

امروزه با توجه به نیاز روزافزون بازار کار به متخصصان کارآموده و آموزش دیده در زمینه‌های گوناگون به ویژه در فعالیتهای مرتبط با صنعت ساختمان که در برگیرنده موضوعات متنوعی می‌باشد قطعاً نوآوری و آموزش مستمر جزء لاینفک حرفه محسوب می‌گردد.

در این راستا موسسه تحقیق و توسعه خانه عمران به عنوان ابداع کننده و بنیانگذار دوره‌های بازآموزی مهندسی ساختمان طی دهه گذشته، بر اساس نگرشی پویا با ارائه خدماتی گسترده رهبری جریان نوین آموزش بدون مرز را در حوزه‌های صنعت ساختمان و طرح‌های عمرانی بر عهده داشته و اینک با تکیه بر هیأت علمی مجرب و پیشرفته‌ترین امکانات آموزشی خود دارای قوی‌ترین مجموعه آموزشی در این زمینه بوده و بصورت مرتب دوره‌ها و سمینارهای متنوعی را برای متخصصان عزیز کشورمان برگزار می‌نماید که ذیلاً جدول زمانبندی بخشی از آنها جهت برنامه‌ریزی و استفاده مخاطبان فرهیخته تقدیم حضور می‌گردد.

" با آموزش مستمر، همواره سرآمد خواهید بود."

سازه و ژئوتکنیک

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۶۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۳-۱۰ و جمعه ۱۴-۱۱	11-03-37	۵۰	فشرده ○ آموزش گام به گام محاسبات ساختمان با ETABS & SAFE شامل مراحل دفترچه محاسباتی با ذکر کلیه جزئیات و نکات تجربی از بارگذاری تا طراحی فونداسیون در سازه‌های فولادی و بتنی
	۹۰/۱۲/۱۳	شنبه و دوشنبه ۲۲-۱۹	11-03-38		
۱/۱۵۰/۰۰۰	ظرفیت تکمیل	یکشنبه سه شنبه ۲۲-۱۹	11-01-42	۱۰۰	عادی * آموزش گام به گام محاسبات ساختمان به همراه آنالیز دینامیکی با ETABS & SAFE شامل مراحل تهیه دفترچه محاسباتی با ذکر کلیه جزئیات و نکات تجربی از بارگذاری تا طراحی فونداسیون در سازه‌های فولادی و بتنی
	۹۰/۱۲/۱۲	جمعه ۱۹-۱۴	11-01-43		
۱۹۰/۰۰۰	با هماهنگی	اختصاصی جهت دانشگاهها	11-23-02	۲۴	○ آموزش ETABS & SAFE و مراحل انجام پروژه‌های دانشگاهی (فولادی و بتنی) (طی دو هفته)
۵۹۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۵	دوشنبه و چهارشنبه ۱۹-۱۶	11-22-03	۵۰	* آموزش نرم افزار جهانی Revit Structure (برای مدل سازی سازه با قابلیت‌های منحصربه فرد) B
۶۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۴	دوشنبه و چهارشنبه ۱۹-۱۶	11-02-16	۵۰	* آموزش کاربردی نرم افزار SAP جهت طراحی انواع سازه‌ها (ساختمان، سوله، مخزن) B
۵۲۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۷	یکشنبه و سه‌شنبه ۲۲-۱۹	11-14-19	۴۵	* Shop Drawing و تهیه نقشه‌های کارگاهی با Xsteel B
۲۷۵/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه ۱۶-۱۶	11-13-08	۲۴	○ آنالیز دینامیکی سازه‌ها (پیش نیاز: ETABS)
۷۸۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	دوشنبه ۲۲-۱۹ و پنجشنبه ۱۹-۱۶	11-10-05	۶۰	* تحلیل استاتیکی غیر خطی و کاربرد آن در بهسازی لرزه‌ای سازه‌ها B
۳۵۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۲۷	چهارشنبه ۱۶-۱۳	11-06-07	۳۰	* طراحی اتصالات سازه‌های فولادی (پیچی و جوشی) B
۶۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۶	چهارشنبه ۱۹-۱۵	11-07-09	۵۰	○ طراحی حرفه‌ای انواع پل با استفاده از نرم‌افزار SAP2000 (فلزی و بتنی) B
۵۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۹	شنبه و دوشنبه ۲۲-۱۹	11-16-04	۴۵	○ طراحی سازه‌های فولادی و بتنی (به روش دستی)
۳۵۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	یکشنبه ۲۲-۱۹	11-20-01	۳۰	○ کاربرد کامپیوتر در ژئوتکنیک
۴۴۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه ۱۳-۹	11-21-01	۴۰	B ○ اصول و مبانی مکانیک خاک و ژئوتکنیک
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه ۱۶-۱۳	11-24-01	۲۰	○ آموزش OPENSEES نرم‌افزار قدرتمند تحلیل غیر خطی ماکرو
۵۹۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه و دوشنبه ۲۲-۱۹	11-25-01	۶۰	○ آموزش Ansys
۵۹۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۱	دوشنبه ۲۰-۱۵	11-19-03	۶۰	○ آموزش ABAQUS، کاربردی‌ترین نرم افزار المان‌های محدود در رشته‌های مهندسی
۵۵۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	جمعه ۱۷-۱۴	11-08-02	۵۰	○ تحلیل و طراحی انواع سازه‌های فضا کار با برنامه Formian

