

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: ۱۴۰۳/۱۰/۱۷

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان اجرا و ساخت
۰۳/۱۰/۰۶	پنجشنبه ۹ - ۱۳	۱۲۸۵۰	۴۰	حضور	نقشه خوانی ساختمان های متعارف (سازه و معماری)
۰۳/۱۱/۰۶	شنبه ۱۷ - ۲۱	۹۸۵۰		آنلاین	
۰۳/۰۹/۲۲	پنجشنبه ۱۴ - ۱۸	۲۳۵۰	۴	حضور	کنترل تطابق نقشه سازه و معماری با تأسیسات
۰۳/۰۹/۲۶	دوشنبه ۱۸ - ۲۱	۱۴۸۸۰	۳۶	حضور	اصول تخریب، گودبرداری و اجرای سازه نگهبان؛ ویژه کلیه دست اندرکاران ساخت و ساز
۰۳/۱۱/۱۳	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
۰۳/۱۰/۱۰	دوشنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۲۸۷۵۰	۱۳۷	آنلاین	آموزش کامل ساختمان سازی + تور کارگاهی حضور (حقوقی و قراردادی، مصالح، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری، تأسیسات)
۰۳/۱۰/۲۸	جمعه ۹ - ۱۳	۱۷۸۵۰	۷۰	حضور	آمادگی ورود به کارگاه ساختمانی (نقشه خوانی، تخریب و گودبرداری، فونداسیون، اسکلت، سفت کاری، نازک کاری) (برگزاری کارگاه پنجشنبه ها)
۰۳/۱۱/۱۶	یکشنبه و سه شنبه ۱۸ - ۲۱	۱۷۶۴۰	۹۰	آنلاین + آفلاین	ناظر حرفه ای ساختمان
۰۳/۱۱/۰۵	جمعه ۹ - ۱۸	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	۳۶۵۰	۱۸	آفلاین	تحلیل سازه ها
۰۳/۱۱/۱۸	پنجشنبه ۱۴ - ۱۸	۱۰۸۸۰	۳۰	آنلاین	محاسبات تقریبی ابعاد سازه مبتنی بر استانداردها و مقررات ملی (جهت ارتقاء بینش و تقویت قضاوت مهندسی)
۰۳/۱۱/۱۶	یکشنبه ۱۸ - ۲۱	۲۲۸۵۰	۹۰	آنلاین	تحلیل و طراحی دستی سازه ها (آشنایی با فرآیند و مفاهیم طراحی)
۰۳/۰۹/۲۸	دوشنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۲۴۸۸۰	۱۰۵	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)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۲۷۵۰	۳۷	آفلاین	تکنیک های محاسبات پیشرفته سازه با نرم افزار ETABS & SAFE
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۳۸۰	۱۸	آفلاین	طراحی لرزه ای اتصالات پیچی و جوشی سازه های فولادی
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۷۸۰	۳۲	آفلاین	مدلسازی، آنالیز و طراحی ساختمان با نرم افزار SAP به همراه آنالیز دینامیکی (پروژه دانشجویی)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۰۸۷۰	۵۰	آفلاین	مدلسازی، بارگذاری و تحلیل پروژه های صنعتی با نرم افزار SAP (ساختمان، سوله، مخزن)
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۹۶۸۰	۳۹	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	۷۶۸۰	۳۶	آفلاین	با نرم افزار Tekla Structures (XSTEEL)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان معماری و معماری داخلی
۰۳/۱۰/۲۰	پنجشنبه ۱۳ - ۹	۹۵۸۰	۴۰	حضور	آموزش کامل AutoCAD دوبعدی
۰۳/۱۱/۱۰	دوشنبه و چهارشنبه ۲۰ - ۱۷	۷۳۵۰	۳۰	آنلاین	اجرای ساختمان ویژه معماران (سفت کاری و نازک کاری)
۰۳/۰۹/۱۳	یکشنبه و سهشنبه ۲۱:۳۰ - ۱۸:۳۰	۱۴۸۵۰	۴۲	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۵۴۷۰	۴۰	آفلاین	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	آفلاین	آموزش نرم افزار Lumion
۰۳/۱۱/۱۶	سهشنبه ۲۰ - ۱۷	۱۷۶۵۰	۵۰	حضور	طراحی دیتیل ها و تهیه نقشه های اجرایی معماری (فاز ۲ معماری)
۰۳/۱۱/۰۱	دوشنبه ۲۰:۳۰ - ۱۸:۳۰	۳۲۸۵۰	۱۰۰	حضور و آنلاین	طراحی، مدل سازی و شیوه های اجرایی معماری داخلی (ویژه معماران)
	پنجشنبه ۱۸ - ۱۴				
۰۳/۱۱/۰۱	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				
۰۳/۱۱/۱۸	یکشنبه ۲۱ - ۱۸ پنجشنبه ۱۸ - ۱۴	۱۵۷۵۰	۶۰	حضور	طراحی تخصصی نمای ساختمان (اصول طراحی، مشخصات فنی مصالح، جزئیات اجرایی)

