

با توجه به آنکه حدود 80 درصد از ساختمان های ساخته شده در ایران با سیستم قالب خمشی بتنی طراحی شده اند لذا دانستن روش تحلیل و طراحی ساختمان های بتنی قالب خمشی میتواند به عنوان اولین و مهم ترین گام در آموزش طراحی سازه باشد.

برای هر دانشجوی رشته مهندسی عمران (فارغ از اینکه در آینده در چه زیر شاخه ای از عمران مشغول به فعالیت خواهد شد) ضروری است که طراحی یک سازه متعارف 5 یا 6 طبقه مسکونی بتنی را بلد باشد و بتواند مستندات سازه ای (دفترچه محاسبات و نقشه های اجرایی) را برای آن پروژه تهیه نماید.

این دوره برای چه کسانی مناسب است؟

1- فارغ التحصیلان رشته عمران در هر مقطعی که تسلط کافی بر محاسبات سازه ندارند.

2- مهندسان پرمشغله که زمان کافی برای شرکت در کلاس حضوری یا طولانی مدت را ندارند.

سر فصل مطالب:

· تشریح روند کلی طراحی سازه از نقشه معماری تا ارائه دفترچه محاسبات سازه و نقشه

· تدریس نرم افزارهای Parno & Safe & Etabs

· تشریح آیین نامه های داخلی و خارجی مرتبط با طراحی سازه

· استفاده از حداکثر قابلیت های نرم افزاری برای افزایش سرعت و دقت در طراحی

توضیحات استاد مربوطه را بشنویید

کلیک کنید

گروه مهندسی و آموزشی تنباکوچی			
دفتر مرکزی : ۰۲۱۲۳۳۸۵۵۶۳		www.tanbakoochi.com	
دوره آنلاین طراحی قاب خمشی بتنی			
زمان برگزاری	تاریخ شروع	مدت دوره (ساعت)	پیشنیاز
سه شنبه ۲۰۱۵/۱۷/۵	۱۳۹۹/۲/۲۳	۱۵	ندارد
این دوره بصورت کاملاً آنلاین برگزار میشود			
انواع تخفیف در شهریه دوره آموزش :			
۱- تخفیف زمانی (کسانی که زودتر ثبت نام کنند)			
۲- تخفیف گروهی (مهندسانی که بطور گروهی و با هم ثبت نام کنند)			
۳- تخفیف دانشجویی (عزیزانی که در حال حاضر دانشجوی باشند یا ارائه کارت دانشجویی معتبر)			
جهت اطلاع از میزان تخفیف در شهریه دوره آموزشی با ما تماس بگیرید			

جهت ثبت نام در این دوره آموزشی

لطفا فرم ثبت نام را بدون پرداخت وجه پر کنید و در قسمت توضیحات نام دوره را بنویسید



در اسرع وقت با شما تماس گرفته خواهد شد و اطلاعات دوره را به اطلاع شما خواهیم رساند

جهت کسب اطلاعات بیشتر با ما تماس بگیرید

دفتر مرکزی گروه مهندسی و آموزشی تنباکوچی

021-22385563