✓ در صورت معرفی بیش از ۳ نفر توسط سازمان‌ها و شرکت‌ها در هر دوره، متناسب با تعداد نفرات، تخفیفات ویژه‌ای منظور خواهد شد.

- ✓ امکان برگزاری دوره‌ها و سمینارها در محل شرکت‌ها و سازمان‌ها
- ✓ اعطای گواهینامه رسمی خانه عمران
- ✓ امکان حضور رایگان در یک جلسه از دوره‌های دایر با هماهنگی

۲۰ الی ۳۰ درصد کاهش هزینه در ازای انتخاب سبد آموزشی

به منظور ایجاد انسجام در انتخاب دوره‌ها برای احراز صلاحیت مشاغل تخصصی، خانه عمران متناسباً سبدهای آموزشی متنوعی را طراحی نموده که از آن جمله می‌توان موارد ذیل را بر شمرد:
سبد آموزشی اجرا و سرپرستی کارگاه (A)، سبد آموزشی محاسبات سازه (B)، سبد آموزشی معماری و طراحی داخلی (C)، سبد آموزشی برنامه‌ریزی و کنترل پروژه (D) سبد آموزشی امور قراردادها (E) سبد آموزشی راهسازی (F). از این رو با توجه به پیش بینی تسهیلات ویژه برای سبدهای آموزشی، متقاضیان می‌توانند با انتخاب هر یک، ضمن پرداخت هزینه کمتر و دریافت گواهینامه تأیید صلاحیت تخصصی به صورت هدفمند و متناسب با مشاغل حرفه‌ای مورد نظر دوره‌ها و کارگاه‌های آموزشی را انتخاب نمایند.

توجه ۱: جهت برخورداری از مزایای سبد آموزشی، انتخاب همه عناوین آموزشی موجود در یک سبد الزامی بوده و در شرایط خاص صرفاً یکی از عناوین آموزشی قابل جایگزینی با سایر دوره‌های مؤسسه می‌باشد.

توجه ۲: متقاضی سبد آموزشی مختار است طی یکسال از زمان ثبت نام، متناسب با برنامه و زمان‌های آزاد خود نسبت به گذراندن عناوین سبد آموزشی مورد نظر اقدام نماید، لیکن در هر حالت مهلت استفاده از عناوین آموزشی یک سبد، حداکثر یکسال می‌باشد.

توجه ۳: چنانچه متقاضی، هر یک از دوره‌های موجود در یک سبد آموزشی را قبلاً در خانه عمران گذرانده باشد، می‌تواند به همان تعداد، عناوین آموزشی دیگری را به انتخاب خود جایگزین نماید.

قابل توجه مهندسان و کاردانه‌های محترم شهرستانها: کلیه عناوین آموزشی ستاره دار "*" به گونه‌ای برنامه ریزی شده که برای متقاضیان خارج از تهران نیز قابل استفاده باشد. ضمناً در صورت تمایل به تأمین محل اقامت، داوطلبان می‌توانند با شماره تلفن ۰۹۳۵۴۵۴۵۸۰۵ تماس حاصل فرمایند.