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان BIM
۰۳/۱۰/۰۹	یکشنبه ۲۱ - ۱۷	۱۰۸۵۰	۲۶	حضور	مدلسازی و نقشه کشی با نرم افزار Revit با سطح LOD 300
۰۳/۱۰/۲۶	چهارشنبه ۲۱ - ۱۷	۷۳۸۰	۲۶	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۴۴۸۰	۱۶	آفلاین	مدلسازی و نقشه کشی معماری با نرم افزار Revit Architecture با سطح LOD 350 (پیش نیاز: Revit General)
	در دست برنامه ریزی	۱۳۸۵۰	۳۶	حضور	
	در دست برنامه ریزی	۱۰۸۵۰	۳۶	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۷۶۰	۲۱	آفلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۵۶۸۰	۴۰	حضور	نقشه کشی و مدل سازی سه بعدی سازه با نرم افزار Revit Structure (پیش نیاز: Revit General)
۰۳/۱۰/۱۰	دوشنبه ۲۱ - ۱۷	۱۲۷۸۰	۴۰	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۶۳۸۰	۲۸	آفلاین	مدلسازی سه بعدی تأسیسات مکانیکی و برقی با نرم افزار Revit MEP (Mechanical - Electrical - Plumbing)
	در دست برنامه ریزی	۱۰۸۷۰	۳۰	آنلاین	
	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	آفلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۹۶۸۰	۳۹	آفلاین	آنالیز و طراحی با نرم افزار Robot Structure
	در دست برنامه ریزی	۶۷۸۰	۱۲	حضور	آموزش کاربردی نرم افزار NavisWorks
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۳۷۸۰	۲۰	آفلاین	آموزش پلاگین Dynamo

