



لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

آپدیت پاییز ۹۸

۸۰۸ ، شبکه اجتماعی مهندسان صنعت ساختمان



لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان

این مجموعه شامل موارد زیر می باشد:

۱. پکیج فیلم های آموزشی دوبله فارسی نرم افزارهای CSI همراه با نرم افزارهای نسخه ۲۰۱۵
۲. آموزش تحلیل و طراحی لرزه ای سازه های فولادی و بتنی به روش دستی
۳. فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمان ها با استفاده از نرم افزارهای ETABS ۲۰۱۵ , SAFE ۲۰۱۴ ، مدرس: دکتر حسن باجی
۴. فیلم تحلیل غیرخطی سازه ها در ETABS ۲۰۱۵ بر مبنای پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰
۵. پکیج فیلم آموزش نحوه مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزارهای SAP-ETABS پکیج (S19)
۶. پکیج فیلم آموزش کنترل های آیین نامه ای سازه های بتنی و فولادی (پکیج S20)) (منهای مجموعه S20-3- بخش اول دوره طراحی ساختمان های بتنی و فولادی)
+ همراه با آخرین نسخه نرم افزارهای ETABS و SAFE



ETABS® 2015
Integrated Building Design Software

Welcome to ETABS

صفر تا صد محاسبات ساختمان

فیلم آموزش محاسبات دستی سازه های فولاده و بتنی
فیلم آموزش تحلیل و طراحی با SAFE & ETABS
فیلم آموزش تحلیل غیرخطی
فیلم آموزش کنترل ضوابط آیین نامه ای

قیمت محصول: ۱,۵۰۰,۰۰۰ هزار تومان

64GB

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

پکیج استثنائی ۸۰۸

فلش ۳۲ گیگ شامل محتواهای زیر عرضه میگردد

مجموعه فیلم های آموزشی دوبله شده نرم افزارهای کمپانی CSI
گزارش های تصویری نمایشگاه های صنعت ساختمان در سال های اخیر تهیه

شده توسط تیم ۸۰۸

فایل های تصویری ادوار همایش های طراحی عملکردی سازه ها، برگزار شده

توسط موسسه ۸۰۸

گزارش های تصویری از بازدیدهای مختلف تیم ۸۰۸ از پروژه های عمرانی

قیمت محصول: ۱۰۰,۰۰۰ هزار تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷

تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمانها با استفاده از نرم افزارهای ETABS 2015 , SAFE 2014

تحلیل و طراحی ساختمانها با استفاده از آخرین ویرایشهای ETABS و SAFE و بر اساس ویرایش های جدید مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می شود. قابلیت های جدید نرم افزارهای ETABS و SAFE معرفی می شوند. کلیه ضوابط جدید این آیین نامه ها به صورت مفصل مورد بررسی قرار می گیرد. پی سازه در همه موارد مدل شده طراحی خواهد شد. تحلیل غیر خطی سازه بر مبنای پیوست دوم ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ انجام می شود. در تمام موارد تا حد امکان محاسبه های دستی برای کنترل و مقایسه به محاسبه های نرم افزار استفاده می شوند.

سرفصل مطالب:

- بارگذاری ثقلی بر اساس ویرایش جدید مبحث ششم مقررات ملی
- بارگذاری زلزله بر اساس ویرایش جدید استاندارد ۲۸۰۰
- تحلیل دینامیکی طیفی بر اساس ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰
- تحلیل و طراحی قابهای خمشی و مهار بندی فولادی بر اساس روش LRFD
- کنترل ضوابط لرزه ای سیستم های فولادی بر اساس مبحث دهم
- طراحی تیرهای مرکب فولادی
- تحلیل و طراحی قابهای خمشی بتنی متوسط و ویژه
- تحلیل و طراحی دیوارهای برشی و تیرهای عمیق (اسپاندرل)
- تحلیل و طراحی سیستمهای دوگانه قاب خمشی متوسط و دیوار برشی
- طراحی پی های نواری و گسترده



قیمت: ۲۰۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

دوره تحلیل غیر خطی سازه های فولادی و بتنی بر مبنای پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰ با نرم افزار Etabs 2015



- مروری بر رفتار غیرخطی سازه ها
- روش های ساخت مفاصل پلاستیک
- الگوهای بارگذاری غیر خطی استاتیکی
- منحنی رفتاری سازه تحت بار استاتیکی و ایده آل کردن رفتار سازه
- تعیین ضرایب لرزه ای سازه از قبیل ضرایب رفتار، اضافه مقاومت و شکل پذیری
- تحلیل غیر خطی تاریخچه زمانی
- کنترل های مربوط به مفاصل پلاستیک و جابجایی سازه برای سطح ایمنی جانبی

قیمت: ۱۵۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن : ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

آموزش تحلیل و طراحی لرزه ای سازه های فولادی و بتنی به روش دستی

تحلیل و طراحی لرزه ای ساختمانهای بتنی
تحلیل و طراحی ساختمانهای بتنی بر اساس ویرایش های جدید آیین نامه ۳۱۸ ACI و
استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می شود. کلیه ضوابط جدید این آیین نامه ها در
قالب مثالهای دستی مورد بررسی قرار می گیرد. ضوابط لرزه ای طراحی بتنی به
صورت ویژه ای شرح داده می شوند. به موارد زیر در این دوره پرداخته می شود:

- طراحی ومیلگرد گذاری یک نمونه تیر از قاب خمشی متوسط
- طراحی ومیلگرد گذاری یک نمونه ستون از قاب خمشی متوسط
- طراحی یک نمونه تیر و ستون از قاب خمشی ویژه و کنترل ضابطه تیر
ضعیف ستون قوی
- کنترل برش چشمه اتصال در قاب خمشی ویژه
- طراحی یک نمونه دیوار برشی

تحلیل و طراحی لرزه ای ساختمانهای فولادی
تحلیل و طراحی ساختمانهای فولادی بر اساس ویرایش جدید مبحث
دهم مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می شود.
کلیه ضوابط جدید این آیین نامه ها به در قالب مثالهای دستی مورد
بررسی قرار می گیرد. محاسبه های دستی عملیات طراحی بر مبنای روش
LRFD انجام می شوند. ضوابط لرزه ای طراحی فولادی به صورت ویژه ای
شرح داده می شوند. به موارد زیر در این دوره پرداخته می شود:

- طراحی یک نمونه تیر و ستون از قاب خمشی متوسط
- طراحی یک نمونه تیر و ستون از قاب خمشی ویژه و کنترل ضابطه تیر
ضعیف ستون قوی
- طراحی یک نمونه مهاربند، تیر و ستون از سیستم مهاربندی همگرای ویژه
- طراحی یک نمونه مهاربند، تیر و ستون از سیستم مهاربندی واگرای ویژه
- طراحی یک نمونه اتصال مهاربند
- طراحی اتصال گیردار جوشی و پیچی
- طراحی یک نمونه صفحه زیر ستون

دکتر حسن بیگی

فیلم آموزش تحلیل و طراحی لرزه ای
سازه های فولادی و بتنی

۲۰ ساعت ، دی ماه ۱۳۹۵
www.civil808.com



قیمت: ۴۰۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیسا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

آموزشی طراحی سقف پس کشیده

- سیستم سقف پس کشیده - کاربرد و ساخت
- آنچه در مورد طراحی سقف های پیش تنیده میبایست بدانید
- آیین نامه های طراحی سقف های پس کشیده
- ۱۰ گام طراحی سقف های پس کشیده و ارائه محاسبات دستی
- خزش و جمع شدگی بتن در سقف های پس کشیده، روش های کاهش ترک در سقف
- طراحی سازه ها با سقف های پس کشیده برای بارهای جانبی
- بررسی لرزش سقف های دال بتنی معمولی و پس کشیده، طراحی برای کنترل لرزش سقف پس کشیده
- جزئیات اجرایی سقف های پس کشیده ، طراحی کابل گذاری و جزئیات آرماتور گذاری
- نحوه کار با آخرین نسخه نرم افزار ADAPT



قیمت: ۴۰۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران ، ابتدای گیشا ، ابتدای فروزانفر ، جنب بانک صادرات، پلاک ۱ ، واحد ۷
تلفن: ۰۲۱- ۸۸۲۷۲۶۹۴

Email : info@civil808.com

دوره آموزشی آمادگی آزمون ورود به حرفه معماری طراحی



- محاسبه کامل طول رمپ معلول و طول رمپ اتومبیل، نحوه ترسیم و ضوابط استانداردهای مربوط به آن
- مباحث مربوط به حداقل عرض و ارتفاع فضاهای مختلف در پلان با ترسیم جدول
- ضوابط مربوط به ستون گذاری و نحوه جانمایی آن با حفظ ضوابط مربوط به پارکینگ
- اصول طراحی و ترسیم باکس پله و نحوه صحیح جانمایی آن برای تامین بهتر پارکینگ
- اصول طراحی آسانسور و لابی جلوی آسانسور و ضوابط مربوط به این مبحث
- ترسیم و آموزش جانمایی صحیح پارکینگ اتومبیل و پارکینگ ویژه معلولین برای استفاده حداکثری از فضا
- مباحث مربوط به ابعاد و استانداردهای درب فضاهای مختلف
- طراحی پلان طبقات و حداقل ابعاد و اندازه استاندارد فضاها و جانمایی آنها در پلان
- ضوابط مربوط به طراحی و جانمایی لابی در همکف و طبقات
- نحوه ترسیم مقطع پله و ضوابط استانداردهای مربوط به آن
- توصیه های ضروری برای سر جلسه آزمون طراحی و نکاتی درباره نحوه تصحیح برگه های آزمون

