



دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

رشته عمران – نظارت

تاریخ و زمان برگزاری			مدرس	عنوان دوره	پایه																																																							
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر عطرچیان	مبانی گود برداری، ژئوتکنیک و سازه‌های نگهبان	سه به دو																																																							
۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه				۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر عطرچیان	اصول حرفه‌ای، خدمات مهندسی، مدیریت، ایمنی و کیفیت ساخت	سه به دو	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه	دکتر امیری	قالب‌بندی و قالب‌برداری	سه به دو	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۵	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۲ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.						۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های اجرا و کنترل اتصالات در سازه‌های فولادی	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های تولید صنعتی ساختمان	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.			
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر عطرچیان	اصول حرفه‌ای، خدمات مهندسی، مدیریت، ایمنی و کیفیت ساخت		سه به دو																																																						
۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه			۲۰ الی ۱۲		۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه	دکتر امیری	قالب‌بندی و قالب‌برداری		سه به دو	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۵	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۲ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.						۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های اجرا و کنترل اتصالات در سازه‌های فولادی	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر مزروعی		روش‌های تولید صنعتی ساختمان	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه		دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.									
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه	دکتر امیری	قالب‌بندی و قالب‌برداری	سه به دو																																																							
۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۵	جمعه				❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۲ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.							۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های اجرا و کنترل اتصالات در سازه‌های فولادی	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های تولید صنعتی ساختمان		دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها		دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																		
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۲ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																																																												
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های اجرا و کنترل اتصالات در سازه‌های فولادی	دو به یک																																																							
۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه				۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های تولید صنعتی ساختمان	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها	دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																																				
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه	دکتر مزروعی	روش‌های تولید صنعتی ساختمان		دو به یک																																																						
۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه			۲۰ الی ۱۲		۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها		دو به یک	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه	❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																																												
۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه	دکتر میناوند	روش‌های تعمیر، مرمت و تقویت سازه‌ها	دو به یک																																																							
۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه				❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																																																						
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.																																																												

رشته عمران – محاسبات

تاریخ و زمان برگزاری			مدرس	عنوان دوره	پایه
سه به دو	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۳	چهارشنبه	دکتر کرمی محمدی	تحلیل دینامیکی در اثر باد و زلزله
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۰	چهارشنبه	دکتر جاوید روزی	طراحی اتصالات در سازه‌های فولادی
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۶	چهارشنبه	دکتر جاوید روزی	سیستم‌های مقاوم فلزی و بتنی
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۳	چهارشنبه	دکتر کرمی محمدی	ضوابط طراحی ساختمان‌های با مصالح بنایی و مقاوم‌سازی آن
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۵	جمعه		
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۲/۴۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.					
دو به یک	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۳	چهارشنبه	دکتر میناوند	طراحی لرزه‌ای ساختمان‌های فولادی به روش LRFD
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۲۴	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۴/۲۵	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۰	چهارشنبه	دکتر عبادی	مقاوم سازی سازه‌های فولادی و بتنی
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۴/۳۱	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۶	چهارشنبه	دکتر عبادی	سیستم‌های سازه‌ای ساختمان‌های بلند
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۷	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۸	جمعه		
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۳	چهارشنبه	دکتر شایبختی	سیستم‌های ویژه جذب انرژی در سازه‌های فولادی
	۲۰ الی ۱۲	۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه		
	۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۵	جمعه		
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۴ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۲/۴۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.					

رشته معماری - نظارت و طراحی

تاریخ و زمان برگزاری			مدرس	عنوان دوره	پایه
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۲۱	پنجشنبه	دکتر شریعت رضوی	بکارگیری استانداردها، مقررات ملی و راهنماهای طراحی در معماری	سه به دو
	۹۵/۵/۲۲	جمعه			
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۲۸	پنجشنبه	دکتر شریعت رضوی	مصالح و فناوری‌های نوین در صنعت ساختمان	
	۹۵/۵/۲۹	جمعه			
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۶/۴	پنجشنبه	مهندس غفاری	معماری پایدار و روش‌های صرفه‌جویی انرژی در ساختمان	
	۹۵/۶/۵	جمعه			
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.					
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۱۴	پنجشنبه	مهندس غفاری	معماری زمینه‌گرا در بافت‌ها	دو به یک
	۹۵/۵/۱۵	جمعه			
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۲۱	پنجشنبه	مهندس خاکپور	اصول و مبانی طراحی بناهای بلند مرتبه	
	۹۵/۵/۲۲	جمعه			
۲۰ الی ۱۲ ۱۶ الی ۸	۹۵/۵/۲۸	پنجشنبه	مهندس خاکپور	الزامات هماهنگی، مدیریت و اجرای ساختمان	
	۹۵/۵/۲۹	جمعه			
❖ هر متقاضی ارتقاء پایه موظف است ۳ دوره را بگذراند. هزینه هر دوره ۱/۶۰۰/۰۰۰ ریال می‌باشد.					