



سری عمران

# کتاب راهنمای آزمون نظام مهندسی عمم‌ران

(محاسبات، نظارت و اجرا)

۱۴۰۳

## بخش اول: آشنایی با مؤسسه سری عمران

مؤسسه سری عمران با کادری مهندسی متخصص از استاد برجسته و بنام کشور و همچنین دانشجویان ممتاز دانشگاهها و نفرات برتر المپیادهای دانشجویی، فعالیت خود را در زمینه تألیف کتاب در حوزه مهندسی عمران آغاز کرد و اکنون به عنوان معروف‌ترین مؤسسه در سطح کشور به مهندسین عمران خدمات آموزشی متنوع ارائه می‌دهد. کسب عنایتی همچون ناشر نمونه، ناشر تخصصی تقدیر شده، ناشر و برنده منتخب، برترین مؤسسه تخصصی، برنده عمرانی کشور، مؤسسه آموزشی برگزیده در جشنواره انفورماتیک از سال ۸۹ تاکنون، نتیجه اعتماد مهندسان عزیز به مؤسسه سری عمران می‌باشد. در حالت کلی فعالیتهای مؤسسه را می‌توان به صورت زیر دسته‌بندی کرد:

### خدمات مؤسسه سری عمران

آزمون کارشناسی ارشد	آزمون نظام مهندسی	آموزش نرم افزار	آزمون کارشناسی رسمی
۱- انتشار کتابهای ویژه آمادگی آزمون	۱- تدریس اساتید برتر کشور به صورت انحصاری در قالب کلاس‌های ویدئویی، اینترنتی و آنلاین صفر تا ۱۰۰	۱- انتشار کتابهای آموزش محور (زیر ذره‌بین)	۱- انتشار ۳ جلد کتاب نگاه حرفاًی به آزمون کارشناسی رسمی
۲- برگزاری کلاس‌های آنلاین جامع (آموزش محور) و فشرده	۲- تولید کلاس‌های ویدئویی	۵- بعدی صفر تا ۱۰۰ آموزش نرم افزار	۲- برگزاری آزمون‌های آزمایشی جامع استاندارد
۳- برگزاری آزمون‌های آزمایشی جامع استاندارد	۳- بهره‌گیری از برترین اساتید با تجربه	۷- انتشار کتابهای ویژه آمادگی آزمون	۴- تدریس اساتید برتر به صورت انحصاری
۴- بهره‌گیری از برترین اساتید مجرّب کشور			

- ارائه مشاوره‌های تخصصی و حرفاًی رایگان به صورت تلفنی توسط مشاورین، اساتید و مؤلفین کتب سری عمران
- برگزاری مجموعه سمینارهای تخصصی رایگان جهت آشنایی با جزئیات دوره‌های آموزشی
- برگزاری دوره‌های آموزش از راه دور به صورت آنلاین برای داوطلبان در نقاط مختلف کشور
- فروش محصولات با تخفیف ویژه از طریق فروشگاه اینترنتی سری عمران

### خدمات جانبی موسسه سری عمران

www.serieomran.com

سری عمران در تخصص ماست.

## بخش دوم آشنایی با آزمون نظام مهندسی عمران

در حال حاضر تمام ساختمان‌های کشور با کاربری‌های مختلف مسکونی، تجاری یا اداری زیر نظر مستقیم سازمان نظام مهندسی کشور طراحی، نظارت و اجرا می‌شوند. از این‌رو عضویت در سازمان نظام مهندسی، شرکت در آزمون‌های مربوطه و دریافت پروانه اشتغال به کار به منظور انجام هر یک از امور فوق، توسط شما مهندسین عزیز امری ضروری می‌باشد. در این قسمت می‌خواهیم با بررسی چند سوال شما عزیزان را با آزمون نظام مهندسی بیشتر آشنا سازیم:

برای دریافت پروانه اشتغال به کار در شاخه‌های محاسبات، نظارت و اجرا

چرا باید در آزمون نظام مهندسی شرکت کرد؟

۱- گرفتن کارهای محاسبات، نظارت و اجرا ۲- استخدام شدن در دفاتر مهندسی ۳- پیش‌نیاز ارتقاء پایه

پروانه اشتغال چه کاربردهایی دارد؟

خیر، تنها داشتن سوابق کار حرفه‌ای کافی است و بعد از قبولی می‌توان به عضویت درآمد.

