

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

با در نظر گرفتن نیاز بازار کار به نیروی انسانی کارآمد و ماهر در بخش های مختلف صنعت ساختمان و همچنین عدم انعطاف پذیری دانشگاه ها و مؤسسات آموزش عالی در پاسخ دهی مطلوب به ضرورت ها و خواسته های واقعی کارفرمایان، یقیناً وجود دوره ها و کارگاه های آموزشی اثربخش به مثابه گامی مؤثر در رفع این نقیصه مهم می تواند 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 پایه گذار دوره های بازآموزی مهندسی ساختمان طی دو دهه 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 مجرب و پیشرفته ترین امکانات سخت افزاری و نرم افزاری خود، دارای قوی ترین مجموعه آموزشی در این زمینه بوده و به صورت منظم دوره ها و کارگاه های آموزشی متنوعی را در دپارتمان های مختلف برای متخصصان عزیز کشورمان طراحی و برگزار می نماید.

تاریخ تنظیم: ۱۴۰۴/۰۵/۲۷

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان اجرا و ساخت
۰۴/۰۵/۱۶	پنجشنبه ۱۵:۳۰ - ۱۰:۳۰	۱۲۸۵۰	۴۰	حضور	نقشه خوانی ساختمان های متعارف (سازه و معماری)
۰۴/۰۳/۰۳	شنبه ۱۷:۰۰ الی ۲۱:۰۰	۹۸۵۰		آنلاین	
بهار ۱۴۰۴	پنجشنبه ۱۸ - ۱۴	۲۳۵۰	۴	حضور	کنترل تطابق نقشه سازه و معماری با تأسیسات
در دست برنامه ریزی	دوشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۴۸۸۰	۳۶	حضور	اصول تخریب، گودبرداری و اجرای سازه نگهدارنده؛ ویژه کلیه دست اندرکاران ساخت و ساز
۰۴/۰۶/۱۲	شنبه و چهارشنبه ۱۸-۲۱	۳۸۶۵۰	۱۱۰	حضور	اجرای ساختمان از فونداسیون تا نازک کاری به همراه کلیه نکات فنی و تجربی در سازه های فولادی و بتنی ویژه کلیه دست اندرکاران ساخت و ساز
در دست برنامه ریزی		۸۴۰۰	۱۸	حضور	فوت و فن تنظیم قراردادهای متداول در ساخت و ساز شهری
۰۴/۰۶/۱۲	یکشنبه و سه شنبه ۲۱ - ۱۸	۲۸۷۵۰	۱۳۷	آنلاین	آموزش کامل ساختمان سازی + تور کارگاهی حضور (حقوقی و قراردادی، مصالح، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری، تأسیسات)
در دست برنامه ریزی	جمعه ۱۳ - ۹	۱۷۸۵۰	۷۰	حضور	آمادگی ورود به کارگاه ساختمانی (نقشه خوانی، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری) (برگزاری کارگاه پنجشنبه ها)
۰۴/۰۸/۱۱	شنبه و دوشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۷۶۴۰	۹۰	آنلاین + آفلاین	ناظر حرفه ای ساختمان
در دست برنامه ریزی		۲۸۵۰	۸	حضور	رویه های قانونی ضوابط ساخت و ساز شهری
در دست برنامه ریزی		۲۸۵۰	۶+ ۸	آنلاین + آفلاین	اصول و مبانی تنظیم قراردادهای متداول در ساخت و ساز