قیمت: ۱۵۰/۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

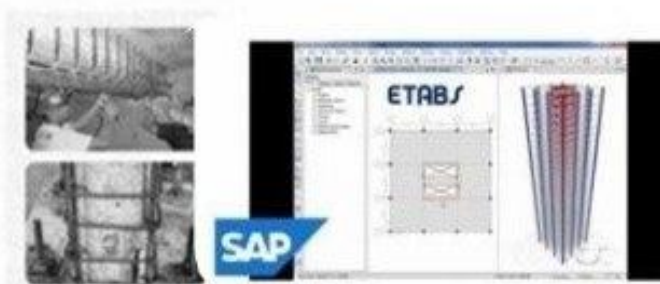
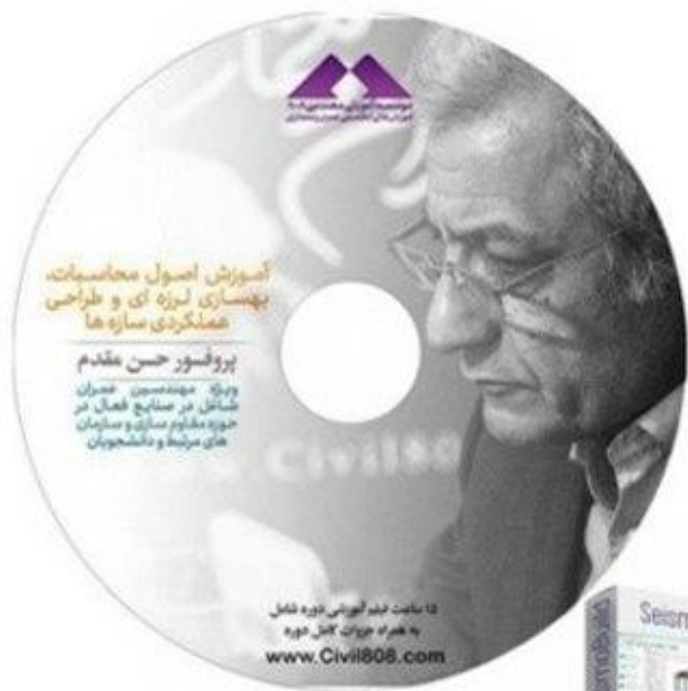
پیشنهاد ویژه ۸۰۸

پکیج فیلم آموزشی دوره جامع تئوری و نرم افزاری
اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها

این پکیج شامل زیر مجموعه های زیر می باشد:

- فیلم دوره جامع آموزش اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها
- طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتبس، سپ، Seismostruct، Seismobuild
- طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزارهای SAP2000 و ETABS
- فیلم نقش خارق العاده میانقاب در تامین مقاومت و ایستایی لرزه ای

قیمت محصول: ۹۹۹ هزار تومان



آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات، پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴



انستیتو آموزش و تحقیقات
مهندسی عمران و معماری

پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان



مدرس: احمد رضا جعفری
تهیه شده در: بهار ۹۸

- پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان -

این مجموعه شامل موارد زیر می باشد :

- فیلم آموزشی طراحی سازه های فولادی در ETABS2016 مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه AISC 360
- فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016 مطابق آخرین ضوابط مقررات ملی و آیین نامه ACI
- فیلم نکات ویژه در طراحی سازه های بتنی و فولادی در ETABS 2016
- فیلم ورکشاپ آموزش «نکات مربوط به تحلیل و طراحی سازه های با سیستم دال مجوف»
- فیلم نکات ویژه در تحلیل و طراحی دیافراگم سقف ها مطابق آیین نامه 2800 و ACI 318-14 در نرم افزارهای ETABS 2016 و SAFE 2016
- فیلم کنترل ارتعاش در سازه های بتنی و فولادی مطابق ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان
- فیلم آموزش گام به گام طراحی یک سازه بتنی با سیستم قاب خمشی به همراه فونداسیون نواری در SAFE 2016 ، ETABS
- فیلم آشنایی با ضوابط ACI209 در زمینه محاسبه خیز درازمدت ناشی از افت و خزش در دال های بتنی و اعمال این ضوابط در نرم افزار SAFE
- فیلم آموزش طراحی پیشرفته دال و پی در نرم افزار SAFE 2016
- ورکشاپ طراحی تیرهای لانه زنبوری براساس راهنمای شماره ۳۱ آیین نامه AISC
- فیلم وینتار ضریب نامعینی در سازه بر اساس ضوابط آیین نامه ۲۸۰۰ و نحوه محاسبه و اعمال آن در نرم افزار ETABS برای سیستم های سازه ای مختلف
- فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرچه های فولادی باجان باز مطابق ضوابط نشریه 543 به همراه مثال تشریحی
- فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار برشی با شکل پذیری متوسط
- فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آیین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقیاس نمودن یا کمک نرم افزار seismic signal و وارد کردن در نرم افزارهای ETABS و SAP

قیمت محصول: ۱.۱۸۴.۰۰۰ تومان

آدرس دفتر مرکزی: تهران، ابتدای گیشا، ابتدای فروزانفر، جنب بانک صادرات،

پلاک ۱، واحد ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

مبلغ	کد دوره	نام محصول	
۵۰,۰۰۰ تومان	S1-1	ETABS - SAFE - CSI Col CSI فیلم های آموزش فارسی دوبله شده نرم افزار های کمیانی	
۵۰,۰۰۰ تومان	S1-2	Perform و SAP فیلم آموزش فارسی نرم افزار	
۵۰,۰۰۰ تومان	S1-3	ETABS 2013-2015 CSI فیلم های آموزش فارسی زیرنویس شده نرم افزار های کمیانی	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S2	پکیج فیلم آموزش مقدماتی طراحی سازه با نرم افزار STAAD Pro همراه با آخرین نسخه نرم افزار (امینی)	۲
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S3	پکیج فیلم آموزش نحوه تهیه دفترچه محاسبات با استفاده از نرم افزار MathCad همراه با آخرین نسخه نرم افزار (گلزار جنت)	۳
۸۸۵,۰۰۰ تومان	S4	پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ABAQUS با کاربرد در مهندسی سازه همراه با آخرین نسخه نرم افزار	
۷۵,۰۰۰ تومان	S4-8	فیلم آموزش مدل سازی پی های سطحی و شمع ها در آباکوس (علیرضا جوانیخت)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S4-10	تحلیل لرزه ای غیرخطی سد بتنی در ABAQUS (آگاه)	۴
۱۰,۰۰۰ تومان	S4-11	فیلم آموزشی آشنایی مقدماتی با نرم افزار آباکوس (وحید بیات)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S4-12	فیلم آموزشی مدلسازی سقف یوبوت در نرم افزار آباکوس (محسن رستمی)	
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S4-13	فیلم آموزشی مدلسازی عددی سدهای بتنی وزنی با نرم افزار ABAQUS (وحید بیات)	
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S4-14	فیلم آموزش مدلسازی اتصالات فولادی در نرم افزار ABAQUS (محسن رستمی)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S4-15	فیلم آموزش مدل سازی و بررسی رفتار المان های پر کاربرد سازه ای در نرم افزار آباکوس (محمد بهارلو)	
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S5	پکیج فیلم آموزش مقدماتی و تهیه نقشه های شاپ کارگاهی با استفاده از نرم افزار TEKLA همراه با آخرین نسخه نرم افزار (قهاری)	۵
۳۲۵,۰۰۰ تومان	S6	پکیج فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote	۶
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S6-1	فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote (جهانپور)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S6-2	فیلم آموزشی از پژوهش تا مقاله (روش های مربوط به پژوهش و تحقیق) (قارونی)	
۷۵,۰۰۰ تومان	S6-3	فیلم آموزش مقاله نویسی (دانیال جامد ارمغانی)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S7	آموزش نرم افزار Opensees	
۱۰,۰۰۰ تومان	S7-7	فیلم آموزشی بررسی روش تحلیل دینامیکی افزایشی (IDA) و کاربرد آن در نرم افزار OPENSEES	۷