با مراجعه به سایت سازمان نظام مهندسی استان خود و تکمیل مدارک (برای تهران [www.tceo.ir](http://www.tceo.ir))

چگونه می‌توان عضو سازمان نظام مهندسی شد؟

۱- سه سال پس از مدرک کارشناسی ۲- دو سال پس از مدرک کارشناسی ارشد ۳- یک سال پس از مدرک دکتری

سنوات چگونه محاسبه می‌شود؟

(تذکر): برای صدور پروانه اشتغال به کار علاوه بر سپری شدن زمان‌های فوق از تاریخ اخذ مدرک، ارائه گواهی سابقه کار تیز‌الزامی است، لاما باید بیمه تیاز نمی‌باشد)

معمولًا در هر سال چند مرتبه برگزار می‌شود که از طریق سایت [www.inbr.ir](http://www.inbr.ir) اطلاع‌رسانی می‌شود

آزمون‌های نظام مهندسی چه زمانی برگزار می‌شود؟

۱- ثبت‌نام در سایت [www.inbr.ir](http://www.inbr.ir) ۲- دریافت کارت ورود به جلسه ۳- شرکت در جلسه در موعد مقرر

برای شرکت در آزمون چه باید کرد؟

آزمون به صورت کاملاً نستی و برای هر کدام از شاخه‌های محاسبات، نظارت و اجرا جداگانه برگزار می‌شود.

آزمون‌های نظام مهندسی چگونه برگزار می‌شود؟

کسب ۵۰ درصد از کل و پاسخ صحیح نداشتن به ۳۰ سوال از مجموع ۶۰ سوال آزمون توجه کنید که آزمون نمره منفی هم دارد

شرط قبولی در آزمون چیست؟

برای هر کدام از شاخه‌های محاسبات، نظارت و اجرا متفاوت بوده ولی عمدتاً از مباحث مقررات ملی ساختمان می‌باشد

منابع آزمون کدام است؟

متناسب با نوع آزمون متفاوت است که در بخش‌های بعدی به تفصیل برای شما بیان شده است.

منابع آزمون برای هر شاخه چگونه است؟

بله، به منظور تسلط بیشتر و آشنایی با سبک و سیاق سوالات، می‌توان از کتب آموزشی سری عمران استفاده کرد

آیا نیاز به مطالعه منابع دیگری نیز می‌باشد؟

پس از هر دوره برگزاری آزمون، سوالات و کلید آن‌ها در سایت مقررات ملی ساختمان قرار داده می‌شود.

سوالات آزمون‌های گذشته را زیگزاگ می‌توان تهیه کرد؟

بله، مؤسسه سری عمران، کلیه سوالات راهنمراه با پاسخ‌های تشریحی در کتاب بانک سوالات جمع‌آوری و چاپ نموده است

آیا بانک جامعی از سوالات و پاسخ تشریحی وجود دارد؟

بله، مراجعه به سایت دفتر امور مقررات ملی ساختمان [inbr.ir](http://inbr.ir) و داتلود دفترچه راهنمای ثبت‌نام آخرین آزمون

چگونه می‌توان از جزئیات بیشتر آزمون مطلع شد؟

آزمون  
نظام  
مهندسي

## بخش سوم: خدمات موسسه‌سری عمران در آزمون نظام مهندسی

تشریح کامل مفاهیم و روابط مورد نیاز منطبق بر آینین‌نامه‌ها به همراه تمرین‌های متنوع شامل تست‌های طبقه‌بندی شده آزمون‌های نظام مهندسی از سال ۸۰ تاکنون بهره‌گیری از سوالات تالیفی مکمل جهت پوشش کامل بندهای آینین‌نامه ارائه پاسخ‌های کاملاً تشریحی منطبق بر آخرین ویرایش مباحث مقررات ملی ساختمان تالیف شده توسط استاد برجسته و اتحادیه سری عمران (مدرسین کلاس‌های آموزشی)

