساختمان و همچنین عدم انعطاف پذیری دانشگاه ها و مؤسسه های آموزش عالی در پاسخ دهی مطلوب به ضرورت ها و خواسته های واقعی کار فرمایان، یقیناً وجود دوره ها و کارگاه های آموزشی اثربخش به مثابه گامی مؤثر در رفع این نقصه مهم می تواند نقش بسیاری 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 پایه گذار دوره های بازآموزی مهندسی ساختمان طی دوده گذشته بر اساس نگرشی پویا با ارائه خدماتی گسترده، رهبری جریان نوین آموزش بدون مرز را در حوزه های ساخت و ساز و طرح های عمرانی بر عهده داشته و اینک با تکیه بر هیأت علمی مدرس و پیشرفت های متعدد برای متخصصان عزیز کشورمان طراحی و برگزاری نماید.

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۴/۰۲/۱۴

دیارتمان اجرا و ساخت	متند آموزشی	مدت (ساعت)	شهره (هزار تومان)	زمان برگزاری	تاریخ شروع
نقشه خوانی ساختمان های متعارف (سازه و معماری)	حضوری	۴۰	۱۲۸۵۰	پنج شنبه ۱۵-۳۰	در دست برنامه ریزی
	آنلاین	۹۸۵۰	۲۱:۰۰ الی ۱۷:۰۰	شنبه ۱۷-۰۳	۰۴/۰۳/۰۳
کنترل تطابق نقشه سازه و معماری با تأسیسات	حضوری	۴	۲۳۵۰	پنج شنبه ۱۸-۱۴	بهار ۱۴۰۴
اصول تخریب، گودبرداری و اجرای سازه نگهبان؛ ویژه کلیه دست اندکاران ساخت و ساز	حضوری	۳۶	۱۴۸۸۰	دوشنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۲/۱۵
اجرای ساختمان از فونداسیون تا نازک کاری به همراه کلیه نکات فنی و تجربی در سازه های فولادی و بتی ویژه کلیه دست اندکاران ساخت و ساز	حضوری	۱۱۰	۳۸۶۵۰	شنبه و چهارشنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۳/۰۹
فوت و فن تنظیم قراردادهای متدالو در ساخت و ساز شهری	حضوری	۱۸	۸۴۰۰	در دست برنامه ریزی	
آموزش کامل ساختمان سازی + تور کارگاهی حضوری (حقوقی و قراردادی، مصالح، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری، تأسیسات)	آنلاین	۱۳۷	۲۸۷۵۰	یکشنبه و سه شنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۳/۱۹
آمادگی ورود به کارگاه ساختمانی (نقشه خوانی، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری، تأسیسات)	حضوری	۷۰	۱۷۸۵۰	جمعه ۹-۱۳	۰۴/۰۴/۲۰
ناظر حرفه ای ساختمان	آنلاین + آفلاین	۹۰	۱۷۶۴۰	یکشنبه و سه شنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۲/۳۰
رویه های قانونی ضوابط ساخت و ساز شهری	حضوری	۸	۲۸۵۰	در دست برنامه ریزی	
اصول و مبانی تنظیم قراردادهای متدالو در ساخت و ساز	آنلاین + آفلاین	۶+ ۸	۲۸۵۰	در دست برنامه ریزی	

