



# لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

آپدیت زمستان ۹۸

۸۰۸، شبکه اجتماعی مهندسین صنعت ساختمان

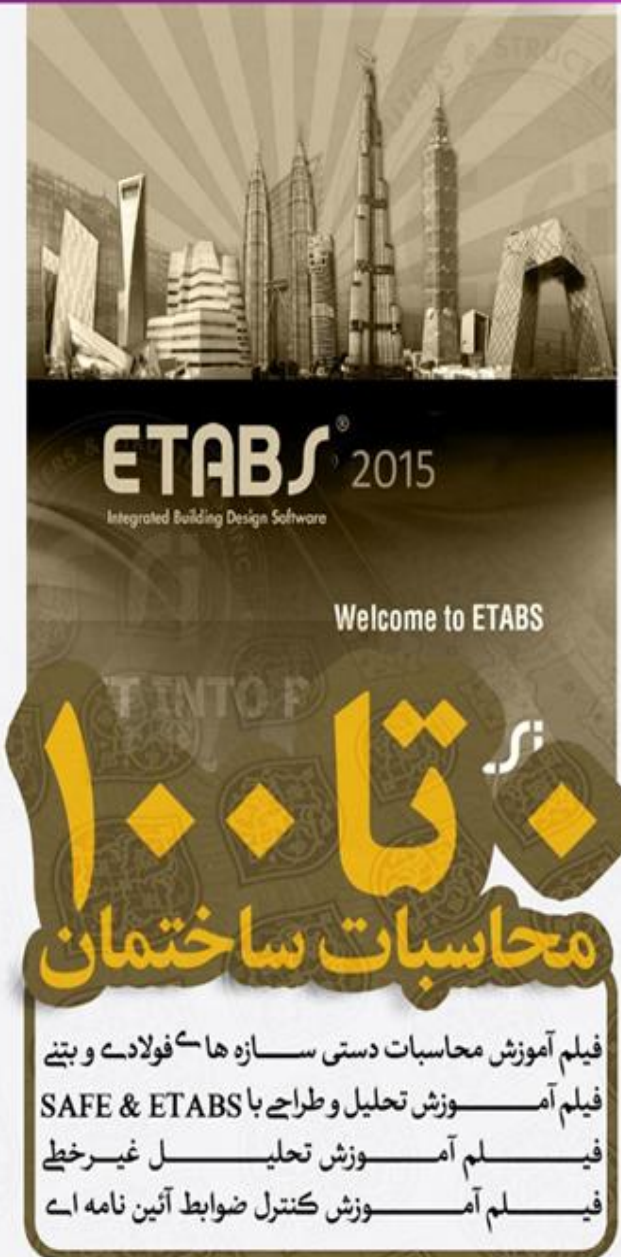


808 EDUCATIONAL PRODUCTS LIST  
W W W . C I V I L 8 0 8 . C O M

# 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 لردهای سازه های فولادی و بتنی به روش دستی
۳. فیلم آموزش تحلیل و طراحی ساختمان ها با استفاده از نرم افزارهای ETABS ۲۰۱۵ و 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 مدل سازی و طراحی سازه با نرم افزارهای SAP-ETABS پکیج (S19)
۶. پکیج فیلم آموزش کنترل های آین نامه ای سازه های بتنی و فولادی (پکیج S20) ((منهای مجموعه S20-۳-بخش اول دوره طراحی ساختمان های بتنی و فولادی) همراه با آخرین نسخه نرم افزارهای SAFE و ETABS و

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](mailto:info@civil808.com)

# لیست محصولات آموزشی ۸۰۸

پکیج استثنائی ۸۰۸

## فلش ۳۲ گیگ شامل محتواهای زیرعرضه 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 - ۸۸۴۷۶۹۴

Email : [info@civil808.com](mailto: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 ویرایش‌های جدید مقررات ملی ساختمان و استاندارد ۲۸۰۰ در این دوره پوشش داده می‌شود. قابلیت‌های جدید نرم افزارهای ETABS و SAFE معرفی می‌شوند. کلیه ضوابط جدید این آینین نامه‌ها به صورت مفصل مورد بررسی قرار می‌گیرد. پی سازه در همه موارد مدل شده طراحی خواهد شد. تحلیل غیرخطی سازه بر مبنای پیوست دوم ویرایش چهارم استاندارد ۲۸۰۰ انجام می‌شود. در تمام موارد تا حد امکان محاسبه‌های دستی برای کنترل و مقایسه به محاسبه‌های نرم افزار استفاده می‌شوند.

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 مهاربندی فولادی بر اساس روش LRFD
- کنترل ضوابط لرزه‌ای سیستم‌های 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 پی‌های نواری و گسترده



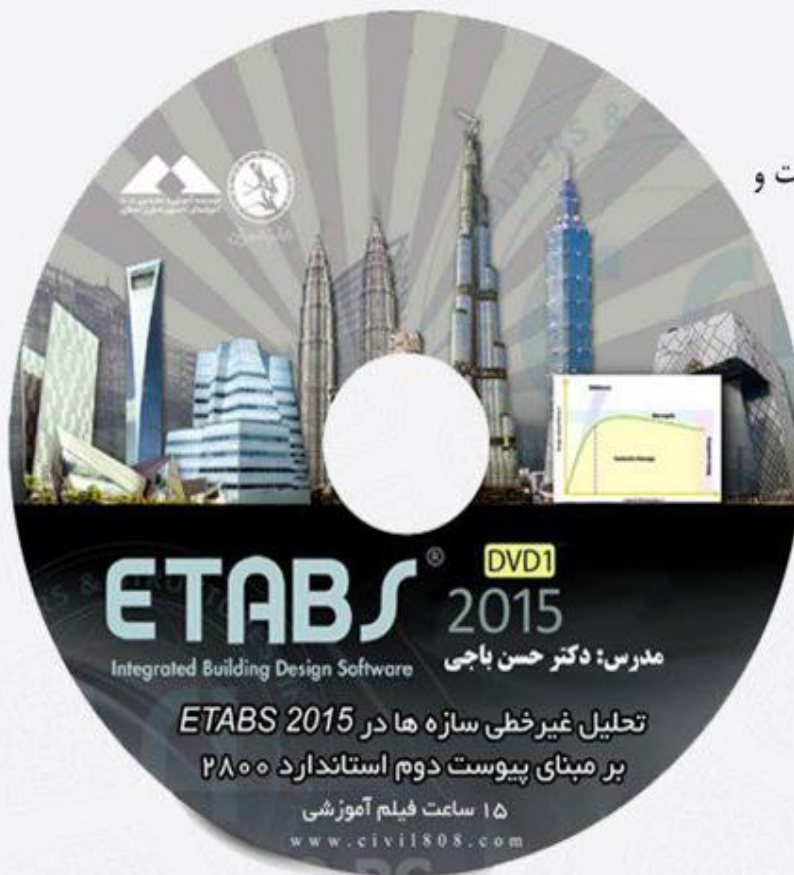
قیمت: ۲۰۰,۰۰۰ تومان

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

تلفن: ۰۲۱-۸۸۴۷۲۶۹۴

Email : [info@civil808.com](mailto:info@civil808.com)

دوره تحلیل غیر خطی سازه های فولادی و بتنی بر مبنای  
پیوست دوم استاندارد ۲۸۰۰ با نرم افزار ۲۰۱۵ Etabs



- 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](mailto:info@civil808.com)

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

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

- طراحی و میلگرد گذاری یک نمونه تیر از قاب خمشی متوسط
- طراحی و میلگرد 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 چشمی 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 آین 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 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

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](mailto:info@civil808.com)

دکتر سر جایی

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

۱۳۹۵ ساعت، دی ماه ۱۰.



[www.civil808.com](http://www.civil808.com)

## آموزشی طراحی سقف پس کشیده

- سیستم سقف پس کشیده - کاربرد و ساخت
- آنچه در مورد طراحی سقف های پیش تینیده میباشد بدانید
- آینه نامه های طراحی سقف های پس کشیده
- ۱۰ گام طراحی سقف های پس کشیده و ارائه محاسبات دستی
- خوش 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 بتی 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](mailto: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 وحدائق ابعاد و اندازه استاندارد فضاهای 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 سرجلسه 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: ۰۲۱-۸۸۲۷۷۶۹۴

Email: info@civil808.com



آموزشگاه آنلاین و مکتبه  
آموزشگاه تخصصی عمران و مهندسی

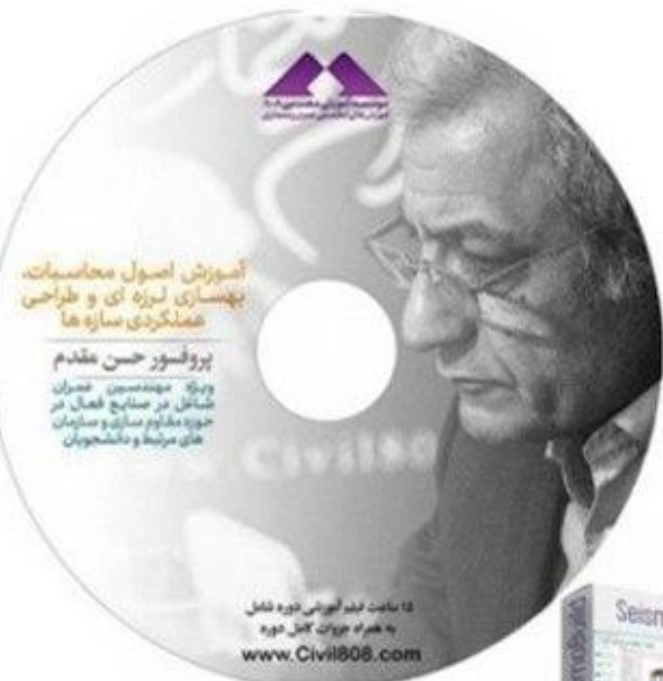
## پیشنهاد ویژه ۸۰۸

### 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
- Seismostruct ,Seismobuild
- طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتبس، سپ،
- طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزارهای ETABS و SAP2000
- فیلم نقش خارق العاده میانقاب در تامین مقاومت و ایستایی لرزه ای

**قیمت محصول: ۹۹۹ هزار تومان**



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

Email: [info@civil808.com](mailto:info@civil808.com)

## - پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان -

این مجموعه شامل موارد زیر می باشد :

- فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی در ETABS2016: مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آینین نامه AISC 360
- فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016: مطابق آخرين ضوابط مقررات ملی و آينين نامه ACI
- فیلم نکات و پيژه 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 و پيژه در تحلیل و طراحی دیافراگم سقف ها مطابق آینین نامه 2800 و 14-318 در نرم افزارهای SAFE و ETABS 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 ETABS ، SAFE
- فیلم آشنایی با ضوابط ACI209 در زمینه محاسبه خیز درازمدت ناشی از افت و خوش در دال های بتنی و اعمال این ضوابط در نرم افزار SAFE
- فیلم آموزش طراحی پیشرفتی دال و پی در نرم افزار 2016 SAFE
- ورکشاپ طراحی تبرهای لانه زنیوری براساس راهنمای شماره ۳۱ آینین نامه AISC
- فیلم ویتبینار ضریب نامعینی در سازه بر اساس ضوابط آینین نامه ۲۸۰۰ و نحوه محاسبه و اعمال آن در نرم افزار ETABS برای سیستمهای سازه ای مختلف
- فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرجه های فولادی با جان باز مطابق ضوابط نشریه ۵۴۳ به همراه مثال تشریحی
- فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار برپی با شکل پذیری متوسط
- فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آینین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقیاس نمودن با کمک نرم افزار SAP و ETABS seismosignal وارد کردن در نرم افزارهای

