



مجمع فنی و تخصصی مهندسان البرز

عمران / معماری / برق / مکانیک
شهرسازی / نقشه برداری / ترافیک

با تخفیف و شرایط ویژه



- آمادگی آزمون نظام مهندسی - پایه ۳
- آمادگی آزمون کارشناس رسمی دادگستری وقوه قضایه
- آمادگی آزمون کارشناس ماده ۲۷ نظام مهندسی
- آمادگی آزمون کارشناس استاندارد
- آمادگی آزمون مهندسی حرفه ای (PE)
- آمادگی آزمون کارشناسی ارشد و دکتری
- دوره های تئوری ، عملی و نرم افزاری ویژه صنعت ساختمان
- سمینار ، کارگاه و بازدید های تخصصی و آموزشی
- ارائه جزوات ، کتب و نرم افزارهای آموزشی

www.EEEng.ir

محل ثبت نام و برگزاری کلاسها :

کرج ، سه راه عظیمیه ، ۴۵ متری کاج ، روبروی مسجد الجواد (ع)
۰۹۳۰ ۳۶۸ ۹۴ ۸۷

طرف قرارداد با تعاونی مهندسان ساختمان استان البرز tmsa.ir

۲۰ درصد تخفیف و شرایط اقساط ویژه ای اعضای نظام مهندسی تا ۳۰ مهرماه



مشاور، مجری و برگزارکننده دوره های آمادگی آزمون پایه ۳ با ۶ دوره موفق در کرج

طرف قرارداد تعاونی نظام مهندسی استان البرز با ۲۰ درصد تخفیف واقعی و شرایط اقساط تا ۳۰ مهر

