

منابع آزمون پایه ۳ معماری

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

۰۲۴۲۲۲۲۲۰۳۷

کرمان، چهارراه کاظمی، شریعی ۷

@ Academi Abteen

۰۹۱۳۱۹۵۳۳۰۸

رشته معماری (اجرا)

- [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 ه 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 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 (اجرای 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 پانزدهم (آسانسورها و پلکان برقی)، (فقط ضوابط مربوط به معماری) - ۱۳۹۲
- مبحث شانزدهم (تأسیسات بهداشتی) - ۱۳۹۶
- مبحث هفدهم (لوله کشی گاز طبیعی) - ۱۳۸۹ - (دانلود غلط نامه)
- مبحث هجدهم (عیق بندی و تنظیم صدا) - ۱۳۹۶
- مبحث نوزدهم (صرفه جوئی در مصرف انرژی) - ۱۳۹۹
- مبحث بیستم (علائم و تابلوها) ۱۳۹۶
- مبحث بیست و یکم (پدافند غیر عامل) ۱۳۹۵
- مبحث بیست و دوم (مراقبت و نگهداری از ساختمانها) ۱۳۹۲
- راهنمای جوش و اتصالات جوشي در ساختمان های فولادي (بخش های نظارت و اجرا) - ۱۳۹۰
- پیوست ششم آئین نامه طراحی ساختمان ها در برابر زلزله استاندارد ۲۸۰۰ (ویرایش چهارم) (طراحی لرزه ای و اجرای اجزای غیرسازه ای معماری)
- گودبرداری، پی سازی و سازه های نگهبان*
- ماشین آلات ساختمانی و آشنایی با نحوه عملکرد، بهره برداری و نگهداری آنها*
- روش ها و مسائل اجرایی ساخت و ساز در مراحل مختلف و نقشه های جزئیات اجرایی ساختمان*
- ضوابط و مقررات مربوط به نظام فنی و اجرایی کشور*
- مقررات، قوانین و ضوابط حقوقی و انتظامی مرتبط با ساخت ساز و امور قراردادهای*
- قوانین مرتبط با صنعت بیمه و مالیات و کار*
- قراردادهای و شرایط عمومی و خصوصی مرتبط با انواع قرارداد و پیمانها

• مدیریت ساخت و نظام برنامه‌ریزی و کنترل پروژه*

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

• تذکرا: منظور از مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان میباشد.

• تذکر۲: در صورت تناقض بین مباحث مقررات ملی ساختمان و سایر مدارک فنی و یا کتاب‌های راهنمای

مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان ملاک عمل خواهد بود.

• تذکر۳: 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.