شامل کتاب‌های یانک سوالات محاسبات، نظارت و اجرا حاوی کلیه آزمون‌های اخیر به همراه پاسخنامه کاملاً تشریحی همراه با ارجاع کامل بندهای آینین‌نامه بهروزرسانی پاسخ سوالات بر اساس آخرین ویرایش مباحث مقررات ملی ساختمان ارائه نکات تکمیلی و کاربردی مرتبه با مفاهیم هر سؤال

پوشش کامل واژه‌های کلیدی آینین‌نامه‌ها بر اساس حروف الفبا و آخرین ویرایش آینین‌نامه‌ها تألیف کتاب یکارچه برای آزمون نظارت و اجرا مشخص کردن بند آینین‌نامه، شماره صفحه و شماره مبحث برای هر واژه

آموزش مهور

یانک سوالات

واژه‌هایها

کتاب‌های آموزشی

آموزش کلیه مطالیب مورد نیاز و تفسیر بندهای مهم آینین‌نامه در هر یک از دروس آزمون تدریس دروس توسط استاد برجسته کشور و مؤلفین کتب سری عمران بررسی جامع سوالات آزمون‌های نظام مهندسی و حل تمرین‌های تکمیلی و تالیفی ارائه فلش‌های آموزشی و برگزاری کلاس‌های آنلاین منطبق با آخرین ویرایش آینین‌نامه‌ها امکان استفاده از آموزش‌ها در زمان و مکان دلخواه و عدم نیاز به رفت و آمد پشتیبانی فنی و رفع اشکالات درسی با استاد تا روز برگزاری آزمون

مرور نکات مهم و سوالات پر تکرار آزمون به صورت فشرده در چند هفته مانده به آزمون ارائه تکنیک‌ها و نکات تستی با هدف دستیابی به حل سریع سوالات آموزش راهکارهای مدیریت زمان، ترتیب و نحوه پاسخگویی به سوالات در جلسه آزمون

سفر تا ۱۰۰

نکته و تست

کلاس‌های آموزشی

سری عمران

شبیه‌سازی آزمون نظام مهندسی از نظر سطح دشواری سوالات طراحی سوالات توسط استاد و مؤلفین سری عمران به صورت کاملاً استاندارد برگزاری آزمون ۱ هفته مانده به آزمون اصلی نظام مهندسی ارائه پاسخنامه کاملاً تشریحی بعد از آزمون

بررسی تخصصی آزمون نظام مهندسی، راهکارهای موفقیت و شناخت آزمون شامل ۲ بخش ارائه سمینار و پوشش و پاسخ با مهندسین عزیز برگزاری سمینار به صورت کاملاً رایگان در طول سال

امکان برقراری تماس و مکالمه با استاد و مؤلفین سری عمران با هماهنگی قبلی دریافت برنامه اولیه و راهکارهای مطالعاتی مناسب به صورت کاملاً رایگان ثبت نام مشاوره تخصصی و برقراری تماس هر دو هفته یکبار توسط مشاور مؤسسه پیگیری مستمر روند مطالعاتی و ارائه برنامه مطالعه شخصی تا روز آزمون

ایستراتژی

ایستراتژی

تلگرافی

آزمون‌های آزمایشی

سمینارهای تخصصی

مشاوره تخصصی

برترین‌ها، سری عمران را انتخاب می‌کنند.