دیارتمان سازه و ژئوتکنیک	متند آموزشی	مدت (ساعت)	شهره (هزار تومان)	زمان برگزاری	تاریخ شروع
تحلیل سازه ها	آفلاین	۱۸	۳۶۵۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
محاسبات تقریبی ابعاد سازه مبتنی بر استانداردها و مقررات ملی (جهت ارتقاء بینش و تقویت قضایت مهندسی)	آنلاین	۳۰	۱۰۸۸۰	پنج شنبه ۱۸-۱۴	۰۴/۰۱/۲۸
تحلیل و طراحی دستی سازه ها (آشنایی با فرآیند و مفاهیم طراحی)	آنلاین	۹۰	۲۲۸۵۰	یکشنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۴/۰۱
مدلسازی، بارگذاری، آنالیزو طراحی ساختمان های متعارف + به 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 سازه های فولادی و بتی)	آنلاین	۱۰۵	۲۴۸۸۰	دوشنبه و چهارشنبه ۲۱-۱۸	۰۴/۰۲/۳۱
تکنیک های محاسبات پیشرفته سازه با نرم افزار ETABS & SAFE	آفلاین	۳۷	۱۳۷۵۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
طراحی لرزه ای اتصالات پیچی و چوشی سازه های فولادی	آفلاین	۱۸	۵۳۸۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
مدلسازی، آنالیزو طراحی ساختمان با نرم افزار SAP به همراه آنالیز دینامیکی (پروژه دانشگاهی)	آفلاین	۳۲	۵۷۸۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
مدلسازی، بارگذاری و تحلیل پروژه های صنعتی با نرم افزار SAP (ساختمان، سوله، مخزن)	آفلاین	۵۰	۱۰۸۷۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
آنالیزو طراحی با نرم افزار Robot Structure	آفلاین	۳۹	۹۶۸۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	
مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار XSTEEL Tekla Structures	آنلاین	۴۰	۱۱۷۵۰	در دست برنامه ریزی	
مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار Tekla Structures	آفلاین	۳۶	۷۶۸۰	فعال سازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان معماری و معماری داخلی
۰۴/۰۳/۱۱	پنج شنبه ۱۴ - ۸ در دست برنامه ریزی	۹۵۸۰	۴۰	حضوری	آموزش کامل AutoCAD دو بعدی اجرای ساختمان ویژه معماران (سفرت کاری و نازک کاری) مدل سازی با نرم افزار 3DsMax به صورت گام به گام + زندرینگ با پلاگین V-Ray Next
	در دست برنامه ریزی	۷۳۵۰	۳۵	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۴۸۵۰	۴۲	آنلاین	
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۴۷۰	۴۰	آنلاین	
	برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی				مدلسازی با نرم افزار SketchUP + زندرینگ با پلاگین V-Ray
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۸۷۰	۶	آنلاین	آموزش نرم افزار Lumion
۰۴/۰۳/۱۶	سه شنبه ۲۱ - ۱۶	۱۷۶۵۰	۵۰	حضوری	طراحی دیتیل ها و تهیه نقشه های اجرایی معماری (فاز ۲ معماری)
۰۴/۰۳/۲۲	دوشنبه ۱۵ - ۱۸:۳۵ - ۲۰:۳۵ پنج شنبه ۱۸ - ۱۸:۳۰ - ۲۰:۳۰	۳۲۸۵۰	۱۰۰	حضوری و آنلاین	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی (ویژه معماران)
۰۴/۰۳/۲۲	دوشنبه ۱۸:۳۰ - ۲۰:۳۰ پنج شنبه ۱۸ - ۱۸:۳۰ - ۲۰:۳۰	۳۷۸۵۰	۱۳۰	حضوری و آنلاین	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی (ویژه غیر معماران)
۰۴/۰۳/۱۱	یکشنبه ۲۱ - ۱۸ پنج شنبه ۱۸ - ۱۸	۱۵۷۵۰	۶۰	حضوری	طراحی تخصصی نمای ساختمان (اصول طراحی، مشخصات فنی مصالح، جزئیات اجرایی)
۰۴/۰۳/۲۸	دوشنبه، پنج شنبه ۲۱ - ۱۸	۱۷۷۸۰	۶۵ +۸	آنلاین + آنلاین	طراحی معماری ساختمان

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان BIM
۰۴/۰۳/۵	دوشنبه ۲۱ - ۱۸:۳۰	۱۰۸۵۰	۲۶	حضوری	مدلسازی و نقشه کشی با نرم افزار Revit با سطح LOD 300
۰۴/۰۳/۵	دوشنبه ۲۱ - ۱۸:۳۰	۷۳۸۰	۲۶	آنلاین	
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۴۸۰	۱۶	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۳۸۵۰	۳۶	حضوری	
	در دست برنامه ریزی	۱۰۸۵۰	۳۶	آنلاین	مدلسازی و نقشه کشی معماری با نرم افزار Revit Architecture با سطح Revit General (پیش نیاز: LOD 350)
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۷۶۰	۲۱	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۵۶۸۰	۴۰	حضوری	نقشه کشی و مدل سازی سه بعدی سازه با نرم افزار Revit Structure (پیش نیاز: Revit General)
۰۴/۰۳/۳۱	شنبه ۲۱ - ۱۷	۱۲۷۸۰	۴۰	آنلاین	
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۳۸۰	۲۸	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۰۸۷۰	۳۰	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۱۷۵۰	۴۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۸۸۰	۳۶	آنلاین	مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار XSTEEL Tekla Structures (XSTEEL Tekla Structures)
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۹۶۸۰	۳۹	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۶۷۸۰	۱۲	حضوری	
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۳۷۸۰	۲۰	آنلاین	
	آموزش کاربردی نرم افزار NavisWorks				
	آموزش پلاکین Dynamo				