با حضور اساتید مجرب و حرفه ای کشور شروع دوره: ۹۴/۰۸/۱۵ www.EEEng.ir

برنامه زمانبندی دوره آمادگی آزمون ورود به حرفه مهندسان - پاییز ۹۴

عنوان دوره قیمت (ریال)	روزهای برگزاری	نام درس / مدرس	ساعت	ساعت برگزاری	قیمت (ریال) با تخفیف بیش از ۲۰٪
عمران - محاسبات ۱۴۰ ساعت (۱۴/۵۰۰/۰۰۰)	پنجشنبه	(مبحث ۶ و ۲۸۰۰) / دکتر حقگو (مدرس تهران، مولف کتب ارشد و دکتری در مدرسان شریف)	۴۰	۱۵:۰۰-۲۱:۰۰	اقساط ۱۱/۵۰۰/۰۰۰ / نقدی ۱۱/۰۰۰/۰۰۰
	چهارشنبه	سازه های بتنی و بنایی (مبحث ۸ و ۹) / مهندس افراسیابی (مدرس خانه عمران، تهران و مولف کتب مدرسان شریف)	۳۶	۱۸:۰۰-۲۲:۰۰	
	جمعه	سازه های فولادی (مبحث ۱۰) / دکتر حقگو	۳۶	۱۵:۰۰-۲۲:۰۰	
	پنجشنبه جمعه	خاک و پی (مبحث ۷)، تحلیل سازه / دکتر اره پناهی (مولف کتب و مدرس برتر دکتری در مدرسان شریف)	۲۸	۱۵:۰۰-۲۱:۰۰	
عمران - نظارت ۹۲ ساعت (۱۰/۷۵۰/۰۰۰)	پنج شنبه	بارگذاری (۲۸۰۰ و مبحث ۶) / دکتر حقگو	۱۶	۱۶:۰۰-۲۰:۰۰	اقساط ۸/۵۰۰/۰۰۰ / نقدی ۸/۰۰۰/۰۰۰
	پنجشنبه	(مبحث ۸) / مهندس افراسیابی (مدرس خانه عمران، تهران و مولف کتب مدرسان شریف)	۴	۱۶:۰۰-۲۰:۰۰	
	جمعه	(مبحث ۹) / مهندس شرقی (مدرس سرای عمران، تهران)	۲۴	۸:۰۰-۱۴:۰۰	
	جمعه	سازه های فولادی (جوش، مبحث ۱۰ و ۱۱) / دکتر حقگو (مدرس اندیشه شریف، ارشد و دکتری در مدرسان شریف)	۲۸	۱۴:۰۰-۱۸:۰۰	
	پنج شنبه	خاک و پی (مبحث ۷) / دکتر اره پناهی (مولف کتب و مدرس دکتری در مدرسان شریف)	۸	۱۶:۰۰-۲۰:۰۰	
جمعه	تست و نکته کتاب قانون، مبحث ۲، ۵، ۱۲، ۲۱، ۲۲	۱۲	۹:۰۰-۱۳:۰۰		
تاسیسات مکانیکی (۸/۵۰۰/۰۰۰)	جمعه ها	مهندس هادی زاده (مدرس برتر مکانیک در ایران، تهران، مولف کتب مرجع تاسیسات و پایه ۳ و کارشناس دادگستری)	۶+۸	۸:۰۰-۱۴:۰۰	اقساط ۶/۸۰۰/۰۰۰ / نقدی ۶/۳۰۰/۰۰۰
تاسیسات برقی (۷/۲۵۰/۰۰۰)	جمعه ها	دکتر رضایی (مدرس برتر و مجرب تهران، خانه عمران و عضو هیئت علمی دانشگاه و کارشناس دادگستری)	۴۲+۸	۱۶:۰۰-۲۲:۰۰	اقساط ۵/۸۰۰/۰۰۰ / نقدی ۵/۳۰۰/۰۰۰
معماری - طراحی (۴/۰۰۰/۰۰۰)	جمعه ها	مهندس صمصام (مدرس برتر تهران و خانه عمران و ارشد مدرسان شریف)	۲۰ +رفع اشکال	۱۵:۰۰-۲۰:۰۰	اقساط ۳/۲۰۰/۰۰۰ / نقدی ۳/۰۰۰/۰۰۰
معماری - نظارت (۱۰/۰۰۰/۰۰۰)	یکشنبه دوشنبه	مهندس صمصام (مدرس برتر تهران و خانه عمران و ارشد مدرسان شریف)	۷۵+۱۰	۱۷:۰۰-۲۱:۰۰	اقساط ۸/۰۰۰/۰۰۰ / نقدی ۷/۵۰۰/۰۰۰
نقشه برداری (۱۰/۰۰۰/۰۰۰)	جمعه ها	مهندس محمدی هاشمی (مدرس برتر کشور، خانه عمران و موسسات معتبر تهران)	۷۰+۵	۱۵:۰۰-۲۲:۰۰	اقساط ۸/۰۰۰/۰۰۰ / نقدی ۷/۵۰۰/۰۰۰
ترافیک	پنجشنبه	مهندس حاج علی (مدرس دانشگاه و مولف کتب راه)	۳۰	۱۵:۰۰-۲۱:۰۰	اقساط ۴/۵۰۰/۰۰۰ / نقدی ۴/۰۰۰/۰۰۰
شهرسازی	جمعه	مهندس پیری (مولف اولین کتاب پایه ۳ شهرسازی)	۳۶	۸:۰۰-۱۴:۰۰	اقساط ۵/۰۰۰/۰۰۰ / نقدی ۵/۰۰۰/۰۰۰

محل ثبت نام و برگزاری کلاسها: کرج، سه راه عظیمیه، ۴۵ متری کاج، روبروی مسجد الجواد (ع)، مجتمع فنی و تخصصی مهندسين البرز

تلفن تماس: ۰۲۶۳۲۵۵۹۸۱۳ و ۰۹۱۰۶۶۶۱۳۹۰ و ۰۹۳۰۳۶۸۹۴۸۷ (تلفن ثبت نام غیر حضوری: مهندس حاجی محمدی)

رزومه برخی از اساتید

*** مهندس بزرگی** کارشناس ارشد سازه از دانشگاه صنعتی شریف و مدرس سازه های بتنی (مبحث ۹) ویژه آمادگی آزمون محاسبات در موسسه سری عمران و مولف کتاب سازه های بتنی و کتاب بارگذاری و مدیر تالیف کتاب جامع سوالات محاسبات ویژه نظام مهندسی انتشارات سری عمران می باشند.