کتاب راهنمای آزمون نظام مهندسی عمران

## بخش چهارم: منابع آزمون نظام مهندسی

### الف: منابع آزمون محاسبات

سوال ۱۶

۲- مبحث دهم مقررات ملی ساختمان  
طرح و اجرای ساختمان‌های فولادی

سوال ۷

۴- آیین نامه طراحی ساختمان  
در برابر زلزله  
استاندارد ۲۸۰۰

سوال ۴

۶- مبحث هشتم مقررات ملی ساختمان  
طرح و اجرای ساختمان‌های بنایی

۱- مبحث نهم مقررات ملی ساختمان  
طرح و اجرای ساختمان‌های بتنی

سوال ۱۶

۳- مبحث ششم مقررات ملی ساختمان  
بارهای وارد بر ساختمان

سوال ۷

۵- مبحث هفتم مقررات ملی ساختمان  
رتوکنیک و مهندسی بی

سوال ۴

۷- اصول و مبادی استاتیک  
 مقاومت مصالح و تحلیل سازه‌ها

سوال ۵



### ● چند تذکر مهم:

۱- مفاهیم مرتبط با استاندارد ۲۸۰۰ در جلد اول و مفاهیم مرتبط با مبحث هشتم در جلد دوم کتاب بارگذاری سری عمران قرار گرفته اند.

۲- کتاب پانک محاسبات سری عمران مجموعه کاملی از سوالات آزمون‌های نظام مهندسی سال‌های اخیر به همراه پاسخ‌های کاملاً تشریحی و ارجاع تمام بندهای آیین نامه می‌باشد که می‌توانید آن را تهیه و در زمان نزدیک به آزمون مطالعه تماییز.

۳- کتاب‌های سری عمران کاملاً مطابق با آخرین ویرایش آیین نامه‌ها و مباحث مقررات ملی بوده و تغییرات لازم برای به روز رسانی کتاب‌ها در نظر گرفته شده است.

## ب: منابع آزمون تعلار



**تذکر ۱** برخی از مباحث مقررات ملی ساختمان که مؤسسه سری عمران برای آنها کتابی منتشر نکرده است (مانند مباحث ۱، ۵، ۲۱، ۲۲، ۱۲ و قانون نظام مهندسی) عمدها به صورت مطالعاتی بوده و تعداد سوالاتی که از آنها در آزمون اصلی مطرح می‌شود اندک می‌باشد در این موارد شما مهندسین گرامی می‌توانید با مطالعه خود آیین نامه‌ها و زدن تست‌های مربوط به این مباحث در کتاب بانک نظارت سری عمران و با کمک کتاب واژه یاب به تسلط کامل دست پیدا کنید.

**تذکر ۲** برای موارد ۱۸، ۱۷ و ۱۹ مشخص شده در صفحه بعد از طرف دفتر مقررات ملی ساختمان متبع خاصی معرفی نشده است. البته همانطور که مشاهده می‌کنید در سال‌های اخیر از این متبع سوالی به طور مستقیم در آزمون مطرح نشده است. بنابراین این موارد در اولویت‌های اولیه مطالعه قرار نخواهند داشت.



**تذکر ۳** به داوطلبین عزیز توصیه می‌شود حتماً راهنمای جامع موفقیت در آزمون نظارت که در ابتدای کتاب بانک نظارت سری عمران قرار داده شده است را با دقت مطالعه نمایند. این راهنمای مطالب و نکات بسیار مهمی می‌باشد که شمارا به موفقیت در آزمون نظارت نزدیک‌تر خواهد کرد.



- ۱) واژه‌یاب حرفه‌ای آزمون نظارت و اجرا سری عمران  
(از سری کتاب‌های نگاه حرفه‌ای)



- ۱) منابع تکمیلی:  
۱) بانک سوالات آزمون نظارت سری عمران  
(از سری کتاب‌های نگاه حرفه‌ای)