۱۰,۰۰۰ تومان	S7-8	<u>فیلم آموزشی آشنایی با مدلسازی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار OPENSEES</u>	
۷۱۰,۰۰۰ تومان	S8	<u>پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF</u>	۸
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S8-1	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده LSF با نرم افزار FrameCad Pro</u>	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S8-2	<u>کارگاه ترسیم نقشه های سازه های سرد نورد شده با FrameCad Detailer</u>	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S8-3	<u>کارگاه آموزشی نرم افزار FrameCad Structure</u>	
۰ تومان	S8-4	<u>فیلم رایگان مقدمه ای بر طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده سبک (سازه LSF)(رشید چراغی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S8-5	<u>فیلم کاربرد نوین سازه های LSF و موارد اجرایی آنها(رامین ریاحی)</u>	
۸۱۵,۰۰۰ تومان	S9	<u>پکیج فیلم آموزش طراحی پل با نرم افزار CSIBridge همراه با آخرین نسخه نرم افزار</u>	۹
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S9-1	<u>پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار CSIBridge (امید افشاریان زاده)</u>	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S9-2	<u>پکیج آموزش مقدماتی تحلیل، طراحی و ارزیابی پل با CSI Bridge (امید افشاریان زاده)</u>	
۵,۰۰۰ تومان	S9-3	<u>فیلم وبینار مدلسازی و تحلیل و طراحی پل با استفاده از CSIBridge، (دکتر عظیمی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S9-4	<u>فیلم ورکشاپ آشنایی با قابلیت های نرم افزار CSIBridge در طراحی پل(سلیلی)</u>	
۴۵۰,۰۰۰ تومان	S9-5	<u>فیلم آموزشی طراحی پل به کمک نرم افزار CSIBridge(سلیلی)</u>	
۹۴۰,۰۰۰ تومان	S10	<u>پکیج فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار های ۳ D-Max، V.ray، Sketchup همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی</u>	۱۰
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S10-1	<u>فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار ۳ D-Max (فرزانه عروجی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S10-2	<u>فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار V.ray (آرش البرزی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S10-3	<u>فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار Sketchup (فاطمه توکلی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S10-4	<u>کارگاه آموزشی کاربرد BIM در ساختمان سازی (بنی هاشم، خلیلی قمی)</u>	
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S10-5	<u>فیلم آموزش نرم افزار NAVISWORKS (خلیلی قمی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S10-6	<u>فیلم آموزش اسکیس ارشد معماری (بهار احمدی)</u>	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S10-7	<u>آموزش نرم افزار رویت Revit Architecture (نوشین ابوالحسنی)</u>	
۹۰,۰۰۰ تومان	S10-8	<u>آموزش طراحی پارامتریک با Grasshopper (امیرحسین رفعتی)</u>	
۷۰,۰۰۰ تومان	S10-9	<u>فیلم آموزش فاز ۲ معماری با رویکرد اجرائی (میرایانه)</u>	
۰ تومان	S10-10	<u>فیلم معرفی نرم افزار ALLPLAN از زیر مجموعه های گروه نرم افزار های شرکت Nemetschek و bim+ (عباسپور)</u>	
۶۰,۰۰۰ تومان	S10-11	<u>فیلم آموزش عمومی AutoCAD (امید رسولی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S10-12	<u>فیلم آموزش پیشرفته فرمول نویسی در Revit(آریانی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S10-13	<u>فیلم وبینار راهنمای فرمت IFC در رویت برای تبادل در مدل های BIM</u>	

۱۰,۰۰۰ تومان	S10-14	<u>فیلم آموزش ضوابط و مقررات شهرداری با رویکرد طرح تفصیلی شهر تهران با نگاهی بر حقوق معماری در بافت شهری (میر ایبانه)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S10-15	<u>فیلم وینار آشنایی با قابلیت های نرم افزار دیزاین بیلدر (مصلحی)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S10-16	<u>فیلم آموزشی محاسبات سازه کانال و جدول خروجی افت فشار با استفاده از نرم افزار (اسلامیان)</u>	
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S11	<u>پکیج فیلم آموزش کاربرد EXCEL در مهندسی سازه همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی</u>	۱۱
۵۰,۰۰۰ تومان	S11-1	<u>پکیج آموزش مقدماتی نرم افزار Excel ویژه مهندسی سازه و زلزله (محمد امینی)</u>	
۷۵,۰۰۰ تومان	S11-2	<u>پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه (محمد امینی)</u>	
۱۲۵,۰۰۰ تومان	S11-3	<u>فیلم ورکشاپ برنامه نویسی حرفه ای با نرم افزار Excel در طراحی المان های سازه ای (محمد امینی)</u>	
۲۳۰,۰۰۰ تومان	S12	<u>پکیج فیلم آموزش متره و برآورد و مدیریت پروژه</u>	۱۲
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S12-2	<u>فیلم آموزش مدیریت پروژه MSP (مهدی دهقان)</u>	
۱۳۰,۰۰۰ تومان	S12-3	<u>فیلم آموزش متره و برآورد ساختمان (نوروززاده ثانی)</u>	
۲۵,۰۰۰ تومان	S12-4	<u>- فیلم آموزش تعدیل صورت وضعیت (نوروززاده ثانی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S12-5	<u>- فیلم آموزش صورت وضعیت نویسی (نوروززاده ثانی)</u>	
۱,۰۴۰,۰۰۰ تومان	S13	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های خاص در نرم افزار SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی (بهمراه اطلاعات مفید درباره دکل های مخبراتی و سایر سازه های خاص)</u>	۱۳
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S13-1	<u>پکیج آموزشی طراحی سازه های خاص در sap (صادق علوی)</u>	
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S13-2	<u>پکیج طراحی سوله در sap (صادق علوی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S13-3	<u>سازه های فضاکار در sap</u>	
۲۰,۰۰۰ تومان	S13-4	<u>آشنایی با طراحی سوله خرپایی (صادق علوی)</u>	
۱۳۰,۰۰۰ تومان	S13-5	<u>اطلاعات تکمیلی پکیج S13</u>	
۴۰,۰۰۰ تومان	S13-6	<u>فیلم مبانی بارگذاری انفجار بر سازه ها (آرش نیری)</u>	
۱۰,۰۰۰ تومان	S13-7	<u>فیلم طراحی سوله - محاسبه بار باد (صادق علوی)</u>	
۵۰,۰۰۰ تومان	S13-8	<u>فیلم آموزش شبیه سازی پدیده های ضربه و انفجار با استفاده از نرم افزار LS-DYNA (احمد رحمتی)</u>	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S13-9	<u>فیلم ورکشاپ آموزشی طراحی انواع مخازن بتنی (محمد امینی)</u>	

فیلم آموزش طراحی فونداسیون های تجهیزات با نرم افزارهای SAP & SAFE (محمد امینی)	S13-10	۱۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش کنترل ستون های غیرباربر جانبی(علوی)	S13-11	۳۰,۰۰۰ تومان
اصول طراحی سازه های صنعتی در SAP(گلزارجنت)	S13-12	۱۲۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش روش های بهینه سازی اکتشافی(فخاری مهرجردی)	S13-13	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم طراحی سازه های صنعتی دارای جرثقیل با SAP(منتظری)	S13-14	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم ورکشاپ روش اجزا محدود در سازه و ژئوتکنیک(نوید حسینی)	S13-15	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مدلینگ اتصال مفصلی دابل نبشی جان با نرم افزار Tekla Structure به همراه نکات کلیدی طراحی از مبحث ۱۰ نشریه ۲۶۴	S13-16	۱۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش طراحی دیوار برشی فولادی در نرم افزار ETABS و SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی	S14	۳۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش طراحی دیوارهای برشی فولادی در نرم افزار ETABS و SAP همراه با پروژه کاملا کاربردی (رفائی)	S14-1	۲۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش مبانی طراحی دیوار برشی فولادی (مهدی پروینی)	S14-2	۵۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه محاسبات همراه با جزوات کمک آموزشی	S15	۱,۲۷۰,۰۰۰ تومان
فیلم دوره فولاد (دوگهرانی)	S15-2	۳۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم دوره پی (دوگهرانی، هادئی)	S15-3	۱۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم دوره بارگذاری (دوگهرانی)	S15-4	۳۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم دوره بتن (دوگهرانی)	S15-5	۳۵۰,۰۰۰ تومان
آزمون تالیفی محاسبات به همراه فیلم رفع اشکال(دوگهرانی)	S15-6	۱۰۰,۰۰۰ تومان
فیلم ورکشاپ تخصصی آمادگی آزمون محاسبات عمران؛ بیان دغدغه ها و راه حل های اساسی در آزمون(دوگهرانی)	S15-7	۱۰,۰۰۰ تومان
فیلم حل تست سوالات نکته دار آزمون محاسبات؛ ساختمان های با مصالح بنایی(دوگهرانی)	S15-8	۱۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه نظارت همراه با جزوات کمک آموزشی	S16	۶۱۰,۰۰۰ تومان
دوره نظارت کد ۱ (طراحی سازه های فولادی - بتنی - جوش و قالب بندی) (دوگهرانی)	S16-1	۳۰۰,۰۰۰ تومان
دوره نظارت کد ۲ (شامل مباحث ۵-۶-۷-۸-۱۱-۱۲ مقررات ملی ساختمان) (دوگهرانی)	S16-2	۲۵۰,۰۰۰ تومان
آزمون تالیفی نظارت و اجرا به همراه فیلم رفع اشکال(دوگهرانی)	S16-3	۶۰,۰۰۰ تومان

۲,۴۷۵,۰۰۰ تومان	S17	پکیج فیلم دوره جامع طراحی عملکردی و بهسازی لرزه‌ای با نرم‌افزار SAP2000	۱۷
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S17-1	طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتبس، سپ، Seismobuild, Seismostruct (سید امین موسوی)	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S17-2	فیلم نقش خارق العاده میانقاب در تامین مقاومت و ایستایی لرزه ای (مقدم)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-3	فیلم دومین همایش طراحی عملکردی سازه ها (سروقد مقدم)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-4	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با FRP (سروقد مقدم)	
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S17-5	طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزارهای SAP2000 و ETABS (سید امین موسوی)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-6	فیلم آموزش تهیه دفترچه مقاوم سازی ساختمان های بنایی غیر مسلح به کمک نشریه ۳۶۰ سال ۱۳۹۲ (شایان پاک نیت)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-7	فیلم آموزش تحلیل غیر خطی سازه های فولادی با مهاربندی همگرا مطابق با نشریه ۳۶۰ سال ۹۲ (شایان پاک نیت)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S17-8	فیلم ورکشاپ آشنایی با بهسازی لرزه ای ساختمان ها (محمد بحیرایی)	
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S17-9	فیلم آموزش تحلیل خطر لرزه ای (اقتابی آذر)	
۶۴۰,۰۰۰ تومان	S17-10	مدل سازی، تحلیل غیر خطی و طراحی عملکردی با نرم افزار Perform 3D (الیاس مناجاتی)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S17-11	فیلم وینار تشریح دلایل استفاده از تحلیل استاتیکی غیر خطی (پوش آور) نسبت به تحلیل های خطی (محمدپور)	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S17-12	فیلم دوره جامع آموزش اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها (پروفسور مقدم)	
۴۵,۰۰۰ تومان	S17-16	مدل سازی دیوار برشی بتن مسلح تحت بار Cyclic ، مقاوم سازی با الیاف FRP و انفجار هوایی Conwep (محمد بهارلو)	
۱,۰۹۱,۰۰۰ تومان	S18	پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات سازه شامل طراحی میراگر ها و جداساز ها با SAP	۱۸
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S18-1	پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات (طراحی میراگر و جداساز در SAP) (سید امین موسوی)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S18-2	فیلم آموزشی کاربرد نرم افزار متلب در سازه + طراحی میراگر ها در Matlab (پالیزوان)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S18-3	فیلم آموزش کاربرد Matlab در دینامیک سازه ها (پالیزوان)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S18-4	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعال و غیر فعال (جداساز و میراگر) (زهرا بی و ضیائی فر)	