قیمت محصول: ۱.۱۸۴.۰۰۰ تومان

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

پلاک ۱، وحدت ۷

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۷۲۶۹۴

Email: info@civil808.com

| نام محصول  |  |       |               |
|--|--|-------|---------------|
| فیلم های آموزش فارسی دوبله شده نرم افزار های کمپانی CSI Col CSI  |  | S1-1  | 50,000 تومان  |
| فیلم آموزش فارسی نرم افزار SAP و Perform   |  | S1-2  | 50,000 تومان  |
| فیلم های آموزش فارسی زیرنویس شده نرم افزار های کمپانی CSI  |  | S1-3  | 50,000 تومان  |
| پکیج فیلم آموزش مقدماتی طراحی سازه با نرم افزار STAAD Pro همراه با آخرین نسخه نرم افزار (امینی)                          |  | S2    | 150,000 تومان |
| پکیج فیلم آموزش نحوه تهییه دفترچه محاسبات با استفاده از نرم افزار MathCad همراه با آخرین نسخه نرم افزار (گلزار جنت)      |  | S3    | 150,000 تومان |
| پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ABAQUS با کاربرد در مهندسی سازه همراه با آخرین نسخه نرم افزار                      |  | S4    | 925,000 تومان |
| فیلم آموزش مدل سازی پی های سطحی و شمع ها در آباکوس(علیرضا جوانیخت)   |  | S4-8  | 75,000 تومان  |
| تحلیل لرده ای غیرخطی سد بتني در ABAQUS(آگاه)   |  | S4-10 | 30,000 تومان  |
| فیلم آموزشی آشنایی مقدماتی با نرم افزار آباکوس(وحید بیات)  |  | S4-11 | 10,000 تومان  |
| فیلم آموزشی مدلسازی سقف یوبوت در نرم افزار آباکوس (محسن رستمی)   |  | S4-12 | 10,000 تومان  |
| فیلم آموزشی مدلسازی عددی سدهای بتني وزنی با نرم افزار ABAQUS(وحید بیات)  |  | S4-13 | 350,000 تومان |
| فیلم آموزش مدلسازی اتصالات فولادی در نرم افزار ABAQUS(محسن رستمی)  |  | S4-14 | 400,000 تومان |
| فیلم آموزش مدل سازی و بررسی رفتار المان های پرکاربرد سازه ای در نرم افزار آباکوس(محمد بهارلو)                            |  | S4-15 | 10,000 تومان  |
| فیلم آموزشی شبیه سازی پروسه ساخت توزل در ABAQUS به روش آلفا مطابق دستور العمل FHWA (علیرضا رشید دل)                      |  | S4-16 | 40,000 تومان  |
| پکیج فیلم آموزش مقدماتی و تهییه نقشه های شاپ کارگاهی با استفاده از نرم افزار TEKLA همراه با آخرین نسخه نرم افزار (قهاری) |  | S5    | 400,000 تومان |
| پکیج فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote   |  | S6    | 325,000 تومان |
| فیلم آموزش نحوه مقاله نویسی ISI همراه با آخرین نسخه نرم افزار ENDNote (جهانپور)  |  | S6-1  | 150,000 تومان |
| فیلم آموزشی از پژوهش تا مقاله (روش های مربوط به پژوهش و تحقیق) (قارونی)  |  | S6-2  | 100,000 تومان |
| فیلم آموزش مقاله نویسی (دانیال جاهد ارمغانی)   |  | S6-3  | 75,000 تومان  |
| آموزش نرم افزار OpenSees   |  | S7    | 20,000 تومان  |

|    |              |               |  |
|----|--------------|---------------|--|
|    |              |               | فیلم آموزشی بررسی روش تحلیل دینامیکی افزایشی (IDA) و کاربرد آن در نرم افزار <a href="#">OPENSEES</a>   |
|    | <b>S7-7</b>  | 10,000 تومان  |  |
|    | <b>S7-8</b>  | 10,000 تومان  | فیلم آموزشی آشنایی با مدلسازی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار <a href="#">OPENSEES</a>  |
|    | <b>S7-10</b> | 300,000 تومان | فیلم آموزش تحلیل غیرخطی با استفاده از نرم افزار <a href="#">OpenSees</a> (احمدی)   |
|    | <b>S8</b>    | 710.000 تومان | پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده <a href="#">LSF</a>   |
| 8  | S8-1         | 250,000 تومان | فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده <a href="#">LSF</a> با نرم افزار <a href="#">FrameCad Pro</a>  |
|    | S8-2         | 150,000 تومان | کارگاه ترسیم نقشه های سازه های سرد نورد شده با <a href="#">FrameCad Detailer</a>   |
|    | S8-3         | 300,000 تومان | کارگاه آموزشی نرم افزار <a href="#">FrameCad Structure</a>   |
|    | S8-4         | 0 تومان       | فیلم رایگان مقدمه ای بر طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده سبک (سازه LSF)(رشید چراغی)  |
|    | S8-5         | 10,000 تومان  | فیلم کاربرد نوین سازه های LSF و موارد اجرایی آنها(رامین ریاحی)   |
|    | <b>S9</b>    | 815,000 تومان | پکیج فیلم آموزش طراحی پل با نرم افزار <a href="#">CSIBridge</a> همراه با آخرین نسخه نرم افزار  |
| 9  | S9-1         | 250,000 تومان | پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار <a href="#">CSIBridge</a> (امید افساریان زاده)  |
|    | S9-2         | 100,000 تومان | پکیج آموزش مقدماتی تحلیل، طراحی و ارزیابی پل با <a href="#">CSI Bridge</a> (امید افساریان زاده)  |
|    | S9-3         | 5,000 تومان   | فیلم ویبانار مدلسازی و تحلیل و طراحی پل با استفاده از <a href="#">CSIBridge</a> ، (دکتر عظیمی)   |
|    | S9-4         | 10.000 تومان  | فیلم ورکشاپ آشنایی با قابلیت های نرم افزار <a href="#">CSIBridge</a> در طراحی پل(سلیلی)  |
|    | S9-5         | 450.000 تومان | فیلم آموزشی طراحی پل به کمک نرم افزار <a href="#">CSIBridge</a> (سلیلی)  |
|    | <b>S10</b>   | 920,000 تومان | پکیج فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار های <a href="#">Sketchup</a> . <a href="#">V.ray</a> . <a href="#">D-Max</a> 3 همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی |
| 10 | S10-1        | 200,000 تومان | فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار <a href="#">D-Max3</a> (فرزانه عروجی)   |
|    | S10-2        | 50,000 تومان  | فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار <a href="#">V.ray</a> (آرش البرزی)  |
|    | S10-3        | 50,000 تومان  | فیلم آموزش طراحی معماری داخلی با نرم افزار <a href="#">Sketchup</a> (فاطمه توکلی)  |
|    | S10-4        | 10.000 تومان  | کارگاه آموزشی کاربرد <a href="#">BIM</a> در ساختمان سازی (بنی هاشم، خلیلی قمی)   |
|    | S10-5        | 200,000 تومان | فیلم آموزش نرم افزار <a href="#">NAVISWORKS</a> (خلیلی قمی)  |
|    | S10-6        | 10.000 تومان  | فیلم آموزش اسکیپس ارشد معماری (بهار احمدی)   |
|    | S10-7        | 100,000 تومان | آموزش نرم افزار رویت <a href="#">Revit Architecture</a> (نوشین ابوالحسنی)  |
|    | S10-8        | 90,000 تومان  | آموزش طراحی پارامتریک با <a href="#">Grasshopper</a> (امیرحسین رفعتی)  |
|    | S10-9        | 70,000 تومان  | فیلم آموزش فاز ۲ معماری با رویکرد اجرائی (میرابیانه)   |
|    | S10-10       | 10000 تومان   | فیلم معرفی نرم افزار <a href="#">ALLPLAN</a> از زیرمجموعه های گروه نرم افزارهای شرکت <a href="#">Nemetschek</a> و <a href="#">bim+</a> (عباسپور)                 |
|    | S10-11       | 100,000 تومان | فیلم آموزش عمومی <a href="#">AutoCAD</a> (امید رسولی)  |

|  |           |            |  |
|--|-----------|------------|--|
|  |           |            | فیلم آموزش ضوابط و مقررات شهرداری با رویکرد طرح تفصیلی شهر تهران با نگاهی بر حقوق معماری در بافت شهری ( <a href="#">میر ابیانه</a> )               |
|  |           | S10-14     | 10,000 تومان   |
|  |           | S10-15     | 10,000 تومان   |
|  |           | S10-16     | 10,000 تومان   |
|  |           |            | فیلم آموزشی محاسبات سایز کanal و جداول خروجی افت فشار با استفاده از نرم افزار (اسلامیان)   |
|  |           |            |  |
|  | <b>11</b> | <b>S11</b> | <b>250,000</b> تومان   |
|  |           |            | پکیج فیلم آموزش کاربرد EXCEL در مهندسی سازه همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی  |
|  |           | S11-1      | 50,000 تومان   |
|  |           | S11-2      | 75000 تومان  |
|  |           | S11-3      | 125000 تومان   |
|  |           |            | پکیج آموزش مقدماتی نرم افزار Excel ویژه مهندسین سازه و زلزله (محمد امینی)  |
|  |           |            | پکیج آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه (محمد امینی)   |
|  |           |            | فیلم ورکشاپ برنامه نویسی حرفه ای با نرم افزار Excel در طراحی المان های سازه ای (محمد امینی)  |
|  | <b>12</b> | <b>S12</b> | <b>230,000</b> تومان   |
|  |           |            | پکیج فیلم آموزش متده و برآورد و مدیریت پروژه   |
|  |           | S12-2      | 100,000 تومان  |
|  |           | S12-3      | 130,000 تومان  |
|  |           | S12-4      | 25,000 تومان   |
|  |           | S12-5      | 50,000 تومان   |
|  |           |            | فیلم آموزش مدیریت پروژه MSP (مهندی دهقان)  |
|  |           |            | فیلم آموزش متده و برآورد ساختمان (نوروززاده ثانی)  |
|  |           |            | - فیلم آموزش تعديل صورت وضعیت (نوروززاده ثانی)   |
|  |           |            | - فیلم آموزش صورت وضعیت نویسی (نوروززاده ثانی)   |
|  | <b>13</b> | <b>S13</b> | <b>1,120,000</b> تومان   |
|  |           |            | فیلم آموزش طراحی سازه های خاص در نرم افزار SAP همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی (بهمراه اطلاعات مفید درباره دکل های مخابراتی و سایر سازه های خاص) |
|  |           | S13-1      | 100,000 تومان  |
|  |           | S13-2      | 200,000 تومان  |
|  |           | S13-3      | 50,000 تومان   |
|  |           | S13-4      | 20,000 تومان   |
|  |           | S13-5      | 130,000 تومان  |
|  |           | S13-6      | 40,000 تومان   |
|  |           | S13-7      | 10,000 تومان   |
|  |           | S13-8      | 50,000 تومان   |
|  |           | S13-9      | 100,000 تومان  |
|  |           |            | پکیج آموزشی طراحی سازه های خاص در sap (صادق علوی)  |
|  |           |            | پکیج طراحی سوله در sap (صادق علوی)   |
|  |           |            | سازه های فضاکار در sap   |
|  |           |            | آشنایی با طراحی سوله خرپایی (صادق علوی)  |
|  |           |            | اطلاعات تکمیلی پکیج S13  |
|  |           |            | فیلم مبانی بارگذاری انفجار بر سازه ها (آرش نیری)   |
|  |           |            | فیلم طراحی سوله - محاسبه بار باد (صادق علوی)   |
|  |           |            | فیلم آموزش شبیه سازی پدیده های ضربه و انفجار با استفاده از نرم افزار LS-DYNA (احمد رحمتی)  |
|  |           |            | فیلم ورکشاپ آموزشی طراحی انواع مخازن بتونی (محمد امینی)  |

|                        |              |   |           |
|------------------------|--------------|---|-----------|
| 150,000 تومان          | S13-10       | فیلم آموزش طراحی فونداسیون های تجهیزات با نرم افزارهای SAP & SAFE (محمد امینی)  |           |
| 30,000 تومان           | S13-11       | فیلم آموزش کنترل ستون های غیرباربر جانبی(علوی)  |           |
| 120,000 تومان          | S13-12       | اصول طراحی سازه های صنعتی در SAP(گلزارجنت)  |           |
| 10,000 تومان           | S13-13       | فیلم آموزش روش های بهینه سازی اکتشافی(فخاری مهرجردی)  |           |
| 10,000 تومان           | S13-14       | فیلم طراحی سازه های صنعتی دارای جرثقیل با SAP(منتظری)   |           |
| 10,000 تومان           | S13-15       | فیلم ورکشاپ روش اجزا محدود در سازه و ژئوتکنیک(نوید حسینی)   |           |
| 10,000 تومان           | S13-16       | فیلم آموزش مدلینگ اتصال مفصلی دوبل نیشی جان با نرم افزار Tekla Structure به همراه نکات کلیدی طراحی از مبحث ۱۰ نشریه ۲۶۴                                       |           |
| 10,000 تومان           | S13-17       | فیلم آموزشی طراحی سازه های هیدرولیکی(نوری)  |           |
| 10,000 تومان           | S13-18       | فیلم آموزشی لزوم به کارگری نرم افزار دیزاین بیلدر برای مهندسان به عنوان برترین ابزار شبیه ساز عملکرد حرارتی ساختمان و بیان قابلیت ها و ویژگی های آن(جان زاده) |           |
| 80,000 تومان           | S13-19       | فیلم آموزشی کارگاه چالش های محاسباتی ویژه مهندسان محاسب   |           |
| <b>300,000 تومان</b>   | <b>S14</b>   | <b>پکیج فیلم آموزش طراحی دیوار برشی فولادی در نرم افزار SAP و ETABS همراه با پروژه عملی کاملا کاربردی</b>   | <b>14</b> |
| 250,000 تومان          | S14-1        | فیلم آموزش طراحی دیوارهای برشی فولادی در نرم افزار SAP و ETABS همراه با پروژه کاملا کاربردی (رفائی)   |           |
| 50,000 تومان           | S14-2        | فیلم آموزش مبانی طراحی دیوار برشی فولادی (مهندی پروینی)   |           |
| <b>900,000 تومان</b>   | <b>S16</b>   | <b>پکیج فیلم آموزش آمادگی ورود به حرفه عمران- نظارت و اجرا</b>  | <b>15</b> |
| <b>400,000 تومان</b>   | <b>S16-1</b> | <b>فیلم آموزشی مباحث نظارت عمران کد ۱ (شامل مبحث ۹ و ۱۰ و جوش)(بحیرانی)</b>   |           |
| <b>2,745,000 تومان</b> | <b>S17</b>   | <b>پکیج فیلم دوره جامع طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزار SAP2000</b>  | <b>16</b> |
| 500,000 تومان          | S17-1        | طراحی عملکردی با استفاده از نرم افزارهای ایتبس، سپ، Seismobuild، Seismostruct (سید امین موسوی)  |           |
| 30,000 تومان           | S17-2        | فیلم نقش خارق العاده میانقالب در تامین مقاومت و ایستایی لرزه ای(مقدم)   |           |
| 50,000 تومان           | S17-3        | فیلم دومین همایش طراحی عملکردی سازه ها (سروقد مقدم)   |           |
| 50,000 تومان           | S17-4        | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با FRP (سروقد مقدم)  |           |
| 500,000 تومان          | S17-5        | طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای با نرم افزارهای SAP2000 و ETABS (سید امین موسوی)   |           |