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان امور فنی و قراردادها
۰۴/۰۵/۲۶	سه شنبه ۲۱ - ۱۸:۳۰	۹۱۸۰	۳۰	حضوری	متره بربایه نقشه های سازه و معماری
۰۴/۰۳/۰۸	یکشنبه چهارشنبه ۲۱ - ۱۸ - ۱۸:۳۰	۱۰۸۵۰	۴۸	آنلاین	
۰۴/۰۳/۲۲	پنجشنبه ۱۹ - ۱۴	۱۷۷۵۰	۷۸	حضوری	
۰۴/۰۳/۱۳	شنبه سه شنبه ۲۱ - ۱۸ - ۱۸:۳۰	۸۸۷۰	۳۰	آنلاین	
	برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی				متره و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
۰۴/۰۳/۲۷	شنبه سه شنبه ۲۱ - ۱۸ - ۱۸:۳۰	۱۲۸۵۰	۵۱	آنلاین	تهیه صورت وضعیت، آتالیزو برآورد با نرم افزار Teksa
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۹۵۰	۲۹	آنلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۹۳۵۰	۴۵	حضوری	
۰۴/۰۳/۲۰	شنبه سه شنبه ۲۱ - ۱۸ - ۱۸:۳۰	۱۶۷۵۰	۴۸	آنلاین	
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۲۶۸۰	۲۱	آنلاین	آشنایی اجمالی با فهرست بها و اجزای آن
۰۴/۰۳/۰۹	پنجشنبه ۹-۱۳	۴۸۵۰	۱۲	حضوری	تهیه لایه تأخیرات ویژه پیمانکاران (طبق نشریه ۴۳۱)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزارتومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون نظام مهندسی
۱۴۰۵/۰۲/۱۸	شنبه، سهشنبه ۲۳-۳۰:۱۸	۳۳۵۸۰	۱۶۵ +۲۵	حضوری + 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
۱۴۰۵/۰۲/۲۴	شنبه و دوشنبه ۲۲-۱۷	۲۳۸۵۰		آنلاین + آفلاین	
۱۴۰۵/۰۱/۲۳	شنبه، دوشنبه، چهارشنبه ۲۱-۱۷	۶۳۸۰	۳۵	حضوری	پایه ۳ نظارت و اجرا (نکته و تست)
۱۴۰۵/۰۳/۱۸	یکشنبه، سهشنبه، پنجشنبه	۱۶۸۵۰	۱۱۵ +۴۷	آنلاین + آفلاین	نظارت و اجرا (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۱۴۰۵/۰۳/۲۱	چهارشنبه، پنجشنبه، جمعه	۱۸۷۵۰	۹۵ +۵	حضوری + آفلاین	ناظرت و اجرا (قانون نظام مهندسی، مباحث ۲ تا ۵، ۷ تا ۲۳ و راهنمای جوش) آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + دو مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۱۴۰۵/۰۳/۱۷	دوشنبه، چهارشنبه، جمعه	۱۷۶۵۰	۱۱۵ +۴۳	آنلاین + آفلاین	ناظرت و اجرا (قانون نظام مهندسی، مباحث ۲ تا ۵، ۷ تا ۲۳ و راهنمای جوش) آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + دو مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۱۴۰۵/۰۳/۲۱	چهارشنبه، پنجشنبه، جمعه	۱۹۸۷۰	۱۱۵ +۳۰	حضوری + آفلاین	
در دست برنامه ریزی	پنجشنبه ۱۳-۹	۹۶۵۰	۳۲ +۷	آنلاین + آفلاین	طراحی معماری (مبانی طراحی، مباحث ۳، ۴، ۱۵ و ضوابط حريق، معلومین، پارکینگ، شهرسازی، يك مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی)
در دست برنامه ریزی	جمعه ۹-۱۳	۱۱۷۵۰	۳۲ +۷	حضوری + آفلاین	
در دست برنامه ریزی	پنجشنبه ۱۸-۱۴		۱۱۷۵۰	۳۲ +۷	نظارت و اجرای تأسیسات برقی (سیستم نیرو و ارتبک، 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، ۲۱، ۲۲ آزمون کلاسی)
در دست برنامه ریزی	پنجشنبه ۲۲-۱۸				
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۹۸۵۰	۶۰	آفلاین	تأسیسات مکانیکی + یک مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۸۷۵۰	۵۲	آفلاین	نظارت و اجرای تأسیسات برقی (سیستم نیرو و ارتبک، 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، ۲۱، ۲۲ آزمون کلاسی)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۹۸۵۰	۶۸	آفلاین	نظارت، اجرا و طراحی تأسیسات برقی (مباحث مطابق ردیف بالا) + مدرک بازآموزی
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۸۷۸۰	۶۰	آفلاین	آمادگی آزمون نظام مهندسی پایه ۳ نظام مهندسی عمران- محاسبات + تحلیل آزمون ۱۱ و اصول اخلاق حرفه‌ای) یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی
متناوب با برنامه دوره		۸۵۰	۸	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی نظارت عمران + تحلیل آزمون
		۶۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی نظارت معماری + تحلیل آزمون
		۶۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی اجرای عمران + تحلیل آزمون
		۶۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی اجرای معماری + تحلیل آزمون
		۶۵۰	۵/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی اجرای معماری + تحلیل آزمون
		۶۵۰	۲/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی برق