آموزش کنترل فعال سازه‌ها با رویکرد فازی با میراگر (ATMD) (پالیزوان)	S18-5	۱۱,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزش سمینار بهینه سازی پارامترهای میراگر جرمی تنظیم شونده سازه یک درجه آزادی با الگوریتم ژنتیک (پالیزوان)	S18-6	۰ تومان	
فیلم آموزش کاربرد متلب در مهندسی عمران (نوید حسینی)	S18-7	۱۵۰,۰۰۰ تومان	
فیلم ورکشاپ آنلاین مدل سازی و طراحی و تحلیل غیر خطی جداسازهای لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (رستمی)	S18-8	۱۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزش مدل سازی جداسازهای لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (محسن رستمی)	S18-9	۴۰۰,۰۰۰ تومان	
پکیج فیلم آموزش نحوه مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزار های SAP-ETABS پروژه محور صفر تا صد و کاملا کاربردی	S19	۱,۶۳۰,۰۰۰ تومان	
پکیج آموزش طراحی اتصالات سازه های فولادی در sap (علوی)	S19-1	۱۰۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزشی پیشرفته Etabs مدرس مهندس احمد رضا جعفری	S19-5	۵۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزش طراحی ساختمان بتنی در Etabs ۹.۷ (خشنود)	S19-6	۱۵,۰۰۰ تومان	
راهنمای استفاده از سنگدانه در بتن	S19-7	۵,۰۰۰ تومان	۱۹
اطلاعات تکمیلی پکیج S19	S19-8	۳۰,۰۰۰ تومان	
آموزش کاربردی طراحی اتصالات سازه های فولادی به روش LRFD (حیدر نژاد)	S19-9	۳۰۰,۰۰۰ تومان	
طراحی پیشرفته سازه های فولادی (حیدر نژاد)	S19-10	۵۰۰,۰۰۰ تومان	
فیلم طراحی دیوار برشی بتنی در سازه فولادی به روش نیمه مدفون (حیدر نژاد)	S19-13	۱۰,۰۰۰ تومان	
آموزش طراحی مهاربند کمانش تاب BRBF با نرم افزار Etabs2015 (حیدر نژاد)	S19-14	۱۸۰,۰۰۰ تومان	
فیلم وینار مقایسه سیستم مهاربند کمانش تاب BRB با سیستم همگرای ویژه SCBF در پروژه ۷ طبقه فولادی با نرم افزار ETABS2015 (حیدر نژاد)	S19-16	۱۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزشی طراحی اتصالات تا توزیع هوشمند مفاصل پلاستیک (حیدر نژاد)	S19-17	۱۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزشی رفع مشکلات برش پانچ در دال و فونداسیون (حیدر نژاد)	S19-18	۱۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزشی طراحی انواع فونداسیون ها و دال ها در نرم افزار Safe2016 (حیدر نژاد)	S19-20	۴۰۰,۰۰۰ تومان	
فیلم آموزش ترسیم نقشه های اجرایی سازه های بتن آرمه و تهیه جداول لیستوفر با استفاده از برنامه AutoCAD Structural Detailing 2015 (محمد بهارلو)	S19-21	۱۰,۰۰۰ تومان	
پکیج فیلم آموزش کنترل های آیین نامه ای سازه های بتنی و فولادی منطبق با آخرین ویرایش مباحث مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ (جعفری)	S20	۱,۵۲۰,۰۰۰ تومان	۲۰

۳۰۰,۰۰۰ تومان	S20-2	فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016؛ مطابق آخرین ضوابط مقررات ملی و آیین نامه ACI
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-3	فیلم نکات ویژه در طراحی سازه های بتنی و فولادی در ETABS 2016
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-4	فیلم ورکشاپ آموزش «نکات مربوط به تحلیل و طراحی سازه های با سیستم دال مجوف»
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-5	فیلم نکات ویژه در تحلیل و طراحی دیافراگم سقف ها مطابق آیین نامه ۲۸۰۰ و ACI 318-14 در نرم افزارهای ETABS 2016 و SAFE 2016
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-6	فیلم کنترل ارتعاش در سازه های بتنی و فولادی مطابق ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان
۷۰,۰۰۰ تومان	S20-7	فیلم آموزش گام به گام طراحی یک سازه بتنی با سیستم قاب خمشی به همراه فونداسیون نواری در ETABS 2016 و SAFE
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-8	فیلم آشنایی با ضوابط ACI209 در زمینه محاسبه خیز در از مدت ناشی از افت و خزش در دال های بتنی و اعمال این ضوابط در نرم افزار SAFE
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S20-9	فیلم آموزشی طراحی سازه های فولادی در ETABS2016؛ مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه AISC 360
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-10	فیلم آموزش طراحی تیر های لانه زنبوری بر اساس راهنمای شماره ۳۱ آیین نامه AISC
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-11	فیلم آموزشی ضریب نامعینی در سازه بر اساس ضوابط آیین نامه ۲۸۰۰ و نحوه محاسبه و اعمال آن در نرم افزار ETABS برای سیستم های سازه ای مختلف
۲۵۰,۰۰۰ تومان	S20-12	فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار برشی با شکل پذیری متوسط
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-13	فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آیین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقیاس نمودن با کمک نرم افزار seismosignal و وارد کردن در نرم افزارهای ETABS و SAP
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-14	فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرچه ها در سقف تیرچه بلوک بر اساس ضوابط نشریه ۵۴۳
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S20-15	فیلم آموزشی طراحی گام به گام یک سازه بتنی با نرم افزارهای ETABS و SAFE با سقف پیش تنیده و سیستم دوگانه بر اساس آیین نامه ACI318-14
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-16	فیلم آموزشی طراحی دیوارهای برشی کویله مطابق ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه ACI318-14 در نرم افزار ETABS2016
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S20-17	فیلم آموزشی نکاتی در مورد کنترل خیز در تیر های بتنی بر اساس ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه ACI435
۳,۳۷۶,۸۰۰ تومان	S22	پکیج فیلم آموزش آمادگی آزمون دکتری
۳۲۰,۰۰۰ تومان	S22-3	فیلم دوره الاستیسیته آپدیت پاییز ۹۶(حسینی)
۳۶۰,۰۰۰ تومان	S22-5	فیلم دوره دینامیک خاک (سجاد هادئی)
۲۴۰,۰۰۰ تومان	S22-6	فیلم دوره مهندسی پی پیشرفته (سجاد هادئی)
۴۵۰,۰۰۰ تومان	S22-7	پکیج فیلم حل تست و آزمون آزمایشی آمادگی کنکور دکتری عمران

۳۳۶,۸۰۰ تومان	S29-2	پکیج فیلم آموزشی دوره جامع جامدات ویژه موفقیت در آزمون ارشد ۹۸ (استاتیک- مقاومت مصالح- تحلیل سازه ها)(عبایی)
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-12	فیلم آموزش صفر تا صد تحلیل سازه ها؛ کنکور ارشد و دکتری عمران(دوگوهرانی)
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-11	فیلم آموزش صفر تا صد مقاومت مصالح؛ کنکور ارشد و دکتری عمران (دوگوهرانی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S22-9	فیلم آموزشی مهندسی ترافیک آمادگی کنکور دکتری عمران (راه و ترابری و حمل و نقل)(روزبه محمدی)
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S22-10	فیلم آموزش هیدرولوژی پیشرفته (آمادگی کنکور دکتری عمران- گرایش مدیریت منابع آب)(میثم انصاری)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S22-13	فیلم آموزش دینامیک سازه ها به همراه حل تست؛ آمادگی کنکور دکتری عمران(رضانی)
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S22-72	فیلم دوره حل تست تحلیل و مقاومت؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد و دکتری عمران(دوگوهرانی)
۲,۹۳۵,۰۰۰ تومان	S23	پکیج فیلم مجموعه تخصصی ژئوتکنیک
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S23-1	مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دیتیل در PLAXIS و SAP (مسعود مقدس پور)
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S23-2	آموزش نرم افزار PLAXIS (نیما میرهادی)
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-3	آموزش نرم افزار FLAC (سجاد هادئی)
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-4	کارگاه آموزشی نیلینگ و میکروپایلینگ (حسنزاده)
۵,۰۰۰ تومان	S23-5	آشنایی با نرم افزار های ژئوتکنیک (فتح الله زاده)
۵,۰۰۰ تومان	S23-6	آشنایی با اصول گودبرداری و پایدار سازی (احمدی)
۵,۰۰۰ تومان	S23-7	اندرکنش خاک و سازه در نرم افزار SAP (اژیر)
۸۰,۰۰۰ تومان	S23-8	فیلم کارگاه آموزشی آشنایی با روش های تحلیل و طراحی ژئوتکنیکی شمع ها PILE (سجاد هادئی)
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-9	فیلم کارگاه آموزشی معرفی روش های نوین بهسازی خاک (فتح الله زاده)
۷۰,۰۰۰ تومان	S23-10	فیلم کارگاه آموزشی تحلیل مسائل ژئوتکنیکی با استفاده از نرم افزار GeoStudio (سجاد هادئی)
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-11	طراحی پی های سطحی و عمیق (مقدس پور)
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S23-13	فیلم آموزش طراحی دیوار حائل دیوار وزنی سنگی و دیوار حائل بتنی
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-14	فیلم وینار آب بندی گودهای ساختمانی با استفاده از راهکارهای ژئوسنتتیکی
۵۰,۰۰۰ تومان	S23-15	فیلم طرح و اجرای سازه های مدفون بتنی با روش تاپ دان (Top Down)
۱۰,۰۰۰ تومان	S23-16	فیلم آموزش اندرکنش خاک و سازه و شمع در ساختمان بلندمرتبه MIT54 در نرم افزار ABAQUS (رستمی)