|                 |            |   |
|-----------------|------------|---|
| 50,000 تومان    | S17-6      | فیلم آموزش تهیه دفترچه مقاومسازی ساختمان های بنایی غیر مسلح به کمک نشریه ۳۶۰ سال ۱۳۹۲ (شایان پاک نیت)           |
| 50,000 تومان    | S17-7      | فیلم آموزش تحلیل غیر خطی سازه های فولادی با مهاربندی همگرا مطابق با نشریه ۹۲ سال ۳۶۰ (شایان پاک نیت)            |
| 50,000 تومان    | S17-8      | فیلم ورکشاپ آشنایی با بهسازی لرزه ای ساختمان ها (محمد بحیرایی)  |
| 200,000 تومان   | S17-9      | فیلم آموزش تحلیل خطر لرزه ای (افقانی آذر)   |
| 640,000 تومان   | S17-10     | مدل سازی، تحلیل غیر خطی و طراحی عملکردی با نرم افزار Perform 3D (الیاس مناجاتی)                                 |
| 10,000 تومان    | S17-11     | فیلم و بینار نشريح دلایل استفاده از تحلیل استاتیکی غیر خطی (بیوش آور) نسبت به تحلیل های خطی (محمدیور)           |
| 300,000 تومان   | S17-12     | فیلم دوره جامع آموزش اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها (بروفسور مقدم)                         |
| 45,000 تومان    | S17-16     | مدل سازی دیوار بر شی بتن مسلح تحت بار Cyclic ، مقاوم سازی با الیاف FRP و انفجار هوایی Conwep (محمد بهارلو)      |
| 10,000 تومان    | S17-18     | فیلم آموزشی ارزیابی و بهسازی لرزه ای سازه ها در نرم افزار ETABS (احمدی)   |
| 10,000 تومان    | S17-19     | فیلم آموزش تحلیل غیر خطی و طراحی سازه های بلند در نرم افزار SAP2000 (احمدی)                                     |
| 250,000 تومان   | S17-20     | طراحی عملکردی و بهسازی لرزه ای سازه ها با نرم افزار های SAP، ETABS، Seismsoft (سقراط)                           |
| 1,091,000 تومان | <b>S18</b> | <b>پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات سازه شامل طراحی میراگر ها و جداساز ها با SAP</b>                              |
| 350,000 تومان   | S18-1      | پکیج فیلم آموزش کنترل ارتعاشات (طراحی میراگر و جداساز در SAP) (سیدامین موسوی)                                   |
| 100,000 تومان   | S18-2      | فیلم آموزشی کاربرد نرم افزار متلب در سازه + طراحی میراگر ها در Matlab (پالیزوan)                                |
| 20,000 تومان    | S18-3      | فیلم آموزش کاربرد Matlab در دینامیک سازه ها (پالیزوan)  |
| 50,000 تومان    | S18-4      | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعل و غیر فعل (جداساز و میراگر) (زهراei و ضیائی فر)                       |
| 11,000 تومان    | S18-5      | آموزش کنترل فعل سازه ها با رویکرد فازی با میراگر (ATMD) (پالیزوan)  |
| · تومان         | S18-6      | فیلم آموزش سمینار بهینه سازی پارامترهای میراگر جرمی تنظیم شونده سازه یک درجه آزادی با الگوریتم ژنتیک (پالیزوan) |
| 150,000 تومان   | S18-7      | فیلم آموزش کاربرد متلب در مهندسی عمران (نوید حسینی)   |
| 10,000 تومان    | S18-8      | فیلم ورکشاپ آنلاین مدل سازی و طراحی و تحلیل غیر خطی جداسازهای لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (رستمی)               |

|    |                 |            |  |
|----|-----------------|------------|--|
|    |                 |            | <u>فیلم آموزش مدل سازی جداساز های لرزه ای در نرم افزار ABAQUS (محسن رستمی)</u>   |
| 18 | 400,000 تومان   | S18-9      |  |
|    | 160,000 تومان   | <b>S19</b> | <u>پکیج فیلم آموزش نحوه مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزار های SAP-ETABS پروژه محور صفر تا صد و کاملاً کاربردی</u>  |
|    | 100,000 تومان   | S19-1      | <u>پکیج آموزش طراحی اتصالات سازه های فولادی در sap (علوی)</u>  |
|    | 15,000 تومان    | S19-6      | <u>فیلم آموزش طراحی ساختمان بتنی در Etabs 9.7 (خشنود)</u>  |
|    | 5,000 تومان     | S19-7      | <u>راهنمای استفاده از سنگدانه در بتن</u>   |
|    | 30,000 تومان    | S19-8      | <u>اطلاعات تکمیلی پکیج S19</u>   |
|    | 10,000 تومان    | S19-21     | <u>فیلم آموزش ترسیم نقشه های اجرایی سازه های بتن آرمه و تهیه حداول لیستوفر با استفاده از برنامه AutoCAD Structural Detailing (محمد بهارلو 2015)</u>                    |
| 19 | 1,900,000 تومان | <b>S20</b> | <u>پکیج فیلم آموزش کنترل های آیین نامه ای سازه های بتنی و فولادی منطبق با آخرین ویرایش مباحث مقررات ملی ساختمان و استاندارد 2800 (عفتری)</u>                           |
|    | 300,000 تومان   | S20-2      | <u>فیلم آموزش طراحی سازه های بتن آرمه در ETABS 2016؛ مطابق آخرین ضوابط مقررات ملی و آیین نامه ACI</u>  |
|    | 100,000 تومان   | S20-3      | <u>فیلم نکات ویژه در طراحی سازه های بتنی و فولادی در ETABS 2016</u>  |
|    | 10,000 تومان    | S20-4      | <u>فیلم ورکشاپ آموزش «نکات مربوط به تحلیل و طراحی سازه های با سیستم دال مجوف»</u>  |
|    | 10,000 تومان    | S20-5      | <u>فیلم نکات ویژه در تحلیل و طراحی سقف دیافراگم سقف ها مطابق آیین نامه 2800 و 318-14 در نرم افزار های ETABS 2016 و SAFE 2016</u>                                       |
|    | 10,000 تومان    | S20-6      | <u>فیلم کنترل ارتعاش در سازه های بتنی و فولادی مطابق ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان</u>   |
|    | 70,000 تومان    | S20-7      | <u>فیلم آموزش گام به گام طراحی یک سازه بتنی با سیستم قاب خمشی به همراه فونداسیون نواری در SAFE 2016، ETABS 2016</u>  |
|    | 10,000 تومان    | S20-8      | <u>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</u>                                   |
|    | 400,000 تومان   | S20-9      | <u>فیلم آموزشی طراحی سازه های فولادی در ETABS2016؛ مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه AISC 360</u>   |
|    | 10,000 تومان    | S20-10     | <u>فیلم آموزش طراحی تیرهای لانه زنبوری بر اساس راهنمای شماره ۳۱ آیین نامه AISC</u>   |
|    | 10,000 تومان    | S20-11     | <u>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</u>                          |
|    | 250,000 تومان   | S20-12     | <u>فیلم آموزش طراحی گام به گام ساختمان مسکونی با سیستم قاب خمشی بتنی متوسط و دیوار پرشی با شکل پذیری متوسط</u>   |
|    | 10,000 تومان    | S20-13     | <u>فیلم آموزشی انتخاب شتابنگاشت بر اساس ضوابط آیین نامه ۲۸۰۰ از سایت Peer، نحوه مقایس نمودن با کمک نرم افزار seismosignal و وارد کردن در نرم افزار های SAP و ETABS</u> |

|                 |         |  |  |
|-----------------|---------|--|--|
|                 |         |  | فیلم آموزشی نکات مربوط به طراحی تیرجه ها در سقف تیرجه بلوک بر اساس ضوابط نشریه <a href="#">543</a>   |
| 10,000 تومان    | S20-14  |  | فیلم آموزشی طراحی گام به گام یک سازه بتی با نرم افزارهای ETABS و SAFE با سقف بیش ترین و سیستم دوگانه بر اساس آیین نامه <a href="#">ACI318-14</a>   |
| 300,000 تومان   | S20-15  |  | فیلم آموزشی طراحی دیوارهای برشی کویله مطابق ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه <a href="#">ACI318-14</a> در نرم افزار <a href="#">ETABS2016</a>                                 |
| 10,000 تومان    | S20-16  |  | فیلم آموزشی طراحی دیوارهای برشی کویله مطابق ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه <a href="#">ACI318-14</a> در نرم افزار <a href="#">ETABS2016</a>                                 |
| 10,000 تومان    | S20-17  |  | فیلم آموزشی نکاتی در مورد کنترل خیز در تیرهای بتی بر اساس ضوابط مبحث نهم مقررات ملی ساختمان و آیین نامه <a href="#">ACI435</a>   |
| 10,000 تومان    | S20-23  |  | فیلم آموزشی نکاتی درباره مدلسازی و طراحی دیوارهای حائل زیرزمین در نرم افزار ETABS بر اساس ضوابط مباحث <a href="#">۶</a> و <a href="#">۷</a> مقررات ملی ساختمان و نشریه <a href="#">۳۰۸</a> |
| 240,000 تومان   | S20-24  |  | فیلم آموزشی طراحی کف ستون در سازه های <a href="#">فولادی</a>   |
| 120,000 تومان   | S20-25  |  | فیلم آموزشی طراحی اتصالات جوشی مهاربندها مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان ، نشریه <a href="#">264</a> و آیین نامه <a href="#">AISC</a>   |
| 10,000 تومان    | S20-26  |  | فیلم ویبانار آموزشی طراحی اتصالات جوشی مهاربندها مطابق با ضوابط مبحث دهم مقررات ملی ساختمان ، نشریه <a href="#">264</a> و آیین نامه <a href="#">AISC</a>                                   |
| 3,936,800 تومان | S22     |  | پکیج فیلم آموزش آمادگی آزمون دکتری   |
| 480,000 تومان   | S22-1   |  | فیلم دوره دینامیک سازه (شیرزادی)   |
| 400,000 تومان   | S22-400 |  | پکیج فیلم آموزشی حل تست دینامیک سازه ها (شیرزادی)  |
| 320,000 تومان   | S22-3   |  | فیلم دوره الاستیسیته آپدیت پاییز <a href="#">۹۶</a> (حسینی)  |
| 360,000 تومان   | S22-5   |  | فیلم دوره دینامیک خاک (سجاد هادئی)   |
| 240,000 تومان   | S22-6   |  | فیلم دوره مهندسی پی پیشرفته (سجاد هادئی)   |
| 270,000 تومان   | S22-7   |  | پکیج فیلم حل تست و آزمون آزمایشی آمادگی کنکور دکتری عمران  |
| 480,000 تومان   | S22-8-1 |  | فیلم آموزش تحلیل سازه (ویژه آمادگی آزمون ارشد و دکتری عمران)(شیرزادی)  |
| 420,000 تومان   | S22-8-2 |  | فیلم آموزش مقاومت مصالح (ویژه آمادگی آزمون ارشد و دکتری عمران)(شیرزادی)  |
| 380,000 تومان   | S22-91  |  | فیلم آموزشی نکته و حل تست سوالات تحلیل سازه و مقاومت مصالح ویژه کنکور ارشد و دکتری عمران(شیرزادی)  |
| 100,000 تومان   | S22-9   |  | فیلم آموزشی مهندسی ترافیک آمادگی کنکور دکتری عمران (راه و ترابری و حمل و نقل)(روزبه محمدی)   |
| 200,000 تومان   | S22-10  |  | فیلم آموزش هیدرولوژی پیشرفته (آمادگی کنکور دکتری عمران- گرایش مدیریت منابع آب)(میثم انصاری)  |
| 300,000 تومان   | S22-13  |  | فیلم آموزش دینامیک سازه ها به همراه حل تست؛ آمادگی کنکور دکتری عمران(رمضانی)   |
| 3,225,000 تومان | S23     |  | پکیج فیلم مجموعه تخصصی ژئوتکنیک  |