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزارتومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون های کارشناسی رسمی
۱۴۰۴/۰۴/۱۴	بهار	۳۶۷۵۰	۱۳۵ +۵۰	حضوری + آفلاین	آمادگی آزمون کارشناسی رسمی رشته راه و ساختمان (آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۱۴۰۴/۰۴/۱۴	بهار	۲۶۸۵۰	۱۳۵ +۵۰	آنلاین + آفلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۲۴۸۷۰	۱۵۰	آفلاین	کلیه مباحث آزمون کارشناسی رسمی (چند مرحله آزمون کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
متناوب با زمان برگزاری آزمون اصلی		۴۰۰۰	-	حضوری	شبیه سازی جلسه مصاحبه (الزامات رزومه نویسی، ملاحظات فرآیند مصاحبه، برگزاری مصاحبه با اعضای هیأت علمی)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان مدیریت، برنامه ریزی و کنترل پروژه
در دست برنامه ریزی	شنبه و سه شنبه ۲۱-۱۸	۳۱۸۰	۳۰	آنلاین	آموزش پایه نرم افزار Excel General (Excel)
۰۴/۰۲/۱۷	دوشنبه ۲۱-۱۷	۹۷۵۰	۳۶	آنلاین	برنامه ریزی و کنترل پروژه با نرم افزار MSP
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۲۸۷۰	۱۸	آفلاین	آموزش نرم افزار Primavera (P6)
	در دست برنامه ریزی	۱۲۸۷۰	۳۶	آنلاین	اصول مدیریت پروژه براساس استاندارد PMBOK (Project Management Body Of Knowledge)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان تأسیسات
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					نقشه خوانی تأسیسات ساختمان (برق و مکانیک)
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۸۷۰	۳۰	آفلاین	تأسیسات مکانیکی ساختمان (سیستم سرمایش و گرمایش، تهویه مطبوع، سیستم آبرسانی و فاضلاب، تأسیسات آتش نشانی و گازرسانی)
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۹۸۰	۴/۵	آفلاین	تأسیسات برقی ساختمان های متعارف و بلند مرتبه؛ ورژن مجریان و ناظران غیر تأسیساتی (برآورد بار الکتریکی، تابلوهای برق، روش نابی، ارتینگ)، سیستم های جریان ضعیف)
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					مسائل فنی و اجرایی آسانسور و پله برقی در ساختمان ها
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					متوجه و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
در دست برنامه ریزی		۱۰۸۷۰	۳۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان راه و نقشه برداری
	فعالسازی ۲۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۷۸۰	۱۲	آفلاین	آموزش کاربردی نرم افزار AutoCAD Civil 3D
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					نقشه برداری ساختمان همراه با کار عملی با دوربین Total Station (کار عملی، روزهای جمعه)
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					متوجه و تهیه صورت وضعیت راه سازی
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					آمادگی آزمون نظام مهندسی رشته نقشه برداری یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک باز آموزی

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان توسعه فردی و سازمانی
برگزاری به صورت سازمانی					اخلاق حرفه ای
در دست برنامه ریزی		۱۰۸۷۰	۵۰	حضوری	مدیریت ذهن و رفتار
برگزاری به صورت سازمانی					فرهنگ سازمانی
برگزاری به صورت سازمانی					مستندسازی
در دست برنامه ریزی		۸۳۸۰	۳۰	حضوری	مهارت های ارتباطی (فن بیان، مذاکره، سخنوری)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان کسب و کار
در دست برنامه ریزی		۱۵۷۸۰	۱۶	آنلاین	کوچینگ (مدیر در نقش مربی)
در دست برنامه ریزی		۱۱۸۷۰	۳۰	حضوری	توسعه فردی و حرفه ای
در دست برنامه ریزی		۷۲۰۰	۱۶	حضوری	دیجیتال مارکتینگ در صنعت ساختمان
در دست برنامه ریزی		۷۲۰۰	۱۶	حضوری	ارتباطات موثر فروش در صنعت ساختمان
در دست برنامه ریزی		۱۸۰۰	۴	حضوری	آنچه یک فروشنده موفق نیاز دارد (انتقال تجربه)
در دست برنامه ریزی		۷۲۰۰	۱۶	حضوری	برندسازی در ساخت و ساز شهروندی
در دست برنامه ریزی		۱۸۰۰	۴	حضوری	مدیریت مالی و اقتصادی ساخت و ساز
در دست برنامه ریزی		۲۱۶۰۰	۴۸	حضوری	نکات حقوقی و قراردادی
در دست برنامه ریزی		۱۰۸۰۰	۲۴	حضوری	مدیریت پروژه و برنامه ریزی ساختمان سازی

نشانی: خیابان سهروردی شمالی، بالاتراز مطهری خیابان باغ، پلاک ۱۵

خط ویژه: ۰۲۱-۸۴۳۶۰