معماری و شهرسازی

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۳۱۵/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۱	پنجشنبه ۸-۱۲	12-17-18	۴۰	* آموزش گام به گام نرم‌افزار Revit (قدرتمندترین نرم‌افزار ترسیم نقشه‌های معماری با قابلیت‌های منحصر به فرد)
۹۷۵/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۱	پنجشنبه و جمعه ۱۴-۱۸	12-01-18	۱۶۰	○ دوره جامع معماری داخلی با متد جدید و کاربردی
۴۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه و چهارشنبه ۱۹-۲۲	12-28-01	۴۵	○ کارگاه آموزشی طراحی معماری از ایده (Concept) تا ارائه (Presentation) (بصورت ۱۰۰٪ کاربردی) شامل: AutoCad, Corel 3D MAX, Photoshop همراه با شیت‌بندی به روش کاملاً اجرایی با نکات حرفه‌ای
۳۹۷/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۴	پنجشنبه ۹-۱۳	12-18-43	۴۰	* اسکیس حرفه‌ای معماری، پرسپکتیو و راندو (با متد جدید)
۲۵۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	دوشنبه ۹-۱۳	12-21-01	۲۰	○ آموزش GrassHopper جهت طراحی معماری مدل‌های بسیار پیچیده (پیش‌نیاز: Rhinoceros)
۲۵۵/۰۰۰	۹۱/۰۲/۰۱	دوشنبه و چهارشنبه ۱۴-۱۶	12-22-05	۳۰	○ آموزش کامل نرم‌افزار ۳ بعدی سازی Rhinoceros
۳۳۱/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۸	جمعه ۱۳-۱۶	12-09-10	۳۰	* آموزش نرم‌افزار ArchiCad & Sketchup
۱۹۵/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۴	جمعه ۱۶-۱۹	12-16-07	۳۰	○ پزانتته معماری همراه با آموزش کاربردی (Photoshop & Corel)
۱۹۵/۰۰۰	ظرفیت تکمیل	جمعه ۸-۱۱	12-03-70	۳۰	* آموزش کامل AutoCad دو بعدی
	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۸:۳۰-۱۲:۳۰	12-03-71		
۲۳۴/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۴	دوشنبه ۱۳-۱۶	12-04-15	۳۰	○ آموزش کامل AutoCad سه بعدی
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه، یکشنبه و دوشنبه ۱۶-۲۲	12-19-06	۱۸	* آموزش نقشه کشی فاز ۱ معماری (سه روزه)
۳۱۲/۰۰۰	۹۱/۰۲/۰۴	دوشنبه ۱۹-۲۲	12-05-12	۴۰	○ دوره جامع تهیه پروژه‌های فاز ۲ معماری
۳۳۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۵	جمعه ۱۶-۱۹	12-07-31	۴۰	* آموزش کاربردی نرم‌افزار 3D MAX
۱۱۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۹	شنبه ۱۶-۲۰	12-29-01	۱۲	Workshop 3D MAX (پیش‌نیاز: 3D MAX و AUTOCAD)
۱۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۸	جمعه ۱۳-۱۶	12-08-10	۱۵	○ آموزش حرفه‌ای نرم‌افزار V-Ray (پیش‌نیاز: 3D MAX)
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	دوشنبه ۱۶-۱۹	12-23-01	۲۰	○ عکاسی در معماری توسط عکاسان مطرح
۲۴۷/۰۰۰	پیش ثبت نام	یکشنبه ۱۹-۲۲	12-24-01	۳۰	○ نور پردازی حرفه‌ای
۴۱۶/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه ۱۶-۱۹	12-26-01	۵۰	○ طراحی معماری بناهای خاص (ترمینال‌ها، فرودگاه‌ها، درمانی، ورزشی، مساجد و ...)
۲۲۵/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه ۱۶-۱۹	12-27-01	۳۰	○ Landscape، طراحی محوطه و فضاهای سبز با رویکرد معماری منظر

