

# منابع آزمون پایه ۳ تاسیسات برق

## طراحی

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

۰۲۴۳۲۲۲۳۰۳۷

کرمان، چهارراه کاظمی، شریعی ۷

@ Academi Abteen

۰۹۱۳۱۹۵۳۳۰۸

# رشته تاسیسات برقی (طراحی)

- قانون نظام مهندسی و کنترل ساختمان و آئین نامه‌های اجرائی آن (۱۳۹۰) و تصویب نامه شماره ۱۶۰۲۷۷/ت۵۲۶۶۰ 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 سیزدهم (طرح و اجرای تأسیسات برقی ساختمان ها) - ۱۳۹۵ - [دانلود غلط نامه](#)
- مبحث پانزدهم (آسانسورها و پلکان برقی) - ۱۳۹۲
- مبحث نوزدهم (صرفه جوئی در مصرف انرژی) - ۱۳۹۹
- مبحث بیست و یکم (پدافند غیرعامل) - ۱۳۹۵
- مبحث بیست و دوم (مراقبت و نگهداری از ساختمان ها) - ۱۳۹۲
- کتابهای راهنمای مباحث مقررات ملی ساختمان
- نشریه ۱-۱۱۰ و ۲-۱۱۰ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور
- اطلاعات عمومی مهندسی مرتبط با تاسیسات برقی و الزامات آن در مراجع علمی و فنی معتبر بین المللی\*

- مسائل مربوط به طراحی تاسیسات برقی در ساختمان‌ها\*

\* برای موارد ذکر شده، منابع علمی و اجرایی معتبر ملاک عمل خواهد بود و منبع خاصی معرفی نمی‌گردد.

**تذکره:** منظور از مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان است.

**تذکره ۲:** در صورت تناقض بین مباحث مقررات ملی ساختمان و سایر مدارک فنی از جمله کتاب‌های راهنمای مباحث، مباحث مقررات ملی ساختمان ملاک عمل است.

**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.