

منابع آزمون پایه ۳ عمران

اجرا

ارسال به اقصانقاط کشور

آخرین ویرایش کتب مقررات ملی
ساختمان در مجتمع آموزشی
آبتین موجود هست

تخصصی ترین مرکز
آموزش دوره های
آمادگی آزمون پایه ۳
نظام مهندسی

یکبار برای همیشه حق

امضای خود را بگیرید

Academi_Abteen_Education

www.ab-teen.com

۰۲۴۲۲۲۲۳۰۳۷

کرمان، چهارراه کاظمی، شریعی ۷

@ Academi Abteen

۰۹۱۳۱۹۵۳۳۰۸

رشته عمران (محاسبات)

- [قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین نامه های اجرایی آن \(۱۳۹۰\) و تصویب نامه شماره ۱۶۰۲۷۷/ت/۵۲۶۶ ه مورخ ۵/۱۲/۹۴ هیات وزیران در مورد اصلاح موادی از آئین نامه اجرایی قانون و نظامنامه رفتار حرفه ای اخلاقی در مهندسی ساختمان.](#)

[دانلود نظامنامه اصول اخلاق حرفه ای](#)

[دانلود تصویب نامه اصلاح موادی از آیین نامه اجرای قانون نظام مهندسی](#)

-
- مبحث دوم (نظامات اداری) (۱۳۸۴)
- مبحث سوم حفاظت ساختمانها در مقابل حریق (۱۳۹۵) - [دانلود غلط نامه](#)
- مبحث چهارم (الزامات عمومی ساختمان) (۱۳۹۶)
- مبحث پنجم (مصالح و فرآورده های ساختمانی) (۱۳۹۶)
- مبحث ششم (بارهای وارد بر ساختمان) (۱۳۹۸)
- مبحث هفتم (ژئوتکنیک و مهندسی پی) - ۱۴۰۰ - [دانلود](#)
- مبحث هشتم (طرح و اجرای ساختمانهای با مصالح بنایی) (۱۳۹۸)
- مبحث نهم (طرح و اجرای ساختمان های بتن آرمه) - ۱۳۹۹ - [دانلود غلط نامه](#)
- مبحث دهم (طرح و اجرای ساختمان های فولادی) ۱۳۹۲ - [دانلود غلط نامه](#)

- مبحث یازدهم (اجرایی صنعتی ساختمان ها) - ۱۴۰۰ - (دانلود)
- مبحث دوازدهم (ایمنی و حفاظت کار در حین اجرا) - (۱۳۹۲)
- مبحث سیزدهم (طرح و اجرای تأسیسات برقی ساختمان ها) - ۱۳۹۵ - (دانلود غلط نامه)
- مبحث چهاردهم (تأسیسات مکانیکی) - ۱۳۹۶ - (دانلود غلط نامه)
- مبحث شانزدهم (تأسیسات بهداشتی) - (۱۳۹۶)
- مبحث هفدهم (لوله کشی گاز طبیعی) - ۱۳۸۹ - (دانلود غلط نامه)
- مبحث هجدهم (عایق بندی و تنظیم صدا) - (۱۳۹۶)
- مبحث نوزدهم (صرفه جوئی در مصرف انرژی) - (۱۳۹۹)
- مبحث بیستم (علائم و تابلوها) - (۱۳۹۶)
- مبحث بیست و یکم (پدافند غیرعامل) - (۱۳۹۵)
- مبحث بیست و دوم (مراقبت و نگهداری از ساختمان ها) - (۱۳۹۲)
- آئین نامه طراحی ساختمان ها در برابر زلزله (استاندارد ۲۸۰۰) و ویرایش چهارم و **اصلاحیه مربوطه و پیوست ششم**

آن

- راهنمای جوش و اتصالات جوشی در ساختمانهای فولادی (بخش های نظارت و اجرا) - (۱۳۹۰)
- مکانیک خاک، گودبرداری، پی سازی، سازه های نگهبان*
- روش ها و جزئیات اجرایی ساختمان*
- قراردادهای و شرایط عمومی و خصوصی مرتبط با انواع قراردادهای و پیمان ها
- قوانین مرتبط با صنعت بیمه و مالیات و کار*
- مدیریت ساخت و نظام برنامه ریزی و کنترل پروژه*
- ماشین آلات ساختمانی و آشنایی با نحوه عملکرد، بهره برداری و نگهداری آنها*

- مقررات، قوانین و ضوابط حقوقی و انتظامی مرتبط با ساخت و سازها*
- استاتیک، مقاومت مصالح و تحلیل سازه ها و طراحی سازه های فولادی و بتنی (در حد اطلاعات دانشگاهی)
- ضوابط و مقررات مربوط به نظام فنی و اجرایی کشور

* برای موارد ذکر شده منابع معتبر علمی و حرفه ای مورد نظر بوده و منبع خاصی معرفی نمی‌گردد.

-تذکره: منظور از مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان می‌باشد.

-تذکره ۲: در صورت تناقض بین مباحث مقررات ملی ساختمان و سایر مدارک فنی و یا جمله کتاب های راهنمای مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان ملاک عمل خواهد بود.

-تذکره ۳: به غیر از ویرایش‌های یاد شده در مباحث مقررات ملی ساختمان اشاره شده در فوق، برای سایر مدارک و منابع فنی اعلام شده آخرین نسخه معتبر ملاک عمل خواهد بود.

-تذکره ۴: به همراه داشتن جداول پروفیل‌های ساختمانی در جلسه‌ی آزمون الزامی است.

-تذکره ۵: در صورت وجود راهنما برای مباحث مقررات ملی ساختمان اشاره شده در موارد فوق این راهنما هم

جز مواد آزمون محسوب می‌شود.