امور فنی و قراردادهای

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۶۵۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۵	شنبه و یکشنبه ۱۹-۲۲	13-01-33	۵۰	* دوره جامع متره و تهیه صورت وضعیت ابنیه (به همراه تعدیل و پروژه‌های واقعی)
۲۸۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۳	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۱۴:۳۰-۱۶:۳۰	15-08-05	۱۸	* متره و تهیه صورت وضعیت راه‌سازی (سه روزه)
۴۸۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۴	پنجشنبه ۱۴-۱۸	13-02-26	۴۰	* امور پیمان‌ها (نکات فنی و حقوقی، شرایط عمومی، مناقصات، بخشنامه‌ها، ادعاها، و ...)
۲۱۵/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۶-۱۹	13-03-22	۲۴	○ نقشه‌خوانی و آشنایی با علائم و اصطلاحات در نقشه‌های ساختمانی و تأسیساتی
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	دوشنبه ۱۹-۲۲	13-09-01	۱۸	○ شرح وظایف دفاتر فنی در پروژه‌های ساختمانی
۲۸۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۸-۱۴	13-10-01	۲۲	* آشنایی با مبانی حقوقی قراردادها (ویژه مدیران، مهندسان و کارشناسان قراردادهای) (سه روزه)
۱۲۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۴	پنجشنبه ۱۴-۲۲	13-11-01	۸	* فرایند برگزاری مناقصات در پروژه (یک روزه)
۳۶۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۲۵	دوشنبه ۱۹-۲۲	13-04-09	۳۰	* نحوه تنظیم انواع قراردادهای پیمانکاران جزء و قراردادهای معمول در ساخت و ساز شهری
۱۲۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۰	پنجشنبه ۱۴-۲۲	13-05-05	۸	* تجزیه و تحلیل تأخیرات در پروژه‌ها و مدیریت آن (یک روزه)
۲۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۳	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۸-۱۴	13-06-05	۲۲	* آشنایی با EPC انواع قراردادهای طراحی‌های عمرانی (سه روزه)
۱۹۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه ۱۴:۲۰ و جمعه ۸-۱۴	13-12-01	۱۲	* مروری بر بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌های مرتبط با طرح‌های عمرانی (دو روزه)

۲۰۰۰۰ ساعت آموزش تخصصی ضامن کیفیت ماست

آمادگی آزمون‌های تخصصی

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۷۳۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۴	۱۱ روز متوالی از ساعت ۱۴ الی ۲۲	18-02-11	۱۲۰	○ آمادگی آزمون کارشناسی رسمی ماده ۱۸۷ قوه قضائیه و ۲۷ نظام مهندسی
۶۷۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۸	جمعه ۸-۱۴	18-01-42	۸۰	* آمادگی آزمون نظام مهندسی پایه ۳ (فولاد، بتن، زلزله و خاک و پی)
	۹۰/۱۲/۱۴	یکشنبه و سه شنبه ۱۹-۲۲	18-01-43		
۸۷۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۹	شنبه و دوشنبه ۱۹-۲۲	18-11-41	۱۲۰	* آمادگی آزمون نظام مهندسی پایه ۳ (فولاد، بتن، زلزله و خاک و پی)
	۹۰/۱۲/۰۴	پنجشنبه و جمعه ۱۴-۲۰	18-11-42		
۵۶۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۷	دوشنبه و چهارشنبه ۹-۱۳ و پنجشنبه ۱۶-۲۰	18-09-11	۶۶	تستی عمومی و تخصصی
۲۳۰/۰۰۰	۹۱/۰۱/۱۶	دوشنبه و چهارشنبه ۹-۱۳ و پنجشنبه ۱۶-۲۰	18-12-10	۲۴	ترسیمی
۱۸۰/۰۰۰	۹۱/۰۱/۳۰	دوشنبه و چهارشنبه ۱۶-۲۰	18-13-13	۱۶	طراحی معماری (اسکیس)
۵۸۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۰	چهارشنبه ۱۶-۲۲ و پنجشنبه و جمعه ۱۴-۲۰	18-03-05	۷۲	* تأسیسات مکانیکی
۴۲۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۹	جمعه و شنبه ۱۷-۲۲	18-04-08	۲۴	* تأسیسات برقی