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان سازه و ژئوتکنیک
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۳۸۰	۱۸	آفلاین	تحلیل سازه ها
۰۴/۰۵/۳۰	پنجشنبه ۱۸-۱۴	۱۰۸۸۰	۳۰	آنلاین	محاسبات تقریبی ابعاد سازه مبتنی بر استانداردها و مقررات ملی (جهت ارتقاء بینش و تقویت قضاوت مهندسی)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۸۸۰	۳۰	آفلاین	تحلیل و طراحی دستی سازه ها (آشنایی با فرآیند و مفاهیم طراحی)
۰۴/۰۴/۲۹	یکشنبه ۲۱ - ۱۸	۲۲۸۵۰	۹۰	آنلاین	مدلسازی، بارگذاری، آنالیز و 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 بتنی)
۰۴/۰۸/۰۷	دوشنبه و چهارشنبه ۲۱ - ۱۸	۲۴۸۸۰	۱۰۵	آنلاین	تکنیک های محاسبات پیشرفته سازه با نرم افزار ETABS & SAFE
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۴۸۷۰	۳۷	آفلاین	طراحی لرزه ای اتصالات پیچی و جوشی سازه های فولادی
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۴۸۰	۱۸	آفلاین	مدلسازی، آنالیز و طراحی ساختمان با نرم افزار SAP به همراه آنالیز دینامیکی (پروژه دانشگاهی)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۸۷۰	۳۲	آفلاین	مدلسازی، بارگذاری و تحلیل پروژه های صنعتی با نرم افزار SAP (ساختمان، سوله، مخزن)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۴۸۸۰	۵۰	آفلاین	آنالیز و طراحی با نرم افزار Robot Structure
	در دست برنامه ریزی	۱۱۷۵۰	۴۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۸۸۷۰	۳۶	آفلاین	با نرم افزار Tekla Structures (XSTEEL)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان معماری و معماری داخلی
۰۴/۰۶/۲۴	شنبه، دوشنبه، چهارشنبه ۸-۱۳	۶۷۰۰	۴۰	حضور	آموزش کامل AutoCAD دوبعدی
۰۴/۰۶/۰۶	پنجشنبه ۸-۱۳	۹۵۸۰	۴۰	حضور	
۰۴/۰۵/۱۳	دوشنبه و پنجشنبه ۱۸-۲۱	۷۳۵۰	۳۰	آنلاین	
در دست برنامه ریزی		۱۴۸۵۰	۴۲	آنلاین	اجرای ساختمان ویژه معماران (سفت کاری و نازک کاری)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۶۴۸۰	۴۰	آنلاین	مدل سازی با نرم افزار 3DsMax به صورت گام به گام + رندرینگ با پلاگین V-Ray Next
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					مدلسازی با نرم افزار Sketch UP + رندرینگ با پلاگین V-Ray
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۱۸۷۰	۶	آنلاین	آموزش نرم افزار Lumion
۰۴/۰۵/۲۸	سه شنبه ۲۱ - ۱۶	۱۷۶۵۰	۵۰	حضور	طراحی دیتیل ها و تهیه نقشه های اجرایی معماری (فاز ۲ معماری)
۰۴/۰۵/۳۰	دوشنبه ۲۰:۳۰ - ۱۸:۳۰	۳۲۸۵۰	۱۰۰	حضور و آنلاین	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی (ویژه معماران)
	پنجشنبه ۱۸ - ۱۴				
۰۴/۰۲/۲۲	دوشنبه ۲۰:۳۰ - ۱۸:۳۰	۳۷۸۵۰	۱۲۰	حضور و آنلاین	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی (ویژه غیر معماران)
	پنجشنبه ۱۸ - ۱۴				
۰۴/۰۵/۱۲	یکشنبه ۲۱ - ۱۸ پنجشنبه ۱۸ - ۱۴	۱۵۷۵۰	۶۰	حضور	طراحی تخصصی نمای ساختمان (اصول طراحی، مشخصات فنی مصالح، جزئیات اجرایی)
۰۴/۰۵/۲۹	دوشنبه، پنجشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۷۷۸۰	۶۵ + ۸	آنلاین + آنلاین	طراح معماری ساختمان

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان BIM
۰۴/۰۶/۱۶	دوشنبه ۲۱ - ۱۸:۳۰	۱۰۸۵۰	۲۶	حضور	مدلسازی و نقشه کشی با نرم افزار Revit با سطح LOD 300
۰۴/۰۵/۰۸	چهارشنبه ۲۱ - ۱۸	۷۳۸۰	۲۶	آنلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۴۴۸۰	۱۶	آنلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۹۷۰	۲۱	آنلاین	مدلسازی و نقشه کشی معماری با نرم افزار Revit Architecture با سطح LOD 350 (پیش نیاز: Revit General)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۶۸۰	۲۸	آنلاین	نقشه کشی و مدل سازی سه بعدی سازه با نرم افزار Revit Structure (پیش نیاز: Revit General)
در دست برنامه ریزی		۱۰۸۷۰	۳۰	آنلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)
در دست برنامه ریزی		۱۱۷۵۰	۴۰	آنلاین	مدل سازی سه بعدی سازه فلزی و تهیه نقشه کارگاهی (Shop Drawing) با نرم افزار Tekla Structures (XSTEEL)
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۶۸۸۰	۳۶	آنلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۱۱۵۸۰	۳۹	آنلاین	آنالیز و طراحی با نرم افزار Robot Structure
در دست برنامه ریزی		۷۵۰۰	۱۲	حضور	آموزش کاربردی نرم افزار NavisWorks
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۴۴۸۰	۲۰	آنلاین	آموزش پلاگین Dynamo

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان امور فنی و قراردادهای
۰۴/۰۶/۲۶	سه شنبه ۲۱ - ۱۸:۳۰	۹۱۸۰	۳۰	حضور	متره برپایه نقشه های سازه و معماری
۰۴/۰۳/۲۱	یکشنبه چهارشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۰۸۵۰	۴۸	آنلاین	
۰۴/۰۶/۰۷	جمعه ۱۳ - ۹	۱۷۷۵۰	۴۵	حضور	صورت وضعیت نویسی
۰۴/۰۴/۲۴	شنبه سه شنبه ۲۱ - ۱۸	۸۸۷۰	۳۰	آنلاین	متره و تهیه صورت وضعیت راه سازی
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					متره و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
۰۴/۱۰/۰۶	شنبه سه شنبه ۲۱ - ۱۸	۱۲۸۵۰	۵۱	آنلاین	تهیه صورت وضعیت، آنالیز و برآورد با نرم افزار تکسا
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۷۹۷۰	۲۹	آنلاین	
۰۴/۰۶/۲۷		۱۹۳۵۰	۴۵	حضور	امور پیمان ها
۰۴/۰۵/۳۰	پنجشنبه ۱۹ - ۱۵	۱۶۷۵۰	۴۸	آنلاین	
فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام		۲۹۷۰	۲۱	آنلاین	آشنایی اجمالی با فهرست بها و اجزای آن
۰۴/۰۸/۲۹	پنجشنبه ۱۳ - ۹	۴۸۵۰	۱۲	حضور	تهیه لایحه تأخیرات ویژه پیمانکاران (طبق نشریه ۴۳۱۱)