20

21

|               |        |   |
|---------------|--------|---|
| 400,000 تومان | S23-1  | مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دیتیل در <b>PLAXIS</b> و <b>SAP</b> (مسعود مقدس پور) |
| 300,000 تومان | S23-2  | آموزش نرم افزار <b>PLAXIS</b> (نیما میرهادی)  |
| 150,000 تومان | S23-3  | آموزش نرم افزار <b>FLAC</b> (سجاد هادئی)  |
| 50,000 تومان  | S23-4  | کارگاه آموزشی نیلینگ و میکرولایلینگ (حسن زاده)  |
| 5,000 تومان   | S23-5  | آشنایی با نرم افزار های ژئوتکنیک (فتح الله زاده)  |
| 5,000 تومان   | S23-6  | آشنایی با اصول گودبرداری و پایدار سازی (احمدی)  |
| 5,000 تومان   | S23-7  | اندرکش خاک و سازه در نرم افزار <b>SAP</b> (آزیز)  |
| 80,000 تومان  | S23-8  | فیلم کارگاه آموزشی آشنایی با روش های تحلیل و طراحی ژئوتکنیکی شمع ها <b>PILE</b> (سجاد هادئی)  |
| 50,000 تومان  | S23-9  | فیلم کارگاه آموزشی معرفی روش های نوین به سازی خاک (فتح الله زاده)   |
| 70,000 تومان  | S23-10 | فیلم کارگاه آموزشی تحلیل مسائل ژئوتکنیکی با استفاده از نرم افزار <b>GeoStudio</b> (سجاد هادئی)  |
| 150,000 تومان | S23-11 | طراحی پی های سطحی و عمیق (مقدس پور)   |
| 150,000 تومان | S23-13 | فیلم آموزش طراحی دیوار حائل دیوار وزنی سنگی و دیوار حائل بتني   |
| 50,000 تومان  | S23-14 | فیلم ویبینار آب بندی گودهای ساختمانی با استفاده از راهکارهای ژئوسنتیکی  |
| 50,000 تومان  | S23-15 | فیلم طرح و اجرای سازه های مدفون بتني با روش تاپ دان ( <b>Top Down</b> )   |
| 10,000 تومان  | S23-16 | فیلم آموزش اندرکنش خاک و سازه و شمع در ساختمان بلندمرتبه <b>MIT54</b> در نرم افزار <b>ABAQUS</b> (رسنمی)                                  |
| 10,000 تومان  | S23-17 | فیلم ویبینار اندرکنش لرزه ای خاک و سازه(کیانی)  |
| 10,000 تومان  | S23-18 | فیلم معرفی و کاربرد نرم افزار میداس در مهندسی ژئوتکنیک(آگاه)  |
| 400,000 تومان | S23-19 | فیلم آموزش کاربردی نرم افزار <b>MIDAS</b> در مهندسی ژئوتکنیک- مقدماتی(آگاه)   |
| 590,000 تومان | S23-20 | فیلم آموزش جامع اندرکنش لرزه ای خاک-سازه و تحلیل یاسخ ساختگاه   |
| 480,000 تومان | S23-21 | فیلم آموزش کاربردی نرم افزار <b>MIDAS</b> در مهندسی ژئوتکنیک (بیش رفته)(آگاه)   |
| 10,000 تومان  | S23-22 | فیلم آموزشی انجام محاسبات و تولید گزارش های آزمایشات ژئوتکنیکی به کمک نرم افزار دارتیس لب(صرافی)  |
| 10,000 تومان  | S23-23 | فیلم آموزش شبیه سازی مسائل ژئوتکنیکی در <b>Flac</b> (رشید دل)   |
| 10,000 تومان  | S23-24 | فیلم آموزشی تعیین ظرفیت باربری بی های سنگی و تعیین عمق گودبرداری(ایران زاده)  |

|                        |            |  |
|------------------------|------------|--|
| 60,000 تومان           | S23-25     | فیلم آموزشی شبیه سازی عددی پرسوهه تونل سازی با TBM از نوع EPBS (رشید دل)   |
| 30,000 تومان           | S23-26     | فیلم آموزشی شبیه سازی پرسوهه مرحله ای ساخت سد خاکی و آنگیری اولیه آن با FLAC 2D (رشید دل)                          |
| 30,000 تومان           | S23-27     | فیلم آموزشی تحلیل پایداری شبیه سازی شرایط زهکشی شده و زهکشی نشده در نرم افزار FLAC 2D (رشید دل)                    |
| 50,000 تومان           | S23-28     | فیلم آموزشی از مایشگاه مکانیک خاک و ژئوتکنیک (داریوش مرادی)  |
| 50,000 تومان           | S23-29     | فیلم آموزشی بارگذاری انفجار خرج کروی در سطح زمین و تاثیرش بر روی تونل سگمنتی در FLAC 2D (رشید دل)                  |
| 40,000 تومان           | S23-30     | فیلم آموزشی شبیه سازی روانگرایی در ماسه ها و تاثیر آن بر تونل ها در FLAC 2D (رشید دل)                              |
| 40,000 تومان           | S23-31     | فیلم آموزشی شبیه سازی ایستگاه مترو و پل با نرم افزار FLAC 2D (رشید دل)   |
| <b>880,000 تومان</b>   | <b>S24</b> | <b>پکیج فیلم آموزش تحلیل های Seismostruct و نرم افزار IDA</b>  |
| 150,000 تومان          | S24-1      | تحلیل های IDA در SAP - Seismosignal - OpenSees (آرین مقدم)   |
| 150,000 تومان          | S24-2      | مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار Seismostruct (سفراط)  |
| 50,000 تومان           | S24-3      | فیلم آموزشی اصول مدلسازی قاب خمی فولادی در برنامه Seismostruct به صورت سه بعدی تحت بارگذاری (علیرضايی)             |
| 100,000 تومان          | S24-4      | فیلم آموزش روند مدلسازی دیوار برشی فولادی در نرم افزار Seismostruct (فرقدانی)                                      |
| 300,000 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)                                 |
| 25,000 تومان           | S24-11     | قسمت ۲: انجام صحت سنجی بر روی ستون بتني و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)                                  |
| 90,000 تومان           | S24-13     | قسمت ۳: صحت سنجی بر روی پل چهار دهانه بتني و مقایسه نتایج حاصل از seismoStruct با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)    |
| 60,000 تومان           | S24-12     | قسمت ۴: انجام صحت سنجی بر روی مهاربندی فولادی و مقایسه با نتایج آزمایشگاهی (امین موسوی)                            |
| 90,000 تومان           | S24-7      | قسمت ۵: مدل سازی قاب خمی بتني و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)                   |
| 115,000 تومان          | S24-8      | قسمت ۶: مدل سازی قاب فولادی مهاربندی شده و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (امین موسوی)        |
| 90,000 تومان           | S24-14     | قسمت ۷: مدل سازی پل بتني با در نظر گرفتن اندرکنش خاک و انجام تحلیل های پوش آور، تاریخچه زمانی غیرخطی و IDA (موسوی) |
| 90,000 تومان           | S24-9      | قسمت ۸: مدل سازی قاب بتني با دیوار برشی به همراه جداگر لرزه ای و انجام تحلیل های تاریخچه زمانی غیرخطی (امین موسوی) |
| 75,000 تومان           | S24-10     | قسمت ۹: مدل سازی قاب خمی فولادی دارای میراگرهای تسلیم شونده (امین موسوی)   |
| 30,000 تومان           | S24-16     | فیلم آموزش تحلیل IDA با نرم افزار Seismostruct (تقی مفید)  |
| 100,000 تومان          | S24-17     | Steel Frame with Infill Panel-Nonlinear Time History Analysis (علی خان سفید)                                       |
| <b>1,325,000 تومان</b> | <b>S25</b> | <b>پکیج فیلم آموزش طراحی سقف با نرم افزار</b>  |
| 50,000 تومان           | S25-1      | کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های کامپوزیت عرشه فولادی در ETABS (دهقان)  |

22

23

|                      |            |  |   |
|----------------------|------------|--|---|
|                      |            |  | <u>آشنایی با سیستم سقف کوبیاکس در ETABS</u>   |
| 15,000 تومان         | S25-2      |  |   |
| 400,000 تومان        | S25-3      |  | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده در نرم افزار <u>ADAPT</u> (اعلامی و توافقی)  |
| 50,000 تومان         | S25-4      |  | کارگاه آموزشی طرح و اجرای سقف های یوبوت در نرم افزار <u>ETABS</u>                               |
| 200,000 تومان        | S25-5      |  | فیلم آموزش طراحی کف های پیش تنیده با نرم افزار <u>SAFE2016</u> و <u>ETABS</u> (صادق علوی)       |
| 300,000 تومان        | S25-6      |  | فیلم آموزش کاربردی طراحی دال های پیش تنیده به کمک نرم افزار <u>ADAPT</u> (جلال صالحی مبین)      |
| 300,000 تومان        | S25-7      |  | فیلم آموزش طراحی پیشرفته دال و بی در نرم افزار <u>safe2016</u> (احمدرضا جعفری)                  |
| 10,000 تومان         | S25-8      |  | فیلم ورکشاپ بررسی مسایل کارگاهی اجرای سازه پس کشیده(احمدرضا جعفری)                              |
| <b>310,000 تومان</b> | <b>S26</b> |  | <u>پکیج فیلم آشنایی با حقوق مهندسی و شرایط پیمان</u>  |
| 5,000 تومان          | S26-1      |  | <u>بررسی انواع پیمان های عمرانی (مهری)</u>  |
| 5,000 تومان          | S26-2      |  | <u>آشنایی با حقوق مهندسی در ساخت و ساز (منشدي)</u>  |
| 100,000 تومان        | S26-3      |  | <u>ورکشاپ حقوق مهندسی ویژه کارشناس رسمی دادگستری (شمშیری)</u>                                   |
| 80,000 تومان         | S26-5      |  | <u>فیلم آشنایی با مباحث حقوقی معماری (فرزانه عروجی)</u>   |
| 10,000 تومان         | S26-6      |  | <u>فیلم بررسی ضرایب پیمان در پیروزه های عمرانی(چاوشی)</u>                                       |
| 10,000 تومان         | S26-8      |  | <u>فیلم آموزش ضوابط ملاک عمل اینمی معماری در ساخت و ساز شهری با رویکرد مبحث سوم(میر ابیانه)</u> |
| 100,000 تومان        | S26-9      |  | <u>فیلم آموزشی "حرفه مهندسی ساختمان را حرفة ای آغاز کنیم(مسعودی)</u>                            |
| <b>520,000 تومان</b> | <b>S27</b> |  | <u>پکیج فیلم راهسازی - روپارهی - نقشه برداری</u>  |
| 5,000 تومان          | S27-1      |  | <u>کاربرد GIS در عمران</u>  |
| 100,000 تومان        | S27-2      |  | <u>دوره آشنایی نقشه برداری (کارشناسی رسمی دادگستری) (فراهانی)</u>                               |
| 100,000 تومان        | S27-3      |  | <u>دوره راه سازی و روپارهی (کارشناسی رسمی دادگستری) (محمدی)</u>                                 |
| 160,000 تومان        | S27-4      |  | <u>آموزش نرم افزار Civil 3D</u>   |

24

25

|                        |            |  |   |
|------------------------|------------|--|---|
|                        |            |  | <a href="#">آشنایی با ArcGIS و معرفی کاربردهای آن در محیط زست (سادات رضوی)</a>  |
| 10,000 تومان           | S27-5      |  |   |
| 20,000 تومان           | S27-6      |  | <a href="#">طراحی قوس سرپانیتن در نرم افزار CIVIL 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</a>                                   |
| 20,000 تومان           | S27-7      |  | <a href="#">طراحی قوس مرکب در Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</a>   |
| 40,000 تومان           | S27-8      |  | <a href="#">فیلم آموزش طراحی و مدلسازی تقاطع چهار راهی در نرم افزار Civil 3D (سعید فرامرزی)</a>                           |
| 20,000 تومان           | S27-9      |  | <a href="#">فیلم آموزش طراحی قوس معکوس در نرم افزار Civil 3D مطابق نشریه ۴۱۵ (سعید فرامرزی)</a>                           |
| 45,000 تومان           | S27-12     |  | <a href="#">محاسبه حجم عملیات خاکی (گودبرداری، دبو)</a>   |
| <b>90,000 تومان</b>    | <b>S28</b> |  | <b>پکیج فیلم تفسیر آئین نامه 2800</b>   |
| 50,000 تومان           | S28-1      |  | DVD تفسیر ویرایش چهارم استاندارد 2800 به همراه PDF کتاب و جزوات تکمیلی 2800 - دکتر سروقد مقدم - دکتر فاروقی               |
| 20,000 تومان           | S28-2      |  | <a href="#">تفسیر آئین نامه 2800 - دکتر حسین زاده</a>   |
| 20,000 تومان           | S28-4      |  | <a href="#">کارگاه آموزشی راهنمای تعیین ضربی نامعینی سازه مطابق استاندارد 2800 ویرایش چهارم - دکتر حسین زاده</a>          |
| <b>3,023,800 تومان</b> | <b>S29</b> |  | <b>پکیج فیلم آمادگی آزمون ارشد</b>  |
| 366,800 تومان          | S29-2      |  | <a href="#">پکیج فیلم آموزشی دوره جامدات ویژه موفقیت در آزمون ارشد ۹۷ (استاتیک، مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها) (عبایی)</a> |
| 35,000 تومان           | S29-29     |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (روش کار مجازی) (عبایی)</a>   |
| 25,000 تومان           | S29-3      |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث لنگر-سطح) (عبایی)</a>   |
| 15,000 تومان           | S29-4      |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث تیر مزدوج) (عبایی)</a>  |
| 40,000 تومان           | S29-5      |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث خط تاثیر) (عبایی)</a>   |
| 15,000 تومان           | S29-9      |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث درجه نامعینی) (عبایی)</a>   |
| 20,000 تومان           | S29-8      |  | - <a href="#">فیلم آموزش تحلیل سازه (مبحث پایداری) (عبایی)</a>  |
| 30,000 تومان           | S29-10     |  | - <a href="#">فیلم آموزش مفهومی استاتیک (عبایی)</a>   |