○ آمادگی آزمون‌های نظام مهندسی
(جهت اخذ پروانه اشتغال به کار پایه ۳)

اجرا و ساخت

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۲۲۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۲	سه‌شنبه، چهارشنبه و پنجشنبه ۱۵-۲۲	14-08-05	۲۰	* آشنایی با ضوابط ساخت و ساز شهری و ملاک عمل در شهرداری‌ها (منطبق بر آخرین بخشنامه‌های شهرداری تهران) (سه روزه) A
۸۷۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۴	جمعه ۸-۱۳	14-01-28	۹۰	* دوره جامع اجرا و نظارت ساختمان از فونداسیون تا نازک‌کاری ویژه مهندسان عمران به همراه کلیه نکات فنی و تجربی در سازه‌های فولادی و بتنی A ویژه سایر دست اندرکاران ساخت و ساز
	۹۰/۱۲/۰۱	شنبه و دوشنبه ۱۹-۲۲	14-01-29		
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۱۶-۲۲	14-09-01	۱۸	○ شرح وظایف دستگاه نظارت و اصول نظارت بر طرح‌های عمرانی (سه روزه)
۵۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	یکشنبه و سه‌شنبه ۱۹-۲۲	14-10-01	۶۰	○ بازرسی و کنترل کیفیت اجرای ساختمان و نحوه تحویل کار در مراحل مختلف ساخت A
۴۸۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۲	سه‌شنبه ۱۷-۲۲	14-11-03	۵۰	○ دوره جامع تأسیسات برقی و مکانیکی ساختمان‌های متعارف و بلند مرتبه (ویژه مجریان و ناظران غیر تأسیساتی) شامل تأسیسات حرارتی، برودتی، بهداشتی، روشنایی، آسانسور، استخر و سونا ... A
۱۴۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه و جمعه ۱۵-۲۱	14-12-02	۱۲	* اجرای محوطه، جداول و فضای سبز (دو روزه)
۱۸۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه و جمعه ۱۵-۲۱	14-13-01	۱۲	* اصول و نکات اجرایی ساختمان‌های هوشمند (دو روزه)
۳۱۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۶	شنبه، یکشنبه و دوشنبه ۱۶-۲۲	14-02-07	۳۶	* مصالح و فن‌آوری‌های نوین ساختمانی و اصول صنعتی سازی (طی دو هفته) A
۳۹۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	جمعه ۱۵-۲۰	14-03-08	۴۰	* بتن‌های ویژه، فن‌آوریها و طرح اختلاط بینه بتن (به همراه بازدید از کارخانجات ساخت بتن)
۲۵۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۶	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۸-۱۴	14-06-43	۲۲	* جوشکاری و بازرسی جوش در ساختمان به همراه بازدید از کارگاه (سه روزه) A
۲۱۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۹	چهارشنبه ۱۵-۱۹	14-07-04	۲۰	○ اجرای سازه‌های نگهدارنده و تخریب A
۱۰۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه ۱۵-۱۹	14-07-05	۱۲	○ اصول و مبانی طراحی سازه نگهدارنده (گود)
۱/۴۵۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۵	دوشنبه و چهارشنبه ۱۷-۲۲	16-02-11	۱۵۰	○ پودمان آموزشی ریاست کارگاه، ویژه کارگاه‌های بزرگ شهری و طرح‌های عمرانی (جامع‌ترین دوره آموزشی شامل کلیه موضوعات فنی، اجرایی، اداری، مالی و ... از مرحله تجهیز کارگاه تا تحویل پروژه)
۲۱۵/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۶-۱۹	13-03-22	۲۴	○ نقشه‌خوانی و آشنایی با علائم و اصطلاحات نقشه‌های ساختمانی و تأسیساتی A