ج: متابع آزمون اجرا



**تذکرہ ۱** شما مهندسین عزیز می توائید برای مطالعہ منابع مشترک آزمون اجرا با نظارت (مباحثہ ۶، ۷، ۸، ۹، ۱۰ و ۱۱) از کتاب‌های سری عمران که در بخش نظارت معرفی شد استفادہ نمایید. سایر منابع آزمون اجرا همگی مطالعاتی و غیر محاسباتی می‌باشند و سوالات آن‌ها در آزمون نظام مهندسی به صورت مستقیم از بندھائی آیین‌نامه مطرح می‌شوند. بنابراین تنها باید به مطالعہ و روش‌ویسی خود آیین‌نامه‌ها پرداخت. بدیہی است که در این موارد، مؤسسه سری عمران کتاب میحسی منتشر نکرده است. هم چنین شما می‌توانید دو کتاب باک سوالات اجرا (مجموعه آزمون‌های دوره‌های گذشته) همراه با پاسخ‌های تشریحی و واہدیاب آزمون اجرا را تهیه و مطالعه نمایید.

**تذکرہ ۲** از دیگر منابع آزمون اجرا می توان به مواردی چون روش‌ها و مسائل اجرایی، قراردادها و شرایط عمومی و خصوصی یعنی، قوانین انتظامی مجری، قوانین صنعت یمیه و مالیات، مدیریت ساخت و کنترل پروزه، قانون کار، ماشین الات ساختمانی و قوانین ساخت و ساز اشاره کرد. نوجه داشته باشد که براساس اطلاعیه مواد آزمون مندرج در سایت مقررات ملی ساختمان برای این سرفصل‌ها منابع خاصی معرفی نشده است. از طرفی مجموع تعداد سوالاتی که از این منابع در آزمون اجرا مطرح می‌شود نهایتاً بین ۴ تا ۶ سوال است. البته برای مواردی چون یمیه، مالیات، قانون کار و گودیرداری، مؤسسه سری عمران فایل‌های pdf جامع و مناسبی جمع‌آوری کرده است که از طریق سایت سه وزارتخانه، عمان، (بخت نکمال) کتابخانه، به صورت کامل‌آغاز قرار دسته است.



۲۰۱۷ | سری نگاه حرفه‌ای



● منابع تکمیلی: ① بانک سوالات آزمون اجرا سری عمران  
(از سری کتابهای نگاه حرفه‌ای)

## بخش پنجم: برنامه کلاس‌های ویدئویی و آنلاین صفت‌ها، آزمون‌های محاسبات، نظارت و اجرا

مجموعه سری عمران به منظور آمادگی بیشتر داوطلبین شرکت کننده در آزمون‌های نظام مهندسی (محاسبات، نظارت و اجرا) اقدام به برگزاری کلاس‌های آمادگی ویژه آزمون نموده است. در این بخش می‌توانید هر یک از کلاس‌ها، تعداد ساعت و نام استاد را به شرح زیر مشاهده کنید. همچنین در صفحات بعدی توضیحات تکمیلی کلاس‌ها ارائه شده است.