26

|               |         |   |
|---------------|---------|---|
| 40,000 تومان  | S29-7   | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل اول: تنش و کرنش</a>   |
| 50,000 تومان  | S29-11  | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری</a>  |
| 10,000 تومان  | S29-30  | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح فصل دوم: تغییر شکل های محوری تحلیل سازه های محوری نامعین روش مدل سازی با تیر(عبایی)</a>           |
| 10,000 تومان  | S29-36  | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح روش ترسیمی ویلیو (حل تست کنکور دکتری سال 94)</a>  |
| 50,000 تومان  | S29-94  | <a href="#">فیلم جمع بندی و حل تست جامدات (تحلیل سازه - مقاومت مصالح) آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران</a>                            |
| 7,800 تومان   | S29-95  | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل سوم: مبحث پیچش</a>   |
| 10,000 تومان  | S29-96  | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث خمس</a>  |
| 9,000 تومان   | S29-101 | <a href="#">فیلم آموزش مقاومت مصالح؛ فصل چهارم: مبحث برش</a>  |
| 480,000 تومان | 29-24   | <a href="#">فیلم آموزش کامل ریاضیات و معادلات (آمادگی کنکور کارشناسی ارشد)(عبایی)</a>   |
| 25,000 تومان  | S29-6   | <a href="#">فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ (مبحث حد) (عبایی)</a>  |
| 100,000 تومان | S29-12  | <a href="#">فیلم آموزش کامل ریاضی پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (عبایی)</a>   |
| 72,000 تومان  | S29-37  | <a href="#">فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱ مبحث انتگرال</a>   |
| 15,000 تومان  | S29-47  | <a href="#">فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث مشتق</a>  |
| 25,000 تومان  | S29-64  | <a href="#">فیلم آموزش ریاضیات آمادگی آزمون ارشد عمران مبحث انتگرال دوگانه</a>  |
| 8,000 تومان   | S29-67  | <a href="#">فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش اول: معادلات تفکیک پذیر</a> |
| 13,000 تومان  | S29-68  | <a href="#">فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران، فصل اول: معادلات مرتبه اول بخش دوم: معادلات همگن</a>       |
| 15,000 تومان  | S29-72  | <a href="#">فیلم آموزش ریاضی عمومی ۲ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال سه گانه</a>   |

|               |          |   |
|---------------|----------|---|
| 24,000 تومان  | S29-73   | - فیلم آموزش ریاضی عمومی 2 آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران انتگرال روی خم                        |
| 15,000 تومان  | S29-84   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات مرتبه اول خطی           |
| 6,000 تومان   | S29-85   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات برنولي                  |
| 8,000 تومان   | S29-83   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات کامل                    |
| 2,000 تومان   | S29-86   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران ، معادلات ریکاتی                  |
| 30,000 تومان  | S29-87   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران-معادلات مرتبه دوم و بالاتر        |
| 24,000 تومان  | S29-92   | - فیلم آموزش معادلات دیفرانسیل آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران- حل معادله به کمک سری ها          |
| 40,000 تومان  | S29-501  | - مجموعه فیلم های تست ریاضی کنکور کارشناسی ارشد؛ ریاضی عمومی ۱- مبحث حد                           |
| 9000 تومان    | S29-12-4 | - فیلم آموزش ریاضی عمومی ۱- مبحث اعداد مختلط؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران                    |
| 500,000 تومان | S29-18   | پکیج کامل فیلم آموزش کامل سیالات و هیدرولیک پایه آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (میثم انصاری)   |
| رایگان        | S29-13   | پکیج فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت اول تعریف اولیه سیال (میثم انصاری)                     |
| 12000 تومان   | S29-14   | فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت دوم: مشخصات سیال(میثم انصاری)                               |
| 45000 تومان   | S29-15   | فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک قسمت سوم: تعاریف اولیه و مشخصات سیال به همراه تست کنکورهای گذشته |
| 11,000 تومان  | S29-16   | فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک: معادلات استاتیک و قوانین مانومترها                              |
| 22,000 تومان  | S29-17   | فیلم آموزش درس سیالات و هیدرولیک، قسمت پنجم: نیروی هیدرواستاتیک وارد به سطوح مختلف                |

|              |        |   |
|--------------|--------|---|
| 15,000 تومان | S29-27 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک ، قسمت ششم: نیروی هیدرولاستاتیک ناشی از سیال ساکن تراکم ناپذیر به سطوح منحنی شکل |
| 18,000 تومان | S29-31 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هفتم: قوانین شناوری                                 |
| 15,000 تومان | S29-45 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت هشتم: سکون نسبی                                     |
| 15,000 تومان | S29-46 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت نهم: مبانی حرکت سیال (قسمت اول)                     |
| 25,000 تومان | S29-49 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دهم: مبانی حرکت سیال (قسمت دوم)                     |
| 25,000 تومان | S29-51 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت یازدهم: اندازه حرکت                                 |
| 16,500 تومان | S29-52 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت دوازدهم: جریان آرام و آشفته در لوله ها و کانال ها   |
| 16,500 تومان | S29-53 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت سیزدهم: آنالیز ابعادی و تشابه دینامیکی              |
| 12,000 تومان | S29-59 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت چهاردهم : مقدمه و مفاهیم اولیه هیدرولیک             |
| 15,000 تومان | S29-61 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت پانزدهم: اصل انرژی (انرژی مخصوص) در کانالهای باز    |
| 20,000 تومان | S29-66 | - فیلم آموزش سیالات و هیدرولیک آمادگی کنکور ارشد عمران قسمت شانزدهم: اصل اندازه حرکت در کانالها                 |
| 10,000 تومان | S29-70 | - فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هفدهم: جریان یکنواخت در کانال ها                                    |
| 13,000 تومان | S29-78 | - فیلم آموزش مکانیک سیالات و هیدرولیک، قسمت هجدهم: جریان متغیر تدریجی در کانالها                                |
| 50,000 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)                                  |

|               |         |   |
|---------------|---------|---|
| 10,000 تومان  | S29-23  | <a href="#">قسمت دوم: قوس افقی (محمدی)</a>  |
| 10,000 تومان  | S29-32  | <a href="#">قسمت سوم؛ بخش دوم قوس افقی</a>  |
| 15,000 تومان  | S29-35  | <a href="#">قسمت چهارم: قوس قائم (محمدی)</a>  |
| 10,000 تومان  | S29-48  | <a href="#">قسمت پنجم؛ عملیات خاکی (محمدی)</a>  |
| 5,000 تومان   | S29-56  | <a href="#">قسمت ششم: مباحث تکمیلی (محمدی)</a>  |
| 350,000 تومان | S29-100 | <a href="#">پکیج فیلم آموزش کامل راهسازی و رو سازی؛ آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران (حیبی)</a> |
| 21,000 تومان  | S29-19  | <a href="#">قسمت اول: مفاهیم رو سازی و قسم های تشکیل دهنده آسفالت (قیر) (حیبی)</a>              |
| 12,000 تومان  | S29-20  | <a href="#">قسمت دوم: اجزای تشکیل دهنده آسفالت (قیروسنگدانه) (حیبی)</a>                         |
| 20,000 تومان  | S29-28  | <a href="#">قسمت سوم: آشنایی با آسفالت (حیبی)</a>   |
| 20,000 تومان  | S29-33  | <a href="#">آموزش مهندسی رو سازی، قسمت چهارم: روش طرح اختلاط مارشال (حیبی)</a>                  |
| 25,000 تومان  | S29-38  | <a href="#">قسمت پنجم: خاک بستر، اساس و زیر اساس (حیبی)</a>                                     |
| 25,000 تومان  | S29-50  | <a href="#">قسمت ششم: آزمایش CBR (حیبی)</a>   |
| 20,000 تومان  | S29-55  | <a href="#">قسمت هفتم: تثبیت خاک (حیبی)</a>   |
| 20,000 تومان  | S29-60  | <a href="#">قسمت هشتم: بارگذاری رو سازی (حیبی)</a>  |
| 25,000 تومان  | S29-65  | <a href="#">آموزش مهندسی رو سازی، قسمت نهم: بارگذاری رو سازی</a>                                |
| 20,000 تومان  | S29-110 | <a href="#">قسمت دهم: طراحی رو سازی به روش آشتو (قسمت اول)</a>                                  |
| 20,000 تومان  | S29-82  | <a href="#">قسمت یازدهم: طراحی رو سازی به روش آشتو (قسمت دوم)</a>                               |
| 20,000 تومان  | S29-90  | <a href="#">قسمت دوازدهم: خرابی رو سازی های انعطاف پذیر</a>                                     |
| 12,000 تومان  | S29-97  | <a href="#">قسمت اول: مفاهیم اولیه راهسازی</a>  |
| 10,000 تومان  | S29-98  | <a href="#">راهسازی، قسمت دوم: قوس دایره ای ساده</a>  |
| 6,000 تومان   | S29-99  | <a href="#">راهسازی، قسمت سوم: قوس دایره ای ساده و قوس دایره ای مرکب</a>                        |
| 7,000 تومان   | S29-105 | <a href="#">راهسازی، قسمت چهارم: قوس دایره ای مرکب معکوس - قوس سریانتبین</a>                    |

|               |          |   |
|---------------|----------|---|
| 12,000 تومان  | S29-106  | <u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت پنجم: قوس های قائم</u>                            |
| 10,000 تومان  | S29-107  | <u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت ششم: قوس اتصال (کلوتونید)</u>                     |
| 15,000 تومان  | S29-108  | <u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هفتم: شبیب عرضی و مسافت دید</u>                   |
| 15,000 تومان  | S29-109  | <u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت هشتم: عملیات خاکی در راهسازی</u>                  |
| 15,000 تومان  | S29-111  | <u>آموزش مهندسی راهسازی، قسمت نهم: مهندسی ترافیک</u>                            |
| 418,000 تومان | S29-25   | <u>پکیج فیلم آموزش کامل درس مکانیک خاک و پی، آمادگی کنکور ارشد عمران(هادئی)</u> |
| 100,000 تومان | S29-26   | <u>مبحث اول: آشنایی با محیط خاک</u>   |
| 20,000 تومان  | S29-34   | <u>مبحث دوم: تراکم خاک</u>  |
| 60,000 تومان  | S29-39   | <u>مبحث سوم: حرکت آب در خاک</u>   |
| 30,000 تومان  | S29-58   | <u>مبحث چهارم: نتش بر جای خاک</u>   |
| 15,000 تومان  | S29-62   | <u>مبحث پنجم: توزیع نتش در توده خاک</u>   |
| 40,000 تومان  | S29-63   | <u>مبحث ششم: نشست و تحکیم خاک</u>   |
| 40,000 تومان  | S29-75   | <u>مبحث هفتم: مقاومت برشی خاک</u>   |
| 16,000 تومان  | S29-76   | <u>مبحث هشتم: ناپایداری شیروانی خاکی</u>  |
| 20,000 تومان  | S29-77   | <u>مبحث نهم: شناسایی های زیرسطحی</u>  |
| 48,000 تومان  | S29-79   | <u>قسمت دهم: پی های سطحی</u>  |
| 20,000 تومان  | S29-80   | <u>قسمت یازدهم: فشار جانی خاک و دیوارهای حائل</u>                               |
| 16,000 تومان  | S29-81   | <u>قسمت دوازدهم: پی های عمیق</u>  |
| 18,000 تومان  | S29-25-1 | <u>فیلم حل تست مکانیک خاک و پی؛ آمادگی کنکور ارشد عمران</u>                     |
| 60,000 تومان  | S29-300  | <u>پکیج مکانیک خاک و پی سازی؛ آمادگی کنکور ارشد(سهیل صاحب)</u>                  |
| 18,000 تومان  | S29-301  | <u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل اول: پیدایش خاک و روابط وزنی حجمی</u>               |
| 15,000 تومان  | S29-302  | <u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل دوم: شناخت و نامگذاری خاک ها</u>                    |
| 12,000 تومان  | S29-303  | <u>آموزش خاک و پی سازی؛ فصل سوم: تراکم</u>                                      |
| 15,000 تومان  | S29-304  | <u>حل تست های کنکور کارشناسی ارشد مکانیک خاک و پی سازی؛ سال ۹۰ تا ۹۷</u>        |