بانک سوالات آزمون محاسبات

سرپرست کتابخانه آزمون نظام مهندسی

پیرامون آخرین ویرایش مقررات محاسباتی ساختمان

- کتابه آزمون های محاسبات از سال ۱۳۸۴ تا کنون
- پاسخنامه کامل و تشریحی
- نکات کاربردی و اجرایی

مؤلف: دکتر ناصر نائینی، احمد جودایی، مهدی ایزدزاد، حمید اسوده

مدرس: مهندس محمد آهنگر

از همین سری کتاب منتشر شده است:

- تحلیل سازه ها
- سازه های بتنی
- بارگذاری سازه ها
- سازه های فولادی
- مکانیک خاک و مهندسی زمین
- کتابچه نکات و مهندسی ابن
- بانک سوالات آزمون نظارت
- بانک سوالات آزمون محاسبات

ISBN 978-600-52346-83-2
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۰۰۳۲۲ - ۸۸۲۰۰۳۲۳
شماره تماس جهت ارسال یا بهنگ: ۰۱۱۴۵۵۱۳۳۳۳



بارگذاری سازه ها

سرپرست کتابخانه آزمون نظام مهندسی

پیرامون آخرین ویرایش مقررات محاسباتی ساختمان

- شرح کامل کلیه مطالب درسی بر اساس آزمون های نظام مهندسی
- نکات کاربردی و اجرایی
- طبقه بندی کلیه سوالات آزمون های نظام مهندسی بر اساس سال
- پاسخنامه کامل و تشریحی

مؤلف: دکتر علیرضا نائینی

مؤلف: مهندس نائینی

مدرس: مهندس محمد آهنگر

از همین سری کتاب منتشر شده است:

- تحلیل سازه ها
- سازه های بتنی
- سازه های فولادی
- مکانیک خاک و مهندسی زمین
- کتابچه نکات و مهندسی ابن
- بانک سوالات آزمون نظارت
- بانک سوالات آزمون محاسبات

ISBN 978-600-52346-83-2
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۰۰۳۲۲ - ۸۸۲۰۰۳۲۳
شماره تماس جهت ارسال یا بهنگ: ۰۱۱۴۵۵۱۳۳۳۳



سازه های بتنی

سرپرست کتابخانه آزمون نظام مهندسی

پیرامون آخرین ویرایش مقررات محاسباتی ساختمان

- شرح کامل کلیه مطالب درسی بر اساس آزمون های نظام مهندسی
- نکات کاربردی و اجرایی
- طبقه بندی کلیه سوالات آزمون های نظام مهندسی بر اساس سال
- پاسخنامه کامل و تشریحی