### آزمون نظارت و اجرا

کلاس‌های ویدئویی + آنلاین صفرتاً ۱۰۰ آزمون نظارت و اجرا			
برنامه کلاس‌ها	تعداد ساعت	نام استاد	نام درس
فلشن آموزشی + کلاس آنلاین (دفتر توپیعت مر درس)	بیش از ۱۲ ساعت	گروه استاد	پک جامع نظارت و اجرا <small>( شامل فیلم‌های آموزشی و کلاس آنلاین + مشاوره ترویجی + بک مرحله آزمون آزمایشی مطلع + کتاب‌های پذیرفته‌های آزمون نظارت و اجرا + ایندیکاتور کلاسی )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۳۰ ساعت	احمد جوزدانی	سازدهایی بتی <small>( مبحث نهم - ویرایش ۱۹ )</small>
امكان متابعه با پیش‌آمدهای آنلاین برگزاری آزمون و پاسخ‌گیری	۳۰ ساعت	کلاس اینترنتی	سازدهای فولادی <small>( مبحث نهم ویرایش ۱۹ )</small> راهنمایی جوش
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۲۵ ساعت	احمد جوزدانی	سازدهایی بتی <small>( مبحث نهم - ویرایش ۱۶ )</small> استاندارد ۲۸۰۰ پارکتاری ( مبحث نهم - ویرایش ۱۶ )
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۱۲ ساعت	کلاس ویدئویی	مباحث ۲۲-۲۱-۱۷-۱۵-۱۴ قانون نظام مهندسی
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۱۵ ساعت	کلاس ویدئویی	پی سایک ( مبحث هشتم ویرایش ۱۶ ) مبحث پایدهم ویرایش ۱۵-۱۴ مبحث نویزدهم ویرایش ۱۳۹۶
فلشن آموزشی ( اوپرژ آزمون اجرا )	۱۵ ساعت	احمد جوزدانی	مباحث ۲۰-۱۹-۱۷-۱۶-۱۵-۱۴-۱۳-۱۲-۱۱-۱۰-۹-۸-۷-۶-۵-۴-۳ شرایط عمومی پیدمان پیومن بهبهان، عالیات، تارو -
یک مرحله آزمون آزمایشی جامع	گروه استاد سری عمران	گروه استاد سری عمران	یک مرحله آزمون آزمایشی جامع
مشاوره تخصصی ( انفرادی )	گروه مشاورین سری عمران	گروه مشاورین سری عمران	مشاوره تخصصی ( انفرادی )
مشاوره تخصصی ( ۱۰ نفره )	گروه مشاورین سری عمران	گروه مشاورین سری عمران	مشاوره گروهی ( ۱۰ نفره )

### آزمون محاسبات

کلاس‌های ویدئویی + آنلاین صفرتاً ۱۰۰ آزمون محاسبات			
برنامه کلاس‌ها	تعداد ساعت	نام استاد	نام درس
فلشن آموزشی + کلاس آنلاین ( طبق توضیحات هر درس )	بیش از ۲۰ ساعت	گروه استاد	پک جامع محاسبات <small>( شامل فیلم‌های آموزشی و کلاس آنلاین + مشاوره ترویجی + بک مرحله آزمون آزمایشی جامع + کتاب پذیرفته‌های آزمون محاسبات + ایندیکاتور کلاسی )</small>
فلشن آموزشی کلاس آنلاین ( طبق توضیحات هر درس )	بیش از ۲۵ ساعت	گروه استاد	پک ۲ دس اصلی <small>( غواص + بتی + مبحث ششم و ۲۸۰۰ )</small>
کلاس اینترنتی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۱۰۰ ساعت	دکتر نادر فناوری	سازدهایی فولادی <small>( مبحث نهم - ویرایش ۱۶ )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۸۰ ساعت	دکتر نادر فناوری	سازدهایی بتی <small>( مبحث نهم - ویرایش ۱۶ )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۲۵ ساعت	دکتر نادر فناوری	استاندارد ۲۸۰۰ <small>( مبحث ششم - ویرایش ۱۶ )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۲۰ ساعت	دکتر محمد آشتی	پارکتاری <small>( مبحث ششم - ویرایش ۱۶ )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۱۵ ساعت	حسین فراهانی	پی و پی سایک ( ویرایش ۱۶ )
کلاس اینترنتی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۲۰ ساعت	احمد جوزدانی	سازدهایی بنایی <small>( مبحث هشتم - ویرایش ۱۶ )</small>
فلشن آموزشی <small>( اندیل + استاد کلاس حضوری )</small>	۱۸ ساعت	احمد جوزدانی	تحلیل سازمهای <small>( استاد ۲۲ ساعت کلاس حضوری )</small>
یک مرحله آزمون آزمایشی جامع	گروه استاد سری عمران	گروه استاد سری عمران	یک مرحله آزمون آزمایشی جامع
مشاوره تخصصی ( انفرادی )	گروه مشاورین سری عمران	گروه مشاورین سری عمران	مشاوره تخصصی ( انفرادی )
مشاوره گروهی ( ۱۰ نفره )	گروه مشاورین سری عمران	گروه مشاورین سری عمران	مشاوره گروهی ( ۱۰ نفره )