|               |            |   |
|---------------|------------|---|
| 99,000 تومان  | S29-40     | <u>پکیج فیلم آموزش طراحی سازه های فلزی و بتنی ویژه آمادگی آزمون کارشناسی ارشد عمران (سهیل صاحب)</u>                 |
| 6,000 تومان   | S29-41     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه بتنی فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری بتن</u>   |
| 18,000 تومان  | S29-42     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه بتنی فصل دوم - رفتار خمشی تیر بتن آرمه</u>   |
| 3,000 تومان   | S29-43     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل اول - مقدمه و مباحث تئوری فولاد</u>   |
| 7,000 تومان   | S29-44     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولاد فصل دوم - طراحی کششی اعضای فولادی</u>  |
| 12,000 تومان  | S29-54     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه های فولادی فصل سوم- ستون ها و اعضای فشاری</u>  |
| 10,000 تومان  | S29-57     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه بتنی فصل سوم -برش و پیچش</u>   |
| 15,000 تومان  | S29-69     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل چهارم: طراحی تیر - نیروی خمشی ( به همراه کنترل برش )</u>                        |
| 10,000 تومان  | S29-88     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل پنجم: تیر- ستون</u>   |
| 12,000 تومان  | S29-89     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل ششم: طراحی پیچ</u>  |
| 6,000 تومان   | S29-93     | <u>فیلم آموزش طراحی سازه فولادی فصل هفتم: جوش</u>   |
| 200,000 تومان | S29-71     | <u>فیلم آموزش زبان عمومی و تخصصی ویژه کنکور ارشد و دکتری عمران و معماری(محسن هاتفی)</u>                             |
| 100,000 تومان | S29-74     | <u>فیلم کلاس نکته و تست گرامر زبان انگلیسی به همراه نکات درک مطلب</u>   |
| 480,000 تومان | S29-500    | <u>پکیج مشاوره کارشناسی ارشد عمران(عبائی)</u>   |
| 10,000 تومان  | S29-502    | <u>فیلم ورکشاپ تخصصی مشاوره آزمون کارشناسی ارشد ۹۸</u>  |
| 10,000 تومان  | S29-506    | <u>فیلم آموزش تکنیک های منحصر به فرد در برخورد به سوالات کنکور ارشد عمران</u>                                       |
| 700,000 تومان | <b>S31</b> | <u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متدال شهربی (و آشنایی با اشکالات متدال)</u>                                     |
| 250.000 تومان | S31-1      | <u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متدال شهری (فاز اول=اجرای خاکبرداری، فونداسیون، اسکلت بتنی و فولادی) (اسدی)</u> |
| 250.000 تومان | S31-2      | <u>فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متدال شهری (فاز دوم=تاسیسات، نماسازی و کانال کشی) (اسدی)</u>                    |

|                 |            |   |
|-----------------|------------|---|
| 200.000 تومان   | S31-3      | فیلم آموزش اصول ساخت ساختمان های متدالو شهربی (فارسی=آشنایی با مشکلات متدالو) (اسدی)                                      |
| 1.287.000 تومان | <b>S36</b> | <u>پکیج محصولات آموزش های مباحث مقررات ملی ساختمان آمادگی ورود به حرفه عمران و معماری</u>                                 |
| 15.000 تومان    | S36-7      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث پنجم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)                                 |
| 10.000 تومان    | S36-8      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هشتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)                                 |
| 40.000 تومان    | S36-19     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)   |
| 10.000 تومان    | S36-9      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث نهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)                                  |
| 10.000 تومان    | S36-5      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)                                 |
| 80.000 تومان    | S36-6      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث هفتم (آموزش بلندمدت و مفهومی) (هادئی) (ویرایش ۹۲)                                     |
| 10.000 تومان    | S36-10     | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه مبحث یازدهم (آموزش بند به بند مقررات ملی) (بیات) (ویرایش ۹۲)                               |
| 30.000 تومان    | S36-16     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری(قائمی)  |
| 25.000 تومان    | S36-15     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)  |
| 30.000 تومان    | S36-17     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)  |
| 30.000 تومان    | S36-18     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)   |
| 15.000 تومان    | S36-3      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث چهارم) (بیات)  |
| 15.000 تومان    | S36-4      | فیلم آمادگی آزمون ورود به حرفه (مبحث سوم) (بیات)  |
| 60.000 تومان    | S36-20     | فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)  |
| 7.000 تومان     | S36-21     | فیلم راهکار های موقتی در آزمون طراحی معماری با بررسی موردی آزمون بهمن ۹۷ (شمس)  |
| 900.000 تومان   | S36-22     | فیلم آموزش ورود به حرفه طراحی معماری(شمس)   |
| 295000 تومان    | <b>S37</b> | <u>پکیج فیلم آموزش نرم افزار اجزای محدود ANSYS با کاربرد در مهندسی سازه</u>   |
| 25.000 تومان    | S37-1      | فیلم آموزش تحلیل هیدرودینامیک سد و مخزن با نرم افزار ANSYS (بیزدانی)  |
| 50.000 تومان    | S37-2      | فیلم آموزش تحلیل سازه های بنایی با نرم افزار ANSYS (بیزدانی)  |
| 15.000 تومان    | S37-3      | فیلم آموزش تحلیل کمانش ستون ها و ورق های کامپوزیتی در ANSYS (بیزدانی)   |
| 20.000 تومان    | S37-4      | فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک قاب برشی فولادی دو طبقه به روش های استاتیکی و دینامیکی با استفاده از نرم افزار ANSYS (بیزدانی) |
| 15.000 تومان    | S37-5      | فیلم آموزش تحلیل غیرخطی یک تیر بتی مسلح با استفاده از نرم افزار ANSYS (بیزدانی)   |

|                      |            |  |
|----------------------|------------|--|
| 40.000 تومان         | S37-6      | فیلم آموزش تحلیل لوله‌های مدفون با استفاده از نرم‌افزار <a href="#">ANSYS</a> (بیزدانی)  |
| 40.000 تومان         | S37-7      | تحلیل سه بعدی یک مخزن بتی تحت اثر رکورد زلزله با استفاده از نرم‌افزار <a href="#">ANSYS</a> (بیزدانی)  |
| 50.000 تومان         | S37-8      | فیلم آموزشی محاسبه ضربه شدت تنش در مکانیک شکست برای یک تیر بتی(بیزدانی)  |
| 40.000 تومان         | S37-9      | فیلم آموزشی شبیه سازی انفجار با هایدروکد <a href="#">Autodyn</a> در هوای سطح زمین (انفجار سطحی)(نرم افزار <a href="#">Autodyn</a> (رشید دل)) |
| <b>732.000</b> تومان | <b>S38</b> | <u>پکیج آموزش <a href="#">ABAQUS 2017</a>- رشته ژئوتکنیک</u>   |
| 145.000 تومان        | S38-1      | آموزش مقدماتی <a href="#">ABAQUS 2017</a> - رشته ژئوتکنیک(اگاه ناو)  |
| 10.000 تومان         | S38-1-1    | آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری نقطه‌ای در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 10.000 تومان         | S38-1-2    | آموزش توزیع تنش در خاک تحت بارگذاری مستطیلی در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 15.000 تومان         | S38-1-3    | آموزش تحلیل تحکیم با فرض رفتار ارتجاعی خاک- آزمایش ادئومتر در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>   |
| 15.000 تومان         | S38-1-4    | آموزش تحلیل تحکیم یک بعدی- آزمایش ادئومتر- با فرض رفتار الاستوپلاستیک خاک در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>                                |
| 20.000 تومان         | S38-1-5    | آموزش تحکیم دوبعدی در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>   |
| 20.000 تومان         | S38-1-6    | آموزش ساخت مرحله‌ای یک خاکریز بروی یک لایه رس اشباع در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 15.000 تومان         | S38-1-7    | آموزش نحوه مدل سازی آزمایش CD در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 25.000 تومان         | S38-1-8    | آموزش نحوه مدل سازی پی‌های نواری در <a href="#">ABAQUS</a> و محاسبه ظرفیت باربری   |
| 30.000 تومان         | S38-1-9    | آموزش محاسبه ظرفیت باربری مربعی در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 185.000 تومان        | S38-2      | آموزش سطح متوسط <a href="#">ABAQUS 2017</a> - رشته ژئوتکنیک  |
| 35.000 تومان         | S38-2-1    | تحلیل استاتیکی سد خاکی در <a href="#">ABAQUS</a>   |
| 35.000 تومان         | S38-2-2    | محاسبات فشار جانبی برای دیوار حائل وزنی در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 40.000 تومان         | S38-2-3    | بررسی پایداری دیوارهای (GRS) یا دیوارهای مسلح شده با ژئوستیک‌ها در <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 30.000 تومان         | S38-2-4    | بررسی نفوذپذیری و تراوش در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>  |
| 45.000 تومان         | S38-2-5    | مدل سازی شمع‌های تکی در نرم افزار <a href="#">ABAQUS</a>   |

|               |         |  |  |
|---------------|---------|--|--|
|               |         |  | <a href="#">آموزش پیشرفته ABAQUS 2017 - رشته ژئوتکنیک</a>  |
| 305.000 تومان | S38-3   |  |  |
| 45.000 تومان  | S38-3-1 |  | <a href="#">مدل سازی گروه شمع با ABAQUS 2017 - محاسبه ظرفیت باربری گروه شمع</a>  |
| 40.000 تومان  | S38-3-2 |  | <a href="#">مدل سازی گروه شمع تحت بارگذاری جانبی با ABAQUS 2017 - محاسبه ظرفیت باربری</a>  |
| 50.000 تومان  | S38-3-3 |  | <a href="#">تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار ABAQUS 2017 - تحلیل دینامیکی یک شیروانی خاکی تحت بارگذاری زلزله</a>        |
| 50.000 تومان  | S38-3-4 |  | <a href="#">مدل سازی تونل به صورت دوبعدی - روش TBM با ABAQUS 2017</a>  |
| 45.000 تومان  | S38-3-5 |  | <a href="#">تحلیل دینامیکی مسائل ژئوتکنیکی در نرم افزار ABAQUS - تحلیل دینامیکی در آباکوس با استفاده از المانهای نیمه بی نهایت</a> |
| 25.000 تومان  | S38-3-6 |  | <a href="#">شبیه سازی المانهای نیمه بینهایت سه بعدی برای تحلیلهای لرزه ای در ABAQUS</a>  |
| 50.000 تومان  | S38-3-7 |  | <a href="#">مدلسازی گروه شمع دایره ای (رادیه-شم) تحت بارگذاری قائم محاسبه ظرفیت باربری آن</a>                                      |
| 10.000 تومان  | S38-4   |  | <a href="#">فیلم ورکشاپ کاربرد نرم افزار آباکوس در مسائل مهندسی با تأکید بر گرایش ژئوتکنیک</a>                                     |
| 115.000 تومان | S51     |  | <a href="#">پکیج آموزش ABAQUS پیشرفته سطح ۲ (رشته ژئوتکنیک)</a>  |
| 550.000 تومان | S40     |  | <a href="#">مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures</a>   |
| 280.000 تومان | S40-1   |  | <a href="#">مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مبتدی)</a>   |
| 150000 تومان  | S40-2   |  | <a href="#">مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (مقدماتی)</a>   |
| 120.000 تومان | S40-3   |  | <a href="#">مدل سازی اطلاعات سازه ای با نرم افزار Tekla Structures (پیشرفته)</a>   |
| 208.000 تومان | S42     |  | <a href="#">پکیج آموزش کاربردی نرم افزار PLAXIS (آگاه)</a>   |
| 215.000 تومان | S47     |  | <a href="#">پکیج آمادگی آزمون نظارت و اجرای معماری</a>   |
| 60.000 تومان  | S36-20  |  | <a href="#">فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث چهارم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)</a>   |
| 40.000 تومان  | S36-19  |  | <a href="#">فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هشتم؛ آمادگی آزمون نظارت(قائمی)</a>  |
| 30.000 تومان  | S36-16  |  | <a href="#">فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث دوازدهم؛ عمران و معماری(قائمی)</a>   |
| 25.000 تومان  | S36-15  |  | <a href="#">فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث پانزدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی(قائمی)</a>  |