۱۰,۰۰۰ تومان	S23-17	فیلم وینار اندرکنش لرزه ای خاک و سازه (کیانی)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S23-18	فیلم معرفی و کاربرد نرم افزار میداس در مهندسی ژئوتکنیک (آگاه)	
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S23-19	فیلم آموزش کاربرد نرم افزار MIDAS در مهندسی ژئوتکنیک- مقدماتی (آگاه)	
۵۹۰,۰۰۰ تومان	S23-20	فیلم آموزش جامع اندرکنش لرزه ای خاک-سازه و تحلیل پاسخ ساختگاه	
۴۸۰,۰۰۰ تومان	S23-21	فیلم آموزش کاربرد نرم افزار MIDAS در مهندسی ژئوتکنیک (پیشرفته) (آگاه)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S23-22	فیلم آموزشی انجام محاسبات و تولید گزارش های آزمایشات ژئوتکنیکی به کمک نرم افزار دارتیس لب (صرافی)	
۸۸۰,۰۰۰ تومان	S24	پکیج فیلم آموزش تحلیل های IDA و نرم افزار Seismostruct	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S24-1	تحلیل های IDA در Seismostruct - SAP - OpenSees (آرین مقدم)	
۱۵۰,۰۰۰ تومان	S24-2	مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار Seismostruct (سقراط)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S24-3	فیلم آموزشی اصول مدلسازی قاب خمشی فولادی در برنامه Seismostruct به صورت سه بعدی تحت بارگذاری (علیرضایی)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S24-4	فیلم آموزش روند مدلسازی دیوار برشی فولادی در نرم افزار Seismostruct (فرقدانی)	۲۳
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S24-5	پکیج فیلم آموزش تحلیل های غیرخطی پیشرفته IDA با استفاده از نرم افزار Seismostruct (امین موسوی)	
رایگان	S24-15	قسمت ۱: معرفی قابلیت های نرم افزار SeismoStruct و ارائه چند مثال ساده (امین موسوی)	
۲۵,۰۰۰ تومان	S24-11	قسمت ۲: انجام صحت سنجی بر روی ستون بتنی و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)	
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-13	قسمت ۳: صحت سنجی بر روی پل چهار دهانه بتنی و مقایسه نتایج حاصل از seismoStruct با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)	
۶۰,۰۰۰ تومان	S24-12	قسمت ۴: انجام صحت سنجی بر روی مهاربندی فولادی و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)	
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-7	قسمت ۵: مدل سازی قاب خمشی بتنی و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)	
۱۱۵,۰۰۰ تومان	S24-8	قسمت ۶: مدل سازی قاب فولادی مهاربندی شده و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)	
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-14	قسمت ۷: مدل سازی پل بتنی با در نظر گرفتن اندرکنش خاک و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (موسوی)	
۹۰,۰۰۰ تومان	S24-9	قسمت ۸: مدل سازی قاب بتنی با دیوار برشی به همراه جداگر لرزه ای و انجام تحلیل های تاریخچه زمانی غیرخطی (امین موسوی)	۲۴
۷۵,۰۰۰ تومان	S24-10	قسمت ۹: مدل سازی قاب خمشی فولادی دارای میراگرهای تسلیم شونده (امین موسوی)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S24-16	فیلم آموزش تحلیل IDA با نرم افزار Seismostruct (تقی مفید)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S24-17	Steel Frame with Infill Panel-Nonlinear Time History Analysis (علی خان سفید)	
۱,۳۲۵,۰۰۰ تومان	S25	پکیج فیلم آموزش طراحی سقف با نرم افزار	
۵۰,۰۰۰ تومان	S25-1	کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های کامپوزیت عرشه فولادی در ETABS (دهقان)	۲۵

۱۵,۰۰۰ تومان	S25-2	آشنایی با سیستم سقف کوبیاکس در ETABS	۲۶
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S25-3	مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده در نرم افزار ADAPT (اعلامی و توافقی)	
۵۰,۰۰۰ تومان	S25-4	کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های یوبوت در نرم افزار ETABS	
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S25-5	فیلم آموزش طراحی کف های پیش تنیده با نرم افزار ETABS و SAFE2016 (صادق علوی)	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S25-6	فیلم آموزش کاربردی طراحی دال های پیش تنیده به کمک نرم افزار ADAPT (جلال صالحی مبین)	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S25-7	فیلم آموزش طراحی پیشرفته دال و پی در نرم افزار safe2016 (احمد رضا جعفری)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S25-8	فیلم ورکشاپ بررسی مسایل کارگاهی اجرای سازه پس کشیده (احمد رضا جعفری)	
۳۱۰,۰۰۰ تومان	S26	پکیج فیلم آشنایی با حقوق مهندسی و شرایط پیمان	
۵,۰۰۰ تومان	S26-1	بررسی انواع پیمان های عمرانی (مهری)	۲۷
۵,۰۰۰ تومان	S26-2	آشنایی با حقوق مهندسی در ساخت و ساز (منشدی)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S26-3	ورکشاپ حقوق مهندسی ویژه کارشناس رسمی دادگستری (شمشیری)	
۸۰,۰۰۰ تومان	S26-5	فیلم آشنایی با مباحث حقوقی معماری (فرزانه عروجی)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S26-6	فیلم بررسی ضرایب پیمان در پروژه های عمرانی (چاوشی)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S26-8	فیلم آموزش ضوابط ملاک عمل ایمنی معماری در ساخت و ساز شهری با رویکرد مبحث سوم (میرا بیانه)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S26-9	فیلم آموزشی "حرفه مهندسی ساختمان را حرفه ای آغاز کنیم (مسعودی)	
۵۲۰,۰۰۰ تومان	S27	پکیج فیلم راهسازی - روسازی - نقشه برداری	
۵,۰۰۰ تومان	S27-1	کاربرد GIS در عمران	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S27-2	دوره آشنایی نقشه برداری (کارشناسی رسمی دادگستری) (فراهانی)	
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S27-3	دوره راه سازی و روسازی (کارشناسی رسمی دادگستری) (محمدی)	
۱۶۰,۰۰۰ تومان	S27-4	آموزش نرم افزار Civil 3D	

۱۰,۰۰۰ تومان	S27-5	آشنایی با ArcGIS و معرفی کاربردهای آن در محیط زیست (سادات رضوی)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-6	طراحی قوس سرپانیتن در نرم افزار CIVIL 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-7	طراحی قوس مرکب در Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S27-8	فیلم آموزش طراحی و مدلسازی تقاطع چهار راهی در نرم افزار Civil 3D (سعید فرامرزی)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S27-9	فیلم آموزش طراحی قوس معکوس در نرم افزار Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)	
۴۵,۰۰۰ تومان	S27-12	محاسبه حجم عملیات خاکی (گودبرداری، دپو)	
۱۱۰,۰۰۰ تومان	S28	پکیج فیلم تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰	
۵۰,۰۰۰ تومان	S28-1	پکیج DVD تفسیر ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ به همراه PDF کتاب و جزوات تکمیلی ۲۸۰۰ - دکتر سروقد مقدم - دکتر فاروقی	۲۸
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-2	تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - دکتر حسین زاده	
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-3	تفسیر آئین نامه ۲۸۰۰ - مهندس منتظری	
۲۰,۰۰۰ تومان	S28-4	کارگاه آموزشی راهنمای تعیین ضریب نامعینی سازه مطابق استاندارد ۲۸۰۰ ویرایش چهارم - دکتر حسین زاده	
۲,۷۰۵,۸۰۰ تومان	S29	پکیج فیلم آمادگی آزمون ارشد	
۳۶۶,۸۰۰ تومان	S29-2	پکیج فیلم آموزشی دوره جامع جامدات ویژه موفقیت در آزمون ارشد ۹۷ (استاتیک، مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها) (عبایی)	
۳۵,۰۰۰ تومان	S29-29	- فیلم آموزش تحلیل سازه (روش کار مجازی) (عبایی)	
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-3	- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث لنگر-سطح) (عبایی)	
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-4	- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث تیر مزدوج) (عبایی)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S29-5	- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث خط تاثیر) (عبایی)	
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-9	- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث درجه نامعینی) (عبایی)	
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-8	- فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث پایداری) (عبایی)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S29-10	- فیلم آموزش مفهومی استاتیک (عبایی)	