تأسیسات ساختمان

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۱۵۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۹	شنبه و دوشنبه ۱۷-۲۱	20-01-02	۱۶	* طراحی استخر، سونا و جکوزی (ساختمانهای مسکونی، ورزشی، درمانی و ...)
۲۱۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	یکشنبه ۱۷-۲۱	20-04-02	۲۴	○ الزامات عمومی و طراحی تأسیسات برقی ساختمان
۲۲۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	سه‌شنبه، چهارشنبه ۱۶-۲۱ و پنجشنبه ۹-۱۵	20-05-02	۱۶	* اصول نظارت بر اجرای آسانسور و پله برقی (۳ روزه) آموزش عملی و بازدید از کارگاه ساخت
۲۸۱/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۵	یکشنبه و سه‌شنبه ۱۶-۱۹	20-02-04	۳۵	○ آموزش کاربردی محاسبات تأسیسات مکانیکی ساختمان (تهویه مطبوع) (به همراه آموزش کاربردی Carrier و Hvac)
۲۴۲/۰۰۰	پیش ثبت نام	یکشنبه و سه‌شنبه ۱۹-۲۲	20-03-02	۳۰	○ آموزش کاربردی محاسبات تأسیسات مکانیکی ساختمان (تأسیسات بهداشتی)

ساختمان آموزش و فروشگاه کتاب: میدان آرژانتین، بلوار بیهقی، پایین تر از شهروند، خیابان چهاردهم شرقی پلاک ۹

شماره پیامک: ۲۰۰۱۰۹۶ خط ویژه: ۰۲۱-۸۴۳۶۰

مدیریت و شایستگی

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۳/۷۰۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۴	پنجشنبه ۱۹-۱۳ و جمعه ۱۴-۸	16-18-02	۳۴۲	CMBA - مدیریت اجرایی
۳/۷۰۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۹-۱۳ و جمعه ۱۴-۸	16-17-01	۳۱۲	CMBA - مدیریت پروژه
۲۷۸/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۴	یکشنبه ۲۲-۱۹	16-01-13	۳۰	○ اصول مدیریت پروژه بر اساس استاندارد PMBOK (با گرایش پروژه‌های ساختمانی)
۱/۴۵۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۵	دوشنبه و چهارشنبه ۲۲-۱۷	16-02-11	۱۵۰	○ پودمان آموزشی ریاست کارگاه، ویژه کارگاه‌های بزرگ شهری و طرح‌های عمرانی (جامع‌ترین دوره آموزشی شامل کلیه موضوعات فنی، اجرایی، اداری، مالی و ... از مرحله تجهیز کارگاه تا تحویل پروژه)
۲۲۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۶	شنبه، یکشنبه و دوشنبه ۲۲-۱۴	16-16-01	۲۴	D ○ مبانی کنترل پروژه کارگاهی (سه روزه)
۳۶۳/۰۰۰	۹۰/۱۱/۱۵	شنبه ۲۲-۱۹ و پنجشنبه ۲۰-۱۷	16-13-07	۴۰	D * آموزش کاربردی کنترل پروژه با نرم‌افزار Primavera Enterprise (P6)
۲۵۸/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۷-۱۴	16-05-28	۳۰	D * آموزش کنترل پروژه با نرم‌افزار MSP
۲۱۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۴	پنجشنبه ۱۹-۱۳ و جمعه ۱۴-۸	16-22-01	۱۸	○ سمینار آموزشی مدیریت زمان در پروژه‌های ساختمانی (۳ روزه)
۳۹۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۰۷	یکشنبه و سه شنبه ۲۲-۱۸	16-02-12	۴۰	○ سرپرستی کارگاه‌های ساختمانی (ویژه ساخت و سازهای معمول)
۱۸۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه و جمعه ۲۰-۱۴	16-09-11	۱۲	D * مطالعات فنی و اقتصادی پروژه‌ها با استفاده از نرم‌افزار Comfar III (دو روزه)
۱۶۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه ۱۹-۱۳ و جمعه ۱۴-۸	16-20-01	۱۲	○ سمینار آموزشی مدیریت ریسک در پروژه‌های ساختمانی (دو روزه)
۱۶۰/۰۰۰	۹۰/۱۲/۱۲	پنجشنبه ۱۹-۱۳ و جمعه ۱۴-۸	16-21-01	۱۲	○ سمینار آموزشی مدیریت هزینه در پروژه‌های ساختمانی (دو روزه)
۲۶۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه و جمعه ۳۰-۱۷:۳۰-۸:۳۰	16-11-09	۱۶	D * مدیریت HSE در کارگاه‌های ساختمانی (دو روزه)