32

33

34

|           |               |  |
|-----------|---------------|--|
|           |               | <u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث هجدهم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)</u>                                |
|           |               | <u>فیلم آمادگی ورود به حرفه مبحث بیست و دوم؛ آموزش بند به بند مقررات ملی (قائمی)</u>                           |
| <b>35</b> | <b>S48</b>    | <b>پکیج فیلم آموزشی اسکیس و راندو</b>  |
|           | S48-1         | <u>فیلم آموزشی صفر تا صد اسکیس معماری (احسان اسکندری)</u>  |
|           | S48-2         | <u>فیلم ویبینار آموزش پرسیکتیو یک نقطه‌ای به همراه راندو با تکنیک لکه گذاری (سحر زمان سلطانی)</u>              |
|           | <b>S49</b>    | <b>پکیج فیلم آموزش نرم افزار رویت – Revit (میریناھی)</b>   |
|           | S49-1         | <u>فیلم آموزش جامع پلاگین Enscape در نرم افزار Revit</u>   |
|           | <b>S49-2</b>  | <u>فیلم آموزشی آنالیز انرژی در نرم افزار Revit</u>   |
|           | S49-3         | <u>فیلم دوره آموزشی جامع و کاربردی نرم افزار Revit Architecture</u>  |
| <b>36</b> | <b>S49-4</b>  | <u>فیلم آموزش مقدماتی نرم افزار Revit MEP (نیما اسلامیان)</u>  |
|           | <b>S10-7</b>  | <u>آموزش نرم افزار Revit Architecture (نوشین ابوالحسنی)</u>  |
|           | <b>S10-16</b> | <u>فیلم آموزشی محاسبات سایز کانال و جداول خروجی افت فشار با استفاده از نرم افزار Revit MEP (نیما اسلامیان)</u> |
|           | <b>S50</b>    | <u>فیلم دوره گام های اجرایی BIM؛ مطالعه موردنی: بروژه Expolink امارات</u>                                      |
| <b>37</b> | <b>S51</b>    | <u>پکیج فیلم آموزش نحوه شرکت در آزمون های بین المللی (FE/PE) (شعبانی)</u>                                      |

## پکیج های ویژه 808:

| نام محصول  | قیمت (تومان) |
|--|--------------|
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱: مجموعه کتاب و آموزش محاسبات در <b>ETABS</b> و <b>SAFE</b> و <b>DVD</b> و تحلیل غیر خطی در <b>2015</b> | 795,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۲: طراحی دال های پیش تنیده به کمک نرم افزار <b>ADAPT</b>   | 370,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۳: آموزش مقدماتی و تهیه نقشه های شاپ کارگاهی با استفاده از نرم افزار <b>TEKLA</b>                        | 480,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۴: فیلم آموزش کامل ریاضیات و معادلات   | 520,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۵: فیلم دوره الاستیسیته؛ آمادگی کنکور دکتری عمران  | 345,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۶: آموزش طراحی سقف های پس کشیده با نرم افزار <b>ADAPT</b>  | 750,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۷: آموزش طراحی سوله در <b>SAP</b>  | 304,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۸: آموزش مدلسازی و طراحی سازه با نرم افزار های <b>SAFE - SAP-ETABS</b>                                   | 920,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۹: فیلم آموزشی ریاضیات آمادگی کنکور کارشناسی ارشد عمران + کتاب ریاضی عمومی ۱                             | 434,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱۰: پکیج فیلم آموزش ورود به حرفه طراحی معماری  | 1,100,000    |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱۱: پکیج آموزشی دوره جامع تئوری و نرم افزاری اصول محاسبات بهسازی لرزه ای و طراحی عملکردی سازه ها         | 1,580,000    |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱۲: پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان - احمد رضا جعفری  | 2,100,000    |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱۳: پکیج استثنائی 808  | 100,000      |
| پیشنهاد ویژه ۸۰۸- شماره ۱۴: پکیج صفر تا صد محاسبات ساختمان   | 999,000      |

## کتاب های الکترونیکی (ایبوک)

| ایبوک (قیمت ها به تومان) |  |
|--------------------------|--|
| 9500                     | ایبوک ۲۱۳: پاسخ تشریحی سوالات ریاضی عمومی ۱ و ۲ - آزمون کارشناسی ارشد ۹۸، حسابداری   |
| 9500                     | ایبوک ۲۰۸: پاسخ تشریحی سوالات ریاضی عمومی ۱ و ۲ - آزمون کارشناسی ارشد ۹۸، فلسفه علم  |
| 20000                    | ایبوک ۲۰۷: کلید واژه جداول و اشکال مباحث مقررات ملی، آینه نامه ۲۸۰۰ و راهنمای جوش و اتصالات جوش - ویژه آزمون عمران، نظارت و اجرا                             |
| 9500                     | ایبوک ۲۰۵: پاسخ تشریحی سوالات ریاضی عمومی ۱ و ۲ - آزمون کارشناسی ارشد <b>MBA</b> ۹۸  |
| 20000                    | ایبوک ۲۰۴: ایبوک مدلسازی و تحلیل ترک خوردگی تیر بتن مسلح به روش <b>XFEM</b>  |
| 9500                     | ایبوک ۲۰۳: پاسخ تشریحی سوالات ریاضی عمومی ۱ و ۲ - آزمون کارشناسی ارشد عمران ۹۸   |
| 5000                     | ایبوک ۲۰۲: رابطه ارزش ماسه ای با ظرفیت باربری در لایه های زیر اساس و اساس راهسازی - ایبوک آزمایشگاهی فنی برای اجرای با کیفیت لایه های راهسازی                |
| 35000                    | ایبوک ۲۰۱: بهسازی لرزه ای ساختمان ها با استفاده از حرکت گهواره ای  |
| 9500                     | ایبوک ۲۰۰: انتگرال روی خم - ریاضی عمومی ۲  |
| 15000                    | ایبوک ۱۹۹: مطالعات هیدرولوژی احداث پل (مطالعه موردي احداث یک پل در استان فارس)   |
| 20000                    | ایبوک ۱۹۸: بهسازی لرزه ای سازه ها با تحلیل غیر خطی پوش آور   |
| 10000                    | ایبوک ۱۹۷: مدلسازی و تحلیل عرضه پل با شاهتیرهای فولادی در اثر بار متغیر ناشی از عبور وسایل نقلیه به همراه مدلسازی خودرو عبوری از عرضه پل در نرم افزار آباکوس |
| 35000                    | ایبوک ۱۹۶: مدلسازی و تحلیل غیر خطی دیواربرشی بتنی در نرم افزار آباکوس  |
| 10000                    | ایبوک ۱۹۵: مدل سازی تیرهای فولادی با جان موجدار ذوزنقه ای در نرم افزار آباکوس  |
| 20000                    | ایبوک ۱۹۴: مقاوم سازی تیر بتنی با الیاف <b>FRP</b> و تحلیل دینامیکی آن در نرم افزار آباکوس   |
| 40000                    | ایبوک ۱۹۳: آموزش تحلیل های استاتیکی معادل، دینامیکی طیفی، پوش اور و تاریخچه زمانی غیر خطی در نرم افزار <b>ETABS</b>  |
| 40000                    | ایبوک ۱۹۲: فرضیات طراحی سازه ها  |
| 30000                    | ایبوک ۱۸۶: طراحی دستی و نرم افزاری فونداسیون با استفاده از <b>Safe 2016</b>  |
| 30000                    | ایبوک ۱۸۴: راهنمای نرم افزار <b>SeismoStruct 2018</b>  |

|        |   |
|--------|---|
| 20000  | ایبوک ۱۸۳: انواع الگوریتم های بهینه سازی چند هدفه و کاربرد آنها در طرح های ساختمانی                                       |
| 10000  | ایبوک ۱۸۱: مدلسازی مفصل پلاستیک متمرکز در نرم افزار <a href="#">OpenSees</a>  |
| 30000  | ایبوک ۱۷۹: نکات مهم آزمون کارشناس رسمی دادگستری و قوه قضائیه رشته راه و ساختمان   |
| 15000  | ایبوک ۱۷۶: کنترل سازه های فولادی و بتونی در <a href="#">ETABS2016</a>   |
| 120000 | ایبوک ۱۷۵: جداول افزایش سرعت تست های آزمون محاسبات نظام مهندسی  |
| 10000  | ایبوک ۱۷۴: آموزش متنه کناف  |
| 10000  | ایبوک ۱۷۳: آموزش تهیه صورت جلسات و دفتر فنی - بخش اول، وال پست دیوار و وادار درها و پنجره ها                              |
| 30000  | ایبوک ۱۷۲: آموزش جامع نرم افزار <a href="#">ETABS2015</a>   |
| 20000  | ایبوک ۱۷۱: آموزش گام به گام و تصویری انجام پروژه سازه های بتن آرمه  |
| 40000  | ایبوک ۱۷۰: جزوه ضوابط و مقررات شهرداری - پارت ۱   |
| 40000  | ایبوک ۱۶۹: جزوه ضوابط و مقررات شهرداری - پارت ۲   |
| 35000  | ایبوک ۱۵۸: آماده سازی رکوردها برای تحلیل دینامیکی سازه ها   |
| 5000   | ایبوک ۱۴۲: بارگذاری پل ها   |
| 15000  | ایبوک ۱۴۱: جواب تشریحی دروس تخصصی گرایش مدیریت ساخت - دکتری ۹۴  |
| 10000  | ایبوک ۱۲۲: دگرگونی و شکل جدید ساخت و ساز در آینده   |
| 30000  | ایبوک ۱۲۱: راهنمای جامع نرم افزار <a href="#">SeismoStruct 2016</a>   |
| 5000   | ایبوک ۱۱۹: مدل سازی بار انفجار با نرم افزار المان محدود <a href="#">ABAQUS</a> به روش RP برای یک تیر بتن مسلح دوسر گیردار |
| 5000   | ایبوک ۱۱۸: تحلیل و طراحی حرارتی سازه ها   |
| 10000  | ایبوک ۱۱۲: بررسی تأثیر شکل انواع پروفیل های فولادی در کاهش جابجایی سرستون تحت اثر بار انفجار                              |
| 50000  | ایبوک ۱۰۷: آموزش تحلیل، طراحی و کنترل ساختمان های فلزی با سیستم باربر جانبی دوگانه و طراحی پی و دال                       |
| 50000  | ایبوک ۱۰۶: آموزش تحلیل، طراحی و کنترل ساختمان های بتونی با سیستم باربر جانبی دوگانه و طراحی پی، شمع و دال                 |
| 10000  | ایبوک ۷۵: پروژه مثال های آموزشی آباکوس - قسمت سوم: بررسی سرعت زاویه ای  |
| 15000  | ایبوک ۷۳: پروژه های مثال های آموزشی آباکوس - قسمت دوم: سطح تماس بین دیوار بنایی و تیر                                     |
| 5000   | ایبوک ۷۲: پروژه های مثال های آموزشی آباکوس - قسمت اول: از تحلیل ایجاد موج الاستیک بر اثر نیروی متمرکز بر روی یک صفحه فلزی |

|   |       |
|---|-------|
| <u>ایبوک ۶۶: بررسی اثرات ساختگاه بر امواج زلزله در نرم افزار EERA و NERA</u>              | 20000 |
| <u>ایبوک ۶۵: پروژه مقاومسازی سازه بنایی به روش شاتکریت همراه با فایل اکسل</u>             | 25000 |
| <u>ایبوک ۶۴: پروژه بهسازی - به همراه فایل های اینتپس و سیف</u>                            | 15000 |
| <u>ایبوک ۴۴: راهنمای گام به گام طراحی پروژه های سازه های فولادی و بتی</u>                 | 15000 |
| <u>ایبوک ۵۵: راهنمای طراحی سازه های خاص - جلد دوم</u>                                     | 10000 |
| <u>ایبوک ۵۴: تکنیک های بهسازی لرزه ای سازه ها</u>   | 7000  |
| <u>ایبوک ۵۰: راهنمای طراحی سازه های خاص (جلد اول) همراه با مثال</u>                       | 10000 |
| <u>ایبوک ۴۸: حل تست درس سازه های فولادی (حالت حدی) ویژه آزمون ورود به حرفه</u>            | 14000 |
| <u>ایبوک ۴۷: راهنمای گام به گام طراحی اتصالات سازه های فولادی و بادبند ها</u>             | 20000 |
| <u>ایبوک ۴۵: روش آنالیز مستقیم در آنالیز پایداری سازه های فولادی</u>                      | 15000 |
| <u>ایبوک ۴۴: راهنمای گام به گام طراحی پروژه های سازه های فولادی و بتی</u>                 | 15000 |
| <u>ایبوک ۴۳: آموزش پیشرفته طراحی محاسبات سازه های فضاکار - اولین کتاب سازه های فضاکار</u> | 20000 |