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان امور فنی و قراردادها
۰۳/۱۱/۰۲	یکشنبه سهشنبه ۲۱ - ۱۸	۹۱۸۰	۳۰	حضور	متره برپایه نقشه های سازه و معماری
۰۳/۱۱/۰۳	یکشنبه چهارشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۰۶۵۰	۴۸	آنلاین	صورت وضعیت نویسی
۰۳/۱۰/۰۶	پنجشنبه ۱۹ - ۱۴	۱۷۷۵۰	۷۸	حضور	
	برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی				متره و تهیه صورت وضعیت راه سازی
	برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی				متره و تهیه صورت وضعیت تأسیسات برقی و مکانیکی
	در دست برنامه ریزی	۱۲۸۵۰	۵۱	آنلاین	تهیه صورت وضعیت، آنالیز و برآورد با نرم افزار تکسا
	در دست برنامه ریزی	۵۹۵۰	۲۹	آفلاین	
	در دست برنامه ریزی	۱۹۳۵۰	۴۵	حضور	امور پیمان ها (نکات قراردادی و حقوقی، شرایط عمومی، مناقصات، مدیریت ادعا و تأخیرات)
۰۳/۱۱/۱۳	شنبه سهشنبه ۲۱ - ۱۸	۱۶۷۵۰	۴۸	آنلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۲۶۸۰	۲۱	آفلاین	آشنایی اجمالی با فهرست بها و اجزای آن
	در دست برنامه ریزی	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
هفته آخر بهمن	یکشنبه، سه شنبه، پنجشنبه ۲۲-۱۷	۲۳۸۵۰	۱۸۵ +۱۱۵	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
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام				
	هفته اول اسفند	۳۳۵۸۰	۱۱۰+۳۰	حضور	پایه ۳ محاسبات نیمه خصوصی
	هفته آخر فروردین	۱۵۸۷۰	۱۲۵ +۱۸	آنلاین+ آفلاین	نظارت (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
	هفته آخر فروردین	۱۶۸۵۰	۱۰۳ +۴۷	آنلاین+ آفلاین	نظارت و اجرا (حل تست + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
	هفته آخر دی	۱۷۷۸۰	۱۰۷ +۱۸	حضور+ آفلاین	پایه ۳ نظارت
	هفته آخر دی	۱۸۷۵۰	۱۰۷ +۵۱	حضور+ آفلاین	پایه ۳ نظارت و اجرا
	بهار ۱۴۰۴	۱۷۶۵۰	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
	هفته اول بهمن	۱۹۸۷۰	۱۴۰ +۳۰	حضور+ آفلاین	پایه ۳ نظارت و اجرا
	بهار ۱۴۰۴	۱۱۷۵۰	۳۲ +۷	آنلاین+ آفلاین	
	پنجشنبه ۱۳-۹				
	در دست برنامه ریزی	۹۶۵۰	۳۲ +۷	حضور+ 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	۱۱۷۵۰	۳۲ +۷	حضور+ آفلاین	
	در دست برنامه ریزی	۹۸۵۰	۶۰	آنلاین	تأسیسات مکانیکی + یک مرحله آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی
	در دست برنامه ریزی	۸۷۵۰	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)
	در دست برنامه ریزی	۹۸۵۰	۶۸	آنلاین	نظارت، اجرا و طراحی تأسیسات برقی (مباحث مطابق ردیف بالا) + مدرک بازآموزی
برگزاری به صورت خصوصی - سازمانی					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

تاریخ شروع	زمان برگزاری	شهریه (هزار تومان)	مدت (ساعت)	متد آموزشی	دپارتمان آمادگی آزمون های کارشناسی رسمی
	بهار ۱۴۰۴	۳۶۷۵۰	۱۳۵ +۵۰	حضور+ آفلاین	آمادگی آزمون کارشناسی رسمی رشته راه و ساختمان (آزمون های کلاسی + حل تست رایگان + آزمون آزمایشی جامع و حل آن + مدرک بازآموزی)
	بهار ۱۴۰۴	۲۶۸۵۰	۱۳۵ +۵۰	آنلاین+ آفلاین	
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۱۲۵۸۰	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	-	حضور	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
۰۳/۱۱/۱۷	شنبه و چهارشنبه ۱۸ - ۲۱	۳۱۸۰	۳۰	آنلاین	آموزش پایه نرم افزار Excel (Excel General)
۰۳/۱۰/۳۰	یکشنبه و چهارشنبه ۱۷:۳۰ - ۲۰:۳۰	۹۷۵۰	۳۶	آنلاین	برنامه ریزی و کنترل پروژه با نرم افزار MSP
	فعالسازی ۷۲ ساعت بعد از ثبت نام	۲۸۷۰	۱۸	آفلاین	آموزش نرم افزار Primavera (P6)
۰۳/۱۰/۱۷	دوشنبه ۱۸-۲۱	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	۴۸۷۰	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	۹۸۰	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	۴۷۸۰	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
۰۳/۱۱/۰۶	شنبه ۱۷-۲۰	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
۰۳/۱۱/۰۶	شنبه ۱۷ - ۲۰	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