۴۰,۰۰۰ تومان	S29-7	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل اول: تنش و کرنش
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-11	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-30	- فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری تحلیل سازه های محوری نامعین روش مدل سازی با تیر (عبایی)
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-36	- فیلم آموزش مقاومت مصالح روش ترسیمی ویلیو (حل تست کنکور دکتری سال ۹۴)
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-94	- فیلم جمع بندی و حل تست جامدات (تحلیل سازه - مقاومت مصالح) آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران
۷,۸۰۰ تومان	S29-95	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل سوم: مبحث پیش
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-96	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث خمش
۹,۰۰۰ تومان	S29-101	- فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث برش
۴۸۰,۰۰۰ تومان	29-24	فیلم آموزش کامل ریاضیات و معادلات (آمادگی کنکور کارشناسی ارشد) (عبایی)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-6	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ (مبحث حد) (عبایی)
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S29-12	- فیلم آموزش کامل ریاضی پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (عبایی)
۷۲,۰۰۰ تومان	S29-37	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ مبحث انتگرال
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-47	- فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث مشتق
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-64	- فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث انتگرال دوگانه
۸,۰۰۰ تومان	S29-67	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش اول: معادلات تفکیک پذیر
۱۳,۰۰۰ تومان	S29-68	- فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش دوم: معادلات همگن
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-72	- فیلم آموزش ریاضی عمومی ۲ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال سه گانه

فیلم آموزش ریاضی عمومی ۲ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال روی خم	S29-73	۲۴,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات مرتبه اول خطی	S29-84	۱۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات برنولی	S29-85	۶,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات کامل	S29-83	۸,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات ریکاتی	S29-86	۲,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران-معادلات مرتبه دوم و بالاتر	S29-87	۳۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران- حل معادله به کمک سری‌ها	S29-92	۲۴,۰۰۰ تومان
مجموعه فیلم های تست ریاضی کنکور کارشناسی ارشد؛ ریاضی عمومی ۱- مبحث حد	S29-501	۴۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱- مبحث اعداد مختلط؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران	S29-12-4	۹,۰۰۰ تومان
پکیج کامل فیلم آموزش کامل سیالات و هیدرولیک پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (میثم انصاری)		
پکیج فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت اول تعریف اولیه سیال (میثم انصاری)	S29-13	رایگان
فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت دوم: مشخصات سیال (میثم انصاری)	S29-14	۱۲,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت سوم: تعاریف اولیه و مشخصات سیال به همراه تست کنکورهای گذشته	S29-15	۴۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت چهارم: معادلات استاتیک و قوانین مانومترها	S29-16	۱۱,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک، قسمت پنجم: نیروی هیدرواستاتیک وارد به سطوح مختلف	S29-17	۲۲,۰۰۰ تومان

۱۵,۰۰۰ تومان	S29-27	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک ، قسمت ششم: نیروی هیدرواستاتیک ناشی از سیال ساکن تراکم ناپذیر به سطوح منحنی شکل
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-31	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هفتم: قوانین شناوری
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-45	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هشتم: سکون نسبی
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-46	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت نهم: مبانی حرکت سیال (قسمت اول)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-49	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دهم: مبانی حرکت سیال (قسمت دوم)
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-51	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت یازدهم: اندازه حرکت
۱۶,۵۰۰ تومان	S29-52	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دوازدهم: جریان آرام و آشسته در لوله ها و کانال ها
۱۶,۵۰۰ تومان	S29-53	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت سیزدهم: آنالیز ابعادی و تشابه دینامیکی
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-59	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت چهاردهم : مقدمه و مفاهیم اولیه هیدرولیک
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-61	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت پانزدهم: اصل انرژی (انرژی مخصوص) در کانالهای باز
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-66	فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت شانزدهم: اصل اندازه حرکت در کانالها
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-70	فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هفدهم: جریان یکنواخت در کانال ها
۱۳,۰۰۰ تومان	S29-78	فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هجدهم: جریان متغیر تدریجی در کانالها
۵۰,۰۰۰ تومان	S29-21	پکیج کامل فیلم آموزش کامل راهسازی آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران(محمدی)
رایگان	S29-22	فیلم آموزش راهسازی آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت اول: آشنایی با راهسازی (محمدی)

۱۰,۰۰۰ تومان	S29-23	<u>قسمت دوم: قوس افقی (محمدی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-32	<u>قسمت سوم؛ بخش دوم قوس افقی</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-35	<u>قسمت چهارم: قوس قائم (محمدی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-48	<u>قسمت پنجم: عملیات خاکی (محمدی)</u>
۵,۰۰۰ تومان	S29-56	<u>قسمت ششم: مباحث تکمیلی (محمدی)</u>
۳۵۰,۰۰۰ تومان	S29-100	<u>پکیج فیلم آموزش کامل راهسازی و روسازی؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (حبیبی)</u>
۲۱,۰۰۰ تومان	S29-19	<u>قسمت اول: مفاهیم روسازی و قسم های تشکیل دهنده آسفالت (قیر) (حبیبی)</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-20	<u>قسمت دوم: اجزای تشکیل دهنده آسفالت (قیر و سنگدانه) (حبیبی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-28	<u>قسمت سوم: آشنایی با آسفالت (حبیبی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-33	<u>آموزش مهندسی روسازی، قسمت چهارم: روش طرح اختلاط مارشال (حبیبی)</u>
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-38	<u>قسمت پنجم: خاک بستر، اساس و زیر اساس (حبیبی)</u>
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-50	<u>قسمت ششم: آزمایش CBR (حبیبی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-55	<u>قسمت هفتم: تثبیت خاک (حبیبی)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-60	<u>قسمت هشتم: بارگذاری روسازی (حبیبی)</u>
۲۵,۰۰۰ تومان	S29-65	<u>آموزش مهندسی روسازی، قسمت نهم: بارگذاری روسازی</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-110	<u>قسمت دهم: طراحی روسازی به روش آشتو (قسمت اول)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-82	<u>قسمت یازدهم: طراحی روسازی به روش آشتو (قسمت دوم)</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-90	<u>قسمت دوازدهم: خرابی روسازی های انعطاف پذیر</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-97	<u>قسمت اول: مفاهیم اولیه راهسازی</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-98	<u>راهسازی، قسمت دوم: قوس دایره ای ساده</u>
۶,۰۰۰ تومان	S29-99	<u>راهسازی، قسمت سوم: قوس دایره ای ساده و قوس دایره ای مرکب</u>
۷,۰۰۰ تومان	S29-105	<u>راهسازی، قسمت چهارم: قوس دایره ای مرکب معکوس - قوس سرپانتین</u>

۱۲,۰۰۰ تومان	S29-106	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت پنجم: قوس های قائم</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-107	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت ششم: قوس اتصال (کلوتوئید)</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-108	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هفتم: شیب عرضی و مسافت دید</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-109	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هشتم: عملیات خاکی در راهسازی</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-111	<u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت نهم: مهندسی ترافیک</u>
۴۱۸,۰۰۰ تومان	S29-25	<u>پکیج فیلم آموزش کامل درس مکانیک خاک و پی ، آمادگی کنکور ارشد عمران(هادثی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S29-26	<u>مبحث اول: آشنایی با محیط خاک</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-34	<u>مبحث دوم: تراکم خاک</u>
۶۰,۰۰۰ تومان	S29-39	<u>مبحث سوم: حرکت آب در خاک</u>
۳۰,۰۰۰ تومان	S29-58	<u>مبحث چهارم: تنش بر جای خاک</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-62	<u>مبحث پنجم: توزیع تنش در توده خاک</u>
۴۰,۰۰۰ تومان	S29-63	<u>مبحث ششم: نشست و تحکیم خاک</u>
۴۰,۰۰۰ تومان	S29-75	<u>مبحث هفتم: مقاومت برشی خاک</u>
۱۶,۰۰۰ تومان	S29-76	<u>مبحث هشتم: ناپایداری شیروانی خاکی</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-77	<u>مبحث نهم: شناسایی های زیرسطحی</u>
۴۸,۰۰۰ تومان	S29-79	<u>قسمت دهم: پی های سطحی</u>
۲۰,۰۰۰ تومان	S29-80	<u>قسمت یازدهم: فشار جانبی خاک و دیوارهای حائل</u>
۱۶,۰۰۰ تومان	S29-81	<u>قسمت دوازدهم: پی های عمیق</u>
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-25-1	<u>فیلم حل تست مکانیک خاک و پی؛ آمادگی کنکور ارشد عمران</u>
۶۰,۰۰۰ تومان	S29-300	<u>پکیج مکانیک خاک و پی سازی؛ آمادگی کنکور ارشد(سهیل صاحب)</u>
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-301	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل اول: پیدایش خاک و روابط وزنی حجمی</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-302	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل دوم: شناخت و نامگذاری خاک ها</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-303	<u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل سوم: تراکم</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-304	<u>حل تست های کنکور کارشناسی ارشد مکانیک خاک و پی سازی؛ سال ۹۰ تا ۹۷</u>