| نرم افزارها (قیمت ها به تومان) |  |
|--------------------------------|--|
| 350000                         | <u>Checker Vr.12.6.2</u>   |
| 100000                         | نرم افزار <b>Performanc</b> ، مقیاس رکوردهای زلزله برای تحلیل تاریخچه زمانی، نسخه <b>5.6.1</b> |
| 300000                         | نرم افزار تخصصی طراحی سازه های فضایی <b>Space Structures Designer</b> - نسخه آموزشی            |
| 00300                          | نرم افزار دارتیس لب - نسخه بیسیک   |
| 2000000                        | نرم افزار دارتیس لب - نسخه اصلی  |
| 25000                          | برنامه محاسبات بارگذاری ساختمان - تحت اکسل   |
| 40000                          | برنامه تحت <b>Excel</b> محاسبه ضریب زلزله و کنترل های سازه ای - به همراه دفترچه محاسبات        |
| 5000                           | برنامه محاسبه ضریب زلزله و کنترل های سازه ای - تحت <b>Excel</b>                                |
| 1000000                        | نرم افزار سازه ترسیم   |
| 20000                          | <u>Etabs Easy Controller</u>   |
| 10000                          | برنامه پیچش همسازی - تحت <b>Excel</b>  |
| 13000                          | نرم افزار ترسیم دیاگرام تداخلی سازه (اندرکنش سیستم دوگانه - قاب و دیوارپوشی) تحت <b>Matlab</b> |
| 5000                           | نرم افزار کنترل برش پانچ پی (منطبق با خروجی های <b>SAFE 2014</b> )                             |
| 5000                           | برنامه ساخت ترکیب بارهای بتونی و فولادی به صورت خودکار - تحت <b>Excel</b>                      |
| 5000                           | برنامه تحلیل قاب به روش پرتال - تحت <b>Excel</b>   |
| 5000                           | برنامه محاسبه مشخصات مقاطع فولادی - تحت <b>Excel</b>   |
| 5000                           | برنامه محاسبه بار باد وارد بر سقف های تخت - تحت <b>Excel</b>                                   |
| 5000                           | برنامه ترکیب بارها در سازه های فولادی - تحت <b>Excel</b>                                       |
| 5000                           | برنامه ترکیب بارها در سازه های بتونی - تحت <b>Excel</b>  |
| 5000                           | برنامه تحلیل قاب به روش یکدهم دهانه - تحت <b>Excel</b>   |
| 5000                           | برنامه محاسبه بار باد و برف برای سوله - تحت <b>Excel</b>                                       |
| 5000                           | برنامه محاسبه بار برف - تحت <b>Excel</b>   |
| 5000                           | برنامه محاسبه برش و لنگر تیر پیوسته استاتیک - تحت <b>Excel</b>                                 |
| 20000                          | نرم افزار ترسیم نقشه های سازه های فولادی سرد نورد <b>FrameCad Detailer</b>                     |

|               |   |
|---------------|---|
| <b>10000</b>  | <u><a href="#">نرم افزار طراحی اتصالات اصلی سوله ها IBF Designer</a></u>        |
| <b>39000</b>  | <u><a href="#">نرم افزار دفاتر مهندسی آسان دفتر</a></u>                         |
| <b>149000</b> | <u><a href="#">نرم افزار راهسازی راهکار</a></u>                                 |
| <b>00050</b>  | <u><a href="#">نرم افزار ETABS Load Combination</a></u>                         |
| <b>000300</b> | <u><a href="#">نرم افزار ترسیم فونداسیون ECD</a></u>                            |
| <b>265000</b> | <u><a href="#">خرید آنلاین و دانلودی نرم افزار متنه برآورده کاسپین امید</a></u> |
| <b>300000</b> | <u><a href="#">نرم افزار عمرانی مهندس نیاز - دو کاربره</a></u>                  |
| <b>200000</b> | <u><a href="#">نرم افزار عمرانی مهندس نیاز - تک کاربره</a></u>                  |

| فیلم های آموزشی (قیمت ها به تومان) |  |
|------------------------------------|--|
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری طراحی سازه های کابلی در نرم افزار <b>Sap</b> – دوبله فارسی                                   |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> تعیین مقدار آرماتور مورد نیاز برای پوسته های بتنی در برنامه <b>Sap</b> – دوبله فارسی                      |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> نحوه مدلسازی و طراحی دیوار برشی در <b>Etabs2013</b> – دوبله فارسی 808                                     |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری طراحی دیواربرشی در نرم افزار <b>Sap</b> – دوبله فارسی  |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری نحوه انتقال اطلاعات از نرم افزار <b>Sap</b> به <b>Excel</b> به کمک <b>OAPI</b> – دوبله فارسی |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری آنالیز مodal و پی دلتا در نرم افزار <b>Sap</b> – دوبله فارسی                                 |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> تحلیل تاریخچه زمانی در <b>ETABS 2013</b> – دوبله فارسی  |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> نحوه مدلسازی و طراحی دال های پس تنیده توسط نرم افزار <b>Safe 12</b> – دوبله فارسی                         |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI Column</b> آموزش کاربرد نرم افزار <b>CSI Column</b> جهت ترسیم و تعریف مقاطع در ایتبس – دوبله فارسی 808        |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری آنالیزطیفی و تاریخچه زمانی در نرم افزار <b>Sap</b> – دوبله فارسی                             |
| 10000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری آنالیز پوش آور در نرم افزار <b>Sap</b> – دوبله فارسی   |
| 25000                              | آموزش های اورجینال شرکت <b>CSI</b> آموزش تصویری نرم افزار <b>Perform3D</b> – دوبله فارسی   |
| 150000                             | مجموعه فیلم آموزشی تحلیل های <b>IDA</b> با نرم افزار های <b>OpenSees-Seismosignal</b>  |
| 150000                             | مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار <b>Seismostruct</b>   |
| 300000                             | مجموعه فیلم آموزشی نرم افزار <b>PLAXIS</b>   |
| 400000                             | مجموعه فیلم آموزشی گودبرداری و پایدارسازی خاک همراه با محاسبات نرم افزاری و نقشه کشی دینیل   |
| 250000                             | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سازه های فولادی سرد نورد شده <b>LSF</b> و نحوه تهیه نرم افزار <b>FrameCad</b>                              |
| 250000                             | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش طراحی سقف های پس کشیده و نحوه تهیه نرم افزار <b>ADAPT</b>  |
| 50000                              | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش کنترل های فعل و غیر فعل – جداساز و میراگر  |
| 50000                              | مجموعه فیلم و اطلاعات آموزش روش های مقاوم سازی سازه ها با <b>FRP</b>   |
| 10000                              | فیلم آموزشی معرفی قابلیت های اضافه شده به <b>ETABS 2015</b> با زیرنویس سازه 808  |

|        |  |
|--------|--|
| 250000 | <a href="#"><u>پکیج فیلم و اطلاعات آموزش پیشرفته طراحی دیواربرشی فولادی در ETABS , SAP</u></a> |
| 150000 | <a href="#"><u>پکیج آموزش مقدماتی نرم افزار Staad pro</u></a>                                  |
| 75000  | <a href="#"><u>پکیج فیلم آموزش پیشرفته نرم افزار Excel با کاربرد در مهندسی سازه</u></a>        |
| 250000 | <a href="#"><u>پکیج فیلم آموزش پیشرفته نرم افزار CSIBridge</u></a>                             |
| 180000 | <a href="#"><u>آموزش ویدئویی کنترل ارتعاشات سازه (طراحی میراگر و جداساز در SAP)</u></a>        |
| 20000  | <a href="#"><u>طراحی سوله خرپایی</u></a>   |
| 5000   | <a href="#"><u>حقوق مهندسی در ساخت و ساز</u></a>   |
| 5000   | <a href="#"><u>کاربرد ArcGIS در مهندسی عمران</u></a>   |
| 5000   | <a href="#"><u>فیلم آموزش مدلسازی المانهای خاص و پیچیده در AutoCad با کمک Etabs</u></a>        |
| 5000   | <a href="#"><u>فیلم آموزش طراحی ساختمان بتونی در ایتبس 9.7.2</u></a>                           |
| 5000   | <a href="#"><u>مدلسازی راه پله های مدور در نرم افزار Etabs</u></a>                             |

## محصولات اختصاصی نمایندگی رسمی 808

### نرم افزارهای مهندسی زلزله Seismosoft

| ردیف | نام محصول  | معرفی | مبلغ به یورو |
|------|--|-------|--------------|
| 1    | <a href="#"><u>پکیج کامل نرم افزارهای Seismosoft</u></a> |       | <b>3975€</b> |
| 2    | <a href="#"><u>نرم افزار SeismoStruct</u></a>            |       | <b>2000€</b> |
| 3    | <a href="#"><u>نرم افزار SeismoBuild</u></a>             |       | <b>2000€</b> |
| 4    | <a href="#"><u>نرم افزار SeismoSpect</u></a>             |       | <b>200€</b>  |

|              |   |   |           |
|--------------|---|---|-----------|
| <b>300€</b>  |    | <b>نرم افزار SeismoMatch</b>                        | <b>5</b>  |
| <b>300€</b>  |    | <b>نرم افزار SeismoArtif</b>                        | <b>6</b>  |
| <b>300€</b>  |    | <b>نرم افزار SeismoSelect</b>                       | <b>7</b>  |
| <b>3000€</b> |   | <b>پکیج نرم افزارهای SeismoBuild و SeismoStruct</b> | <b>8</b>  |
| <b>450€</b>  |  | <b>پکیج نرم افزارهای SeismoArtif و SeismoMatch</b>  | <b>9</b>  |
| <b>300€</b>  |  | <b>پکیج نرم افزارهای SeismoSpect و SeismoSignal</b> | <b>10</b> |

|             |   |   |           |
|-------------|---|---|-----------|
| <b>675€</b> |  | <b>پکیج نرم افزارهای <u>SeismoMatch</u>, <u>SeismoSelect</u> و <u>SeismoArtif</u></b> | <b>11</b> |
| <b>450€</b> |  | <b>پکیج نرم افزارهای <u>SeismoMatch</u> و <u>SeismoSelect</u></b>                     | <b>12</b> |
| <b>450€</b> |  | <b>پکیج نرم افزارهای <u>SeismoArtif</u> و <u>SeismoSelect</u></b>                     | <b>13</b> |
| <b>150€</b> |  | <b>لایسنس سخت افزاری <u>Seismosoft</u></b>  | <b>14</b> |

## ابزارهای مهندسی قابل تهیه از 808

1,300,000 تومان



برنامه های عمرانی ماشین حساب کاسیو  
الجبرا و کلاسبید (ویژه آزمون محاسبات ورود  
به حرفه؛ مهندسین محاسب و دانشجویان)

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



نمایش پروفایل در دانشنامه تخصصی

در دانشنامه تخصصی عمار و معماری ایستادت جامعی از تخصص‌های این دوره ۸۰۸ نمایش در گروه اینستاگرام و فیسبوک انجام شده است.

دانشنامه VIP در پایهین تخصص‌های عمار و معماری در من آید.

[دانشنامه](#)



قابلیت‌های پروفایل کاربران Vip

امکان درج و انتشار فعالیت‌های اعصابی VIP، اینک و مبایت شخصی با حرله‌ای و نمایش آنکن VIP در پروفایل کاربر

[پروفایل نمودن](#)



مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی

امکان مشاهده پروفایل تمام کاربران صابت و مشاوره نامحدود با انسانیت صابت

[البument تمام مشاوران](#)



استفاده رایگان از بسیاری از محتواها

امکان استفاده رایگان از تعداد زیادی از محتواهای صابت، شامل مقالات تحلیلی، آیروک‌ها، نرم افزارها، کارگاه‌های آموزشی و فیلم‌های آموزشی آنلاین، فیلم‌های دوئل شده در CSI

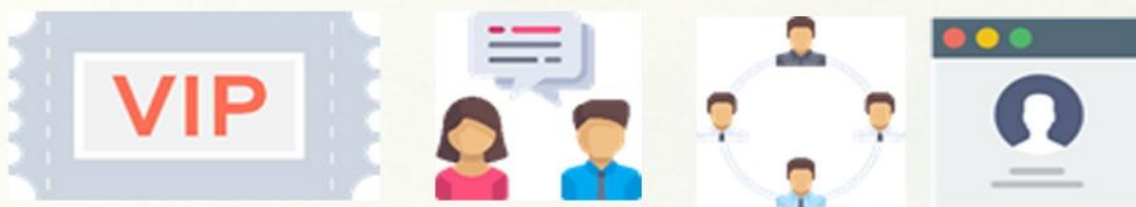


۱۰٪ تخفیف دائمی دوره‌ها و محصولات فروشگاه

خرید کتابهای محصولات تولیدی ۸۰۸ شامل آیروک‌ها، دوره و فیلم‌های آموزشی اختصاصی

[فروشگاه](#) [آموزشگاه](#)

۱۰٪ تخفیف دائمی دوره‌ها و محصولات فروشگاه  
استفاده رایگان از بسیاری از محتواها  
مشاوره رایگان با مشاوران اختصاصی  
قابلیت‌های 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 برجوردار شوید.

## ۲. با ارسال محتواهای آموزشی خود برای وبسایت

این محتوا میتواند در هریک از بخش‌های رایگان یا پولی سایت از قبیل مقالات تحلیلی، ایبوک، گالری تصاویر، فیلم، دوره‌های آموزشی و محصولات فروشگاهی منتشر شود. بعد تائید 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 تعریفهای ارائه شده در جدول زیر می‌توانند به عضویت طلایی سایت درآیند تا از مزایای کاربری VIP در طول مدت خریداری شده برجوردار شوند.



## طرح کاربران VIP با امتیازات ویژه

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

# ما در لبِه دانش عمران و معماری کشور ایستاده‌اییم

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

طراحی عملکردی و بهسازی لرزه‌ای سازه‌ها  
**PBD808.com**

مدل سازی اطلاعات ساختمان  
**BIM808.com**

آمادگی ورود به حرفه مهندسی داخلی و خارجی  
**ENG808.com**