## ویژگی کلاس‌های صفر تا صد آزمون محاسبات و نظارت و اجرای موسسه سری عمران

- تمامی مطالب از سطح پایه (صفر تا ۱۰۰ مطلب مورد نیاز آزمون) آموزش داده می‌شوند.
- حس کلاس حضوری به واسطه استودیو هوشمند سری عمران که مائند کلاس حضوری با دیدن استاد در کنار تخته، مطالب آموزش داده می‌شود.
- تمامی کلاس‌ها به روز می‌باشند و مطالب براساس آخرین ویرایش مقررات ملی ساختمان تدریس می‌شوند.
- بیشترین ساعت آموزش در کل کشور (بیش از ۳۰۰ ساعت برای آزمون محاسبات و بیشتر از ۱۲۰ ساعت برای آزمون نظارت و اجرا)
- برترین استاد کشور با سابقه طولانی در تدریس کلاس‌های آمادگی آزمون نظام مهندسی (بیش از ۱۵ سال) من جمله دکتر نادر فناوری - دکتر محمد آهنگر - دکتر حسین صباغیان - دکتر پنام زرفام و ...
- حل تشریحی بیش از ۱۰ دوره از آزمون‌های نظام مهندسی گذشته (با قرارگیری رایگان کتاب‌های بانک سوالات آزمون در بسته‌ها)
- ارسال جزوء چاپی هر درس به صورت رایگان همراه با فیلم آموزشی
- امکان مشاهده ماداهم‌العمر فیلم‌های آموزشی (فلش) در هر زمان و هر مکان که هیچ یک از مؤسسات این شرط را ندارند.
- برگزاری یک آزمون آزمایشی جامع رایگان یک هفته مانده به آزمون اصلی
- مشاوره و برنامه‌ریزی رایگان توسط برترین مشاوران کشور
- رفع اشکال هفتگی توسط استاد کلاس‌ها به صورت رایگان
- امکان خرید اقساطی کلاس‌ها
- بیشترین تشابه دوره‌ها با آزمون اصلی (بیش از ۹۰٪ تشابه)



## بخش ششم: آزمون‌های آزمایشی محاسبات و نظرارت

موسسه سری عمران همزمان با برگزاری کلاس‌های آموزشی خود اقدام به برگزاری آزمون آزمایشی محاسبات و نظرارت با ویژگی‌های زیر می‌نماید:

- ۱ بالاترین جامعه آماری شرکت کنندگان در کل کشور
- ۲ برگزاری آزمون به صورت آنلاین (اینترنتی) در سراسر کشور
- ۳ طراحی کلیه سوالات به صورت استاندارد توسط اساتید و مؤلفین سری عمران
- ۴ ارائه پاسختمانه کاملاً تشریحی به همراه ارجاع بندهای آیینه‌نامه بلافاصله پس از برگزاری آزمون
- ۵ امکان ارزیابی عملکرد داوطلبان در شرایط مشابه آزمون اصلی از نظر مدیریت زمان و سوال
- ۶ تجربه‌ای مناسب برای تمرین مدیریت زمان در جلسه آزمون و دفترچه سوالات با شرایط آزمون اصلی (کتاب و جزوه باز)
- ۷ طراحی سوالات بر مبنای ایده‌های پر تکرار (اصل بقای تست) در آزمون‌های گذشته نظام مهندسی و استفاده از ایده‌های احتمالی و جدید



## بخش هفتم: کتاب‌های انتشارات سری عمران ویژه آزمون نظام مهندسی

شما می‌توانید کتاب‌های **سری عمران** را به صورت تکی و یا در قالب بسته آموزشی از فروشگاه اینترنتی سایت سری عمران خریداری نمایید. بسته جامع محاسبات و بسته جامع نظارت سری عمران در زیر معرفی شده است.