۹۹,۰۰۰ تومان	S29-40	<u>یکج فیلم آموزش طراحی سازه های فلزی و بتنی ویژه آمادگی آزمون کارشناسی ارشد عمران (سهیل صاحب)</u>
۶,۰۰۰ تومان	S29-41	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های بتنی فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری بتن</u>
۱۸,۰۰۰ تومان	S29-42	<u>فیلم آموزش طراحی سازه بتنی فصل دوم - رفتار خمشی تیر بتن آرمه</u>
۳,۰۰۰ تومان	S29-43	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری فولاد</u>
۷,۰۰۰ تومان	S29-44	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولاد فصل دوم - طراحی کششی اعضای فولادی</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-54	<u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل سوم- ستون ها و اعضای فشاری</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-57	<u>فیلم آموزش طراحی سازه بتنی فصل سوم -برش و پیچش</u>
۱۵,۰۰۰ تومان	S29-69	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل چهارم: طراحی تیر - نیروی خمشی (به همراه کنترل برش)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-88	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل پنجم: تیر- ستون</u>
۱۲,۰۰۰ تومان	S29-89	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل ششم: طراحی پیچ</u>
۶,۰۰۰ تومان	S29-93	<u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل هفتم: جوش</u>
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S29-71	<u>فیلم آموزش زبان عمومی و تخصصی ویژه کنکور ارشد و دکتری عمران و معماری (محسن هاتفی)</u>
۱۰۰,۰۰۰ تومان	S29-74	<u>فیلم کلاس نکته و تست گرامر زبان انگلیسی به همراه نکات درک مطلب</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-12	<u>فیلم آموزش صفر تا صد تحلیل سازه ها؛ کنکور ارشد و دکتری عمران</u>
۴۲۰,۰۰۰ تومان	S22-11	<u>فیلم آموزش صفر تا صد مقاومت مصالح؛ کنکور ارشد و دکتری عمران</u>
۴۸۰,۰۰۰ تومان	S29-500	<u>یکج مشاوره کارشناسی ارشد عمران (عبائی)</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-502	<u>فیلم ورکشاپ تخصصی مشاوره آزمون کارشناسی ارشد ۹۸</u>
۱۰,۰۰۰ تومان	S29-506	<u>فیلم آموزش تکنیک های منحصر به فرد در برخورد به سوالات کنکور ارشد عمران</u>
۸۱۰,۰۰۰ تومان	S30	<u>یکج فیلم آمادگی آزمون کارشناس رسمی دادگستری رشته راه و ساختمان</u>

	۱۰۰ ساعت	<u>بتن- فولاد- بارگذاری- بنایی- تحلیل- مقاومت- خاک (همه دروس به جز یک S26 , S27)</u>	
	۱۰,۰۰۰ تومان	S30-4	<u>فیلم آشنایی با سبک سوالات و بررسی موردی در آزمون کارشناسی رسمی (دوگوهرائی)</u>
	۷۰۰,۰۰۰ تومان	S31	<u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (و آشنایی با اشکالات متداول)</u>
	۲۵۰,۰۰۰ تومان	S31-1	<u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز اول= اجرای خاکبرداری، فونداسیون، اسکلت بتنی و فولادی) (اسدی)</u>
	۲۵۰,۰۰۰ تومان	S31-2	<u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز دوم= تاسیسات، نماسازی و کانال کشی) (اسدی)</u>
	۲۰۰,۰۰۰ تومان	S31-3	<u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متداول شهری (فاز سوم= آشنایی با مشکلات متداول) (اسدی)</u>
	۱,۳۷۲,۰۰۰ تومان	S36	<u>پکیج محصولات آموزش های مباحث مقررات ملی ساختمان آمادگی ورود به حرفه عمران و معماری</u>
	۱۵,۰۰۰ تومان	S36-7	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث پنجم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)</u>
	۱۰,۰۰۰ تومان	S36-8	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هشتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)</u>
	۴۰,۰۰۰ تومان	S36-19	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت (قائم)</u>
	۱۰,۰۰۰ تومان	S36-9	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث نهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)</u>
	۱۰,۰۰۰ تومان	S36-5	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)</u>
	۸۰,۰۰۰ تومان	S36-6	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بلندمدت و مفهومی) (هادئی) (ویرایش ۹۲)</u>
	۱۰,۰۰۰ تومان	S36-10	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)</u>
	۴۰,۰۰۰ تومان	S36-13	<u>آموزش تصویری مباحث هشتم و یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (دوگوهرائی) (ویرایش ۹۲)</u>
	۱۵,۰۰۰ تومان	S36-12	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (دوگوهرائی) (ویرایش ۹۲)</u>
	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-16	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری (قائم)</u>
	۲۵,۰۰۰ تومان	S36-15	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)</u>
	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-17	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)</u>
	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-18	<u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)</u>
	۳۰,۰۰۰ تومان	S36-14	<u>آموزش تصویری بررسی تمامی نکات مهم آیین نامه جوش (آموزش بند به بند مقررات ملی) (دوگوهرائی)</u>
	۱۵,۰۰۰ تومان	S36-3	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث چهارم) (بیات)</u>
	۱۵,۰۰۰ تومان	S36-4	<u>فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث سوم) (بیات)</u>

۳۱

۳۲

فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)	S36-20	۶۰,۰۰۰ تومان
فیلم راهکارهای موفقیت در آزمون طراحی معماری با بررسی موردی آزمون بهمن ۹۷(شمس)	S36-21	۷,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش ورود به حرفه طراحی معماری(شمس)	S36-22	۹۰۰,۰۰۰ تومان
پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ANSYS با کاربرد در مهندسی سازه	S37	۲۰۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل هیدرودینامیک سد و مخزن با نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-1	۲۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل سازه های بنایی با نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-2	۵۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل کمانش ستون ها و ورق های کامپوزیتی در ANSYS (یزدانی)	S37-3	۱۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک قاب برشی فولادی دو طبقه به روش های استاتیکی و دینامیکی با استفاده از نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-4	۲۰,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک تیر بتنی مسلح با استفاده از نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-5	۱۵,۰۰۰ تومان
فیلم آموزش تحلیل لوله های مدفون با استفاده از نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-6	۴۰,۰۰۰ تومان
تحلیل سه بعدی یک مخزن بتنی تحت اثر رکورد زلزله با استفاده از نرم افزار ANSYS (یزدانی)	S37-7	۴۰,۰۰۰ تومان
پکیج آموزش ABAQUS 2017 - رشته ژئوتکنیک	S38	۶۱۷,۰۰۰ تومان
آموزش مقدماتی ABAQUS 2017 - رشته ژئوتکنیک(آگاه ناو)	S38-1	۱۴۵,۰۰۰ تومان
آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری نقطه ای در نرم افزار ABAQUS	S38-1-1	۱۰,۰۰۰ تومان
آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری مستطیلی در نرم افزار ABAQUS	S38-1-2	۱۰,۰۰۰ تومان
آموزش تحلیل تحکیم با فرض رفتار ارتجاعی خاک- آزمایش ادنومتر در نرم افزار ABAQUS	S38-1-3	۱۵,۰۰۰ تومان
آموزش تحلیل تحکیم یک بعدی- آزمایش ادنومتر- با فرض رفتار الاستوپلاستیک خاک در نرم افزار ABAQUS	S38-1-4	۱۵,۰۰۰ تومان
آموزش تحکیم دوبعدی در نرم افزار ABAQUS	S38-1-5	۲۰,۰۰۰ تومان
آموزش ساخت مرحله ای یک خاکریز بر روی یک لایه رس اشباع در نرم افزار ABAQUS	S38-1-6	۲۰,۰۰۰ تومان
آموزش نحوه مدل سازی آزمایش CD در نرم افزار ABAQUS	S38-1-7	۱۵,۰۰۰ تومان
آموزش نحوه مدل سازی پی های نواری در ABAQUS و محاسبه ظرفیت باربری	S38-1-8	۲۵,۰۰۰ تومان

۳۳

۳۴

۳۰۰.۰۰۰ تومان	S38-1-9	آموزش محاسبه ظرفیت باربری مربعی در نرم افزار ABAQUS
۱۸۵.۰۰۰ تومان	S38-2	آموزش سطح متوسط 2017 ABAQUS - رشته ژئوتکنیک
۳۵.۰۰۰ تومان	S38-2-1	تحلیل استاتیکی سد خاکی در ABAQUS
۳۵.۰۰۰ تومان	S38-2-2	محاسبات فشار جانبی برای دیوار حائل وزنی در نرم افزار ABAQUS
۴۰.۰۰۰ تومان	S38-2-3	بررسی پایداری دیوارهای (GRS) یا دیوارهای مسلح شده با ژئوسنتتیک ها در ABAQUS
۳۰.۰۰۰ تومان	S38-2-4	بررسی نفوذپذیری و تراوش در نرم افزار ABAQUS
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-2-5	مدل سازی شمع های تکی در نرم افزار ABAQUS
۳۰۵.۰۰۰ تومان	S38-3	آموزش پیشرفته 2017 ABAQUS - رشته ژئوتکنیک
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-3-1	مدل سازی گروه شمع با 2017 ABAQUS - محاسبه ظرفیت باربری گروه شمع
۴۰.۰۰۰ تومان	S38-3-2	مدل سازی گروه شمع تحت بارگذاری جانبی با 2017 ABAQUS - محاسبه ظرفیت باربری
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-3	تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار 2017 ABAQUS - تحلیل دینامیکی یک شیروانی خاکی تحت بارگذاری زلزله
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-4	مدل سازی تونل به صورت دوبعدی - روش TBM با 2017 ABAQUS
۴۵.۰۰۰ تومان	S38-3-5	تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار ABAQUS - تحلیل دینامیکی در آباکوس با استفاده از المانهای نیمه بی نهایت
۲۵.۰۰۰ تومان	S38-3-6	شبیه سازی المانهای نیمه بینهایت سه بعدی برای تحلیلهای لرزه ای در ABAQUS
۵۰.۰۰۰ تومان	S38-3-7	مدلسازی گروه شمع دایره ای (رادیه-شمع) تحت بار گذاری قائم محاسبه ظرفیت باربری آن
۱۰.۰۰۰ تومان	S38-4	فیلم ورکشاپ کاربرد نرم افزار آباکوس در مسائل مهندسی با تاکید بر گرایش ژئوتکنیک
۳۹۰.۰۰۰ تومان	S40	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures
۲۰۰.۰۰۰ تومان	S40-1	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مبتدی)
۱۰۵.۰۰۰ تومان	S40-2	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مقدماتی)
۸۵.۰۰۰ تومان	S40-3	مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (پیشرفته)