راه و نقشه‌برداری

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۴۵۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۰۳	یکشنبه ۱۹-۱۶	15-02-16	۳۶	F ○ Autocad civil 3d
۲۴۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه، پنجشنبه ۲۲-۱۶ و جمعه ۱۴-۸	15-10-03	۱۸	F * روش‌ها و نکات اجرایی در زیرسازی و روسازی راه (سه روزه)
۲۴۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه، دوشنبه و چهارشنبه ۲۲-۱۶	15-09-01	۱۸	F * طراحی روسازی به روش‌های آشتو و آسنیتو آسفالت (سه روزه)
۲۶۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه، دوشنبه و چهارشنبه ۲۱-۱۴	15-11-01	۲۰	F * آشنایی با ماشین آلات راهسازی (سه روزه)
۲۴۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۲۷	چهارشنبه، پنجشنبه و جمعه ۲۲-۱۶	15-13-01	۱۸	F * ایمنی راه‌ها و آشنایی با استاندارد علایم و تجهیزات مربوطه (سه روزه)
۳۸۷/۰۰۰	پیش ثبت نام	پنجشنبه ۱۶-۱۳	15-03-04	۳۰	* مقدماتی
۳۱۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه ۱۹-۱۶	15-04-02	۲۴	* پیشرفته
۵۶۵/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۷	یکشنبه و سه شنبه ۱۹-۱۶	15-05-04	۶۰	○ آموزش نقشه‌برداری زمینی همراه با کار عملی (از مقدماتی تا پیشرفته)
۲۸۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۰۹	شنبه، یکشنبه و دوشنبه ۲۲-۱۴	15-12-01	۲۴	F ○ طراحی و اصلاح هندسی راه (سه روزه)
۲۷۰/۰۰۰	۹۱/۰۲/۱۳	چهارشنبه، پنجشنبه ۲۲-۱۴ و جمعه ۱۴-۸	15-14-01	۲۰	F * نکات اجرایی ابنیه فنی راه‌ها (سه روزه)
۲۷۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	چهارشنبه، پنجشنبه ۲۲-۱۴ و جمعه ۱۴-۸	15-15-01	۲۰	F * روش‌های اجرایی آسفالت حفاظتی (سه روزه)
۱۹۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	دوشنبه و سه شنبه ۲۲-۱۶	15-16-01	۱۲	F * خصوصیت قیرهای اصلاح شده و پلیمرها (دو روزه)
۳۷۰/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه، دوشنبه و چهارشنبه ۲۲-۱۶	15-17-01	۳۰	F * تکنولوژی آسفالت و طراحی مخلوط آسفالتی به روش مارشال (فرمول کارگاهی و ...) (چهار روزه)

دپارتمان HSE

شهریه (تومان)	تاریخ شروع	زمان برگزاری	گروه دوره	مدت (ساعت)	عنوان دوره
۲۶۰/۰۰۰	۹۰/۱۱/۲۷	پنجشنبه و جمعه ۳۰-۱۷:۳۰-۸:۳۰	16-11-09	۱۶	* مدیریت HSE در کارگاه‌های ساختمانی (دو روزه)
۲۷۹/۰۰۰	پیش ثبت نام	شنبه ۱۹-۱۶	17-01-01	۲۴	○ مدیریت ریسک بستن و جابجایی بار
۲۷۹/۰۰۰		دوشنبه ۱۹-۱۶	17-02-01	۲۴	○ مدیریت ریسک هنگام کار در ارتفاع
۲۱۰/۰۰۰		شنبه، یکشنبه و دوشنبه ۲۲-۱۶	17-03-01	۱۸	* پدافند غیر عامل در صنعت ساختمان (سه روزه)

ساختمان آموزش و فروشگاه کتاب: میدان آرژانتین، بلوار بیهقی، پایین تر از شهروند، خیابان چهاردهم شرقی پلاک ۹ خط ویژه: ۰۲۱-۸۴۳۶۰
شماره پیامک: ۲۰۰۰۱۰۹۶
www.CivilHouse.ir Email: Info@CivilHouse.ir

خاطر نشان می‌سازد برخی عناوین آموزشی در گروه‌ها و زمان‌های متعددی برگزار می‌شود که در این جداول ذکر نشده است.