### (ب) بسته جامع نظارت

- این بسته شامل کتاب‌های مورد تیاز جهت شرکت در آزمون نظارت
- نظم مهندسی می‌باشد. کتاب‌های این بسته شامل:
- ۱ طرح و اجرای ساختمان‌های بتن آرمه ویژه آزمون نظارت (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۹ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۹۹ و اصلاحیه‌های مربوط به آن)
  - ۲ سازه‌های فولادی در ۲ جلد (منطبق بر آخرین ویرایش مبحث ۱۰ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۱۴۰۱)
  - ۳ بارگذاری سازه‌ها (جلد ۱، منطبق با آخرین ویرایش استاندارد ۲۸۰۰ و اصلاحیه‌های مربوط به آن)
  - ۴ بارگذاری سازه‌ها (جلد ۲، منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۶ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۹۸)
  - ۵ ژئوتکنیک و مهندسی پی (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۷ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۱۴۰۰)
  - ۶ مصالح بنایی (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۸، ویرایش سال ۹۸)
  - ۷ تحلیل سازه‌ها (منطبق بر مفاهیم و اطلاعات مورد تیاز دانشگاهی جهت شرکت در آزمون)
  - ۸ بانک سوالات آزمون محاسبات شامل آخرین آزمون‌های برگزار شده در سال‌های اخیر به همراه پاسخ‌نامه کاملاً تشریحی و بر اساس آخرین ویرایش آین‌نامه‌ها (از سری کتاب‌های نگاه حرفه‌ای به آزمون محاسبات)
- ۹ تحلیل سازه‌ها (منطبق بر مفاهیم و اطلاعات مورد تیاز دانشگاهی جهت شرکت در آزمون)
- ۱۰ بانک سوالات آزمون نظارت شامل آخرین آزمون‌های برگزار شده در سال‌های اخیر به همراه پاسخ‌نامه کاملاً تشریحی بر اساس آخرین ویرایش آین‌نامه‌ها (از سری کتاب‌های نگاه حرفه‌ای به آزمون نظارت و اجرا)

### (الف) بسته جامع محاسبات

این بسته شامل کلیه کتاب‌های مورد تیاز جهت مطالعه و آمادگی شرکت در آزمون محاسبات نظام مهندسی می‌باشد. کتاب‌های این بسته شامل:

- ۱ سازه‌های بتنی در ۲ جلد (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۹ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۹۹ و اصلاحیه‌های مربوط به آن)
- ۲ سازه‌های فولادی در ۲ جلد (منطبق بر آخرین ویرایش مبحث ۱۰ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۱۴۰۱)
- ۳ بارگذاری سازه‌ها (جلد ۱، منطبق با آخرین ویرایش استاندارد ۲۸۰۰ و اصلاحیه‌های مربوط به آن)
- ۴ بارگذاری سازه‌ها (جلد ۲، منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۶ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۹۸)
- ۵ ژئوتکنیک و مهندسی پی (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۷ مقررات ملی ساختمان، ویرایش سال ۱۴۰۰)
- ۶ مصالح بنایی (منطبق با آخرین ویرایش مبحث ۸، ویرایش سال ۹۸)
- ۷ تحلیل سازه‌ها (منطبق بر مفاهیم و اطلاعات مورد تیاز دانشگاهی جهت شرکت در آزمون)
- ۸ بانک سوالات آزمون محاسبات شامل آخرین آزمون‌های برگزار شده در سال‌های اخیر به همراه پاسخ‌نامه کاملاً تشریحی و بر اساس آخرین ویرایش آین‌نامه‌ها (از سری کتاب‌های نگاه حرفه‌ای به آزمون محاسبات)

### تذکر:

هر یک از کتاب‌های فوق بصورت تکی نیز در فروشگاه **سایت سری عمران** و یا کتابفروشی‌های کل کشور قابل خریداری است.

## انتشارات سری عمران

آدرس دفتر مرکزی:

تهران، میدان هفت تیر، جنب مسجدالجود، کوچه بهارمستیان، پلاک ۵۲، واحد ۹

تلفن: ۸۸۲۱۲۵۲۷ - ۸۸۲۰۴۷۴

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