۲۰۸,۰۰۰ تومان	S42	پکیج آموزش کاربردی نرم افزار PLAXIS (آگاه)	۳۶
۶۰۷,۰۰۰ تومان	S47	پکیج آمادگی آزمون نظارت و اجرای معماری	۳۷
۶۰,۰۰۰ تومان	S36-20	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت (قائم)	
۵۲,۰۰۰ تومان	S16-2-1	فیلم آموزش مبحث پنجم مقررات ملی ساختمان؛ آمادگی آزمون نظارت-اجرا (دوگوهرائی)	
۳۰۰,۰۰۰ تومان	S16-1	دوره نظارت و اجرا کد ۱ (طراحی سازه های فولادی، بتنی، جوش) (دوگوهرائی)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S36-13	آموزش تصویری مباحث هشتم و یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (دوگوهرائی)	
۴۰,۰۰۰ تومان	S36-19	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت (قائم)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-16	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری (قائم)	
۲۵,۰۰۰ تومان	S36-15	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-17	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)	
۳۰,۰۰۰ تومان	S36-18	فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائم)	
۴۱۰,۰۰۰ تومان	S48	پکیج فیلم آموزشی اسکیس و راندو	۳۸
۴۰۰,۰۰۰ تومان	S48-1	فیلم آموزشی صفر تا صد اسکیس معماری (احسان اسکندری)	
۱۰,۰۰۰ تومان	S48-2	فیلم ویدئو آموزشی پرسپکتیو یک نقطه ای به همراه راندو با تکنیک لکه گذاری	۳۹
۷۰۰,۰۰۰ تومان	S49	پکیج فیلم آموزش نرم افزار رویت - Revit (میریناهی)	
۸۰,۰۰۰ تومان	S49-1	فیلم آموزش جامع پلاگین Enscape در نرم افزار Revit	
۱۲۰,۰۰۰ تومان	S49-2	فیلم آموزشی آنالیز انرژی در نرم افزار Revit	
۵۰۰,۰۰۰ تومان	S49-3	فیلم دوره آموزشی جامع و کاربردی نرم افزار Revit Architecture	۴۰
۲۰۰,۰۰۰ تومان	S50	فیلم دوره گام های اجرایی BIM؛ مطالعه موردی: پروژه Expolink امارات	

محصولات اختصاصی نمایندگی رسمی ۸۰۸

نرم افزارهای مهندسی زلزله Seismosoft

ردیف	نام محصول	معرفی	مبلغ به یورو
۱	پکیج کامل نرم افزارهای Seismosoft		۳۷۵۰€
۲	نرم افزار SeismoStruct		۲۰۰۰€
۳	نرم افزار SeismoBuild		۲۰۰۰€
۵	نرم افزار SeismoSpect		۴۰۰€
۶	نرم افزار SeismoMatch		۳۰۰€

۲۰۰€		<p><u>نرم افزار SeismoArtif</u></p>	۷
۳۰۰۰€		<p><u>یکپنج نرم افزارهای SeismoStruct و SeismoBuild</u></p>	۸
۴۵۰€		<p><u>یکپنج نرم افزارهای SeismoMatch و SeismoArtif</u></p>	۹
۲۰۰€		<p><u>یکپنج نرم افزارهای SeismoSignal و SeismoSpect</u></p>	۱۰
۱۵۰€		<p><u>لایسنس سخت افزاری Seimosoft</u></p>	۱۱



موسسه آموزش و مهندسی ۸۰۸
آموزشهای تخصصی عمران و معماری

سفارش آنلاین نرم افزارهای تخصصی عمران و معماری ایران و سراسر جهان



کمپانی SeismoSoft مجموعه ای از نرم افزارهای لازم به منظور تحلیل لرزه ای سازه ها، پردازش سیگنال رکوردها و تولید شتابنگاشت های سازگار با طیف و یا مصنوعی را برای مهندسين، محققين و دانشجويان فراهم می کند.



نرم افزار Visicon مجموعه ای از ابزارهای کاربردی به منظور مدلسازی اطلاعات ساختمان (BIM) است که با پیاده سازی داده های مختلف به اخذ تصمیم های بهتر و سریع تر کمک می کند.



کمپانی NovoTech Software پیشتاز در طراحی و پیاده سازی نرم افزارهای مهندسی عمران و ژئوتکنیک است.





کمپانی DIANA FEA با بیش از ۱۵ سال تجربه، خدمات و محصولات نرم افزاری را در زمینه اجزاء محدود برای حیله های مهندسی عمران، ژئوتکنیک، زلزله و نفت فراهم کرده است.

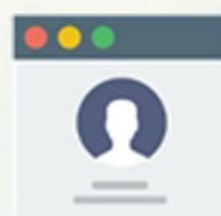


نرم افزار Geotec بسته نرم افزاری برای مهندسی طراحی و ژئوتکنیک است.

عضو VIP سایت ۸۰۸ شوید تا از مزایای جدید مختص این اعضا برخوردار باشید

 <p>نمایش پروفایل در دانشنامه تخصصی</p> <p>در دانشنامه تخصصی عمران و معماری ۸۰۸ لیست جامعی از تخصص های این دو رشته جمع آوری شده است. پروفایل کاربران VIP در پایین تخصصشان به نمایش در می آید.</p> <p>دانشنامه</p>	 <p>قابلیت های پروفایل کاربران Vip</p> <p>امکان درج و انتشار فعالیت های اعضای VIP. لینک وبسایت شخصی با حرفه ای و نمایش آیکن VIP در پروفایل کاربر</p> <p>پروفایل نمونه</p>	 <p>مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی</p> <p>امکان مشاهده پروفایل تمامی کاربران سایت و مشاوره نامحدود با اساتید سایت</p> <p>لیست تمام مشاوران</p>	 <p>استفاده رایگان از بسیاری از محتواها</p> <p>امکان استفاده رایگان از تعداد زیادی از محتواهای سایت، شامل مقالات تحلیلی، ایبوک ها، نرم افزارها، کارگاه های آموزشی و فیلم ضبط شده آن. فیلم های دوبته شده در CSI</p>	 <p>۱۰٪ تخفیف دائمی دوره ها و محصولات فروشگاه</p> <p>خرید کلیه محصولات تولیدی ۸۰۸ شامل ایبوک ها، دوره و فیلم های آموزشی اختصاصی</p> <p>فروشگاه آموزشگاه</p>
---	---	--	--	---

۱۰٪ تخفیف دائمی دوره ها و محصولات فروشگاه
استفاده رایگان از بسیاری از محتواها
مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی
قابلیت های پروفایل کاربران Vip
نمایش پروفایل در دانشنامه تخصصی



سه روش برای تبدیل پروفایل شما به کاربری VIP وجود دارد:

۱. تکمیل پروفایل خود

با تکمیل پروفایلتان به نحوی که ۱۰۰٪ از اطلاعات مورد نیاز در پروفایلتان را تکمیل کرده باشید می‌توانید به رایگان از ۱ ماه کاربری VIP سایت برخوردار شوید.

۲. با ارسال محتوای آموزشی خود برای وبسایت

این محتوا میتواند در هر یک از بخش‌های رایگان یا پولی سایت از قبیل مقالات تحلیلی، ایبوک، گالری تصاویر، فیلم، دوره‌های آموزشی و محصولات فروشگاهی منتشر شود. بعد تأیید محتوا اکانت شما به رایگان و به طور دائمی به حالت VIP در خواهد آمد. برای اطلاع از نحوه همکاری با ما تماس بگیرید.

۳. پرداخت حق عضویت برای تبدیل اکانت شما به VIP

کاربران عادی با پرداخت حق عضویت از طریق همین صفحه از روی تعرفه های ارائه شده در جدول زیر می‌توانند به عضویت طلایی سایت در آیند تا از مزایای کاربری VIP در طول مدت خریداری شده برخوردار شوند.



طرح کاربران VIP
با امتیازات ویژه

جهت استفاده از مزایای کاربر VIP
هم اکنون ثبت نام کنید.



موسسه آموزش و مهندسی ۸۰۸
آموزشهای تخصصی عمران و معماری

مادر لبه دانش عمران و معماری کشور ایستاده ایم

آخرین دستاوردهای علمی اجرایی دنیا را از طریق ۸۰۸ دنبال کنید:

طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای سازه ها
PBD808.com

مدل سازی اطلاعات ساختمان
BIM808.com

آمادگی ورود به حرفه مهندسی داخلی و خارجی
ENG808.com