تاریخ شروع	زمان برگزاری		شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون نظام مهندسی
	روز	روز				
۰۴/۰۲/۱۸	جمعه ۹-۱۴	پنجشنبه ۱۵-۲۰	۳۳۵۸۰	۱۶۵	حضوری + آفلاین	محاسبات (آیین 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
۰۴/۰۳/۲۴	شنبه و دوشنبه ۱۷ - ۲۲		۲۳۸۵۰	+۲۵	آنلاین + آفلاین	
۰۴/۰۶/۱۶	یکشنبه، سه شنبه، پنجشنبه		۱۶۸۵۰	۱۲۰ +۴۷	آنلاین + آفلاین	نظارت و اجرا (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
۰۴/۰۵/۰۸	چهارشنبه، پنجشنبه، جمعه		۱۸۷۵۰	۹۵ +۵۱	حضوری + آفلاین	
۰۴/۰۵/۲۰	دوشنبه، چهارشنبه، جمعه		۱۷۶۵۰	۱۲۰ +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
۰۴/۰۵/۰۸	چهارشنبه، پنجشنبه، جمعه		۱۹۸۷۰	۱۴۵ +۳۰	حضوری + آفلاین	
۰۴/۰۵/۳۰	پنجشنبه ۹-۱۳		۹۶۵۰	۳۲ +۷	آنلاین + آفلاین	طراحی معماری (مبانی طراحی، مباحث ۳، ۴، ۱۵ و ضوابط حریق، معلولین، پارکینگ، شهرسازی، یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی)
در دست برنامه ریزی	جمعه ۹-۱۳		۱۱۷۵۰	۳۲ +۷	حضوری + آفلاین	
۰۴/۰۶/۲۷	پنجشنبه ۱۴-۱۸		۱۱۷۵۰	۳۲	حضوری +	
۰۴/۰۵/۳۰	پنجشنبه ۱۸-۲۲			+۷	آفلاین	
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 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)
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 رشته نقشه برداری (مباحث ۱، ۲، قانون، ۱۲، ۲۱ و اصول اخلاق حرفه ای) یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی
متناسب با برنامه دوره			۸۵۰	۸	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی عمران - محاسبات + تحلیل آزمون
			۶۵۰	۵/۵	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	۲/۵	آنلاین	آزمون آزمایشی پایه ۳ نظام مهندسی برق

عمران

معماری

تأسیسات مکانیکی و برقی و میکش نقشه برداری

آزمون آزمایشی

تاریخ شروع	زمان برگزاری		شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون های کارشناسی رسمی
۰۴/۰۵/۲۰	شنبه، دوشنبه		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)
۰۴/۰۵/۱۹	یکشنبه، سه شنبه، پنجشنبه		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)
متناسب با زمان برگزاری آزمون اصلی			۴۰۰۰	-	حضوری	شبیه سازی جلسه مصاحبه (الزامات رزومه نویسی، ملاحظات فرآیند مصاحبه، برگزاری مصاحبه با اعضای هیات علمی)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان مدیریت، برنامه ریزی و کنترل پروژه
۰۴/۰۸/۰۶	شنبه و سه شنبه ۱۸ - ۲۱	۳۱۸۰	۳۰	آنلاین	آموزش پایه نرم افزار Excel (Excel General)
۰۴/۰۶/۲۶	دوشنبه ۱۷ - ۲۱	۹۷۵۰	۳۶	آنلاین	برنامه ریزی و کنترل پروژه با نرم افزار MSP
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۳۵۸۰	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 ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۸۷۰	۳۰	آفلاین	تأسیسات مکانیکی ساختمان (سیستم سرمایش و گرمایش، تهویه مطبوع، سیستم آبرسانی و فاضلاب، تأسیسات آتش نشانی و گازرسانی)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۲۸۰	۴/۵	آفلاین	تأسیسات برقی ساختمان های متعارف و بلندمرتبه؛ ویژه مجریان و ناظران غیرتأسیساتی (برآورد بار الکتریکی، تابلوهای برق، روشنایی، 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				متره 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 ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۸۷۰	۱۷	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				متره و تهیه صورت وضعیت راه سازی
	برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی				آمادگی آزمون نظام مهندسی رشته نقشه برداری یک مرحله آزمون آزمایشی + مدرک بازآموزی

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 شهری
	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، بالاتر از مطهری خیابان باغ، پلاک ۵۱

خط ویژه: ۰۲۱-۸۴۳۶۰