مؤلف: دکتر ناصر نائینی

مؤلف: مهندس نائینی

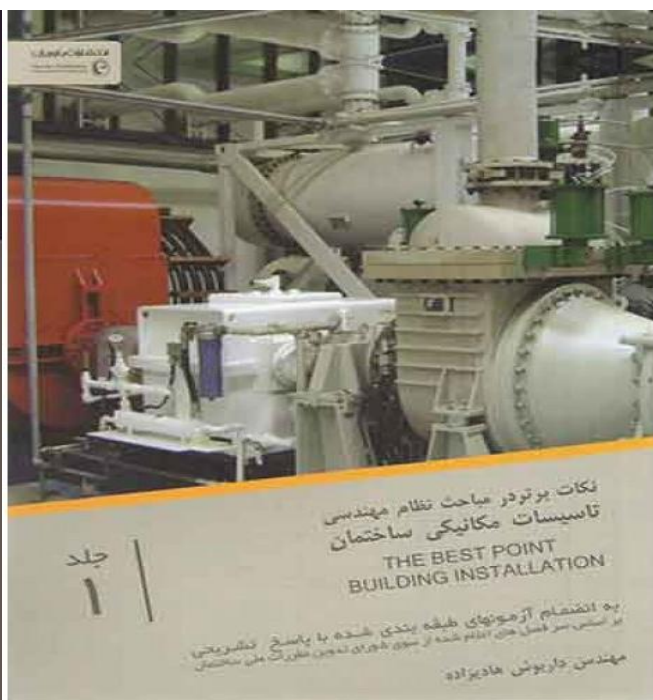
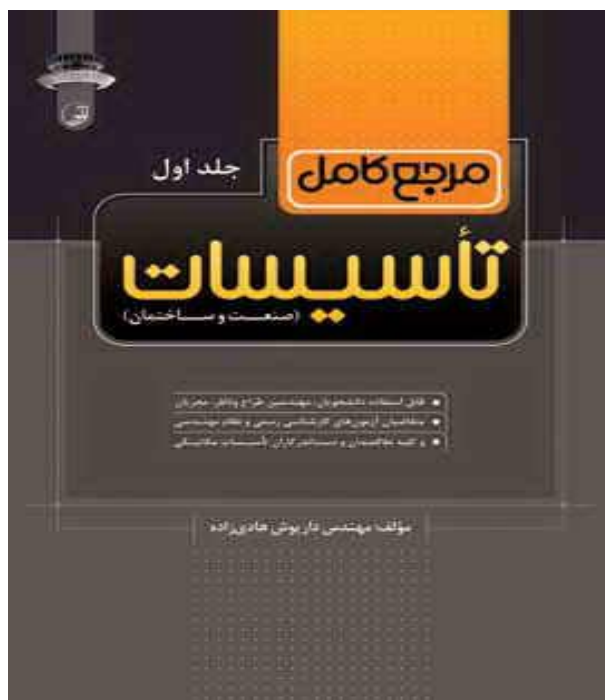
مدرس: مهندس محمد آهنگر

از همین سری کتاب منتشر شده است:

- تحلیل سازه ها
- بارگذاری سازه ها
- سازه های فولادی
- مکانیک خاک و مهندسی زمین
- کتابچه نکات و مهندسی ابن
- بانک سوالات آزمون نظارت
- بانک سوالات آزمون محاسبات

ISBN 978-600-52346-83-2
تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۰۰۳۲۲ - ۸۸۲۰۰۳۲۳
شماره تماس جهت ارسال یا بهنگ: ۰۱۱۴۵۵۱۳۳۳۳

**** مهندس هادیزاده** دارای پروانه اشتغال به کار پایه یک تأسیسات مکانیکی، کارشناس رسمی قوه قضاییه، کارشناس رسمی دادگستری، مدرس دوره های ارتقاء، مدرس دوره های آمادگی آزمون (بیش از یک صد دوره) و مولف کتابهای مرجع کامل تأسیسات در دو جلد، چک لیست های تأسیسات مکانیکی ساختمان، مجموعه آزمون های نظام مهندسی و کارشناسی رسمی با پاسخ و نکات برتر در تأسیسات مکانیکی (ویژه متقاضیان ورود به پایه ۳ نظام مهندسی) می باشند.



**** دکتر رضانی**

لیسانس، فوق لیسانس و دکتری برق (آمریکا)

عضو هیئت علمی گروه برق دانشکده فنی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب

پروانه اشتغال به کار پایه ۱ نظام مهندسی تأسیسات برقی

کارشناس رسمی دادگستری (برق ماشین تأسیسات و کارخانجات)

عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد واحد تهران مرکز از سال ۱۳۶۹ تا ۱۳۷۶

عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب از سال ۱۳۷۷ تا کنون

مدرس دوره های آموزشی جهت ارتقاء پایه (آسانسور و پله های برقی، صرفه جویی در مصرف انرژی ۲ و سیستم

های جریان ضعیف)

تدریس کلیه دروس تخصصی آمادگی آزمون پایه ۳ برق

تدریس دروس مبحث ۱۹، ۱۷، ۱۵، تأسیسات برقی و مکانیکی آمادگی آزمون پایه ۳ معماری

www.EEEng.ir