

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها
نوع برنامه: تمامی برنامه ها
ترم ورود: ۴۰۲۱
ترم اعمال قانون: ۴۰۲۱

ردیف	ترم تحصیل	شماره درس	نام درس	واحد		نوع منبع	شماره منبع	عنوان	نویسنده	مترجم	سال انتشار	ناشر	شرح کد پیوست	تعداد ساع	
				ت	ع									تئوری	عملی
۱	۴۰۲۱	۱۱۱۱۷۰۹	بایان نامه (۵ واحدی)	۵	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	طبق نظر استاد (برگزاری در LMS استانی)	-	-	۱۳۰۰	-	شرح پیوست	۰	۰
۲	۴۰۲۱	۱۲۳۰۶۵۸	حفظ جزء ۲۰ قرآن کریم	۰	۱	-	۸۲۰۰	کتاب	-	-	۱۲۰۰	چاپ موجود	-	۰	۰
۳	۴۰۲۱	۱۳۱۲۰۰۱	ریاضیات عالی مهندسی	۲۴	۰	بدون منبع	۸۰۱۹	کتاب	عبدالله شیدفر	-	۱۳۸۷	دالفک	فصل های ۱، ۲، ۳ و ۴ مطالعه شود.	۲۴	۰
۴	۴۰۲۱	۱۲۱۲۱۵۷	روش اجزاء محدود	۲۰	۰	بدون منبع	۸۶۹۶	کتاب	دکتر علی کاوه	-	۱۳۸۵	دانشگاه علم و صنعت	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶ و ۱۰ مطالعه شود.	۲۰	۰
۵	۴۰۲۱	۱۳۱۲۱۶۷	سمینار (تحقیق و تبیع نظری)	۲۲	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۲	۰
۶	۴۰۲۱	۱۳۱۲۳۲۱	دینامیک سازه	۲۰	۰	بدون منبع	۶۴۶۹	کتاب	خسرو برگی	-	۱۳۹۴	دانشگاه تهران	از صفحه ۱ تا صفحه ۴۲۱ مطالعه شود.	۲۰	۰
۷	۴۰۲۱	۱۳۱۲۳۲۶	سازه های فولادی پیشرفته	۲۳	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۳	۰
۸	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۱	تئوری ارتجاعی	۲۳	۰	بدون منبع	۸۱۰۴	کتاب	میانی تئوری الاستیسیته	-	۱۳۹۴	دانشگاه صنعتی اصفهان	-	۲۳	۰
۹	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۲	روش تحقیق	۱۰	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۱۰	۰
۱۰	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۳	بایش سلامت سازه ها	۳۰	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۳۰	۰
۱۱	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۴	تئوری پلاستیسیته	۲۰	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۰	۰
۱۲	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۵	کنترل لرزه ای سازه ها	۲۰	۰	بدون منبع	۱۱۷۶۷	جزوه	راهنمای طراحی و اجرای سیستم های جداساز لرزه ای در ساختمان ها	-	۱۳۸۹	معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور	-	۲۰	۰
	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۵	کنترل لرزه ای سازه ها			بدون منبع	۱۱۷۶۸	جزوه	دستورالعمل استفاده از میراگرها در طراحی و مقاوم سازی ساختمان ها	-	۱۳۹۷	سازمان برنامه و بودجه کشور	-		
۱۳	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۶	لرزه شناسی مهندسی	۲۰	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۰	۰
۱۴	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۷	ارتعاشات تصادفی	۲۴	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۴	۰
۱۵	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۸	ارزیابی و بهسازی لرزه ای سازه ها	۳۰	۰	بدون منبع	۱۱۷۶۶	جزوه	دستورالعمل بهسازی لرزه ای ساختمان های موجود	-	۱۳۹۲	معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴ و ۸ مطالعه شود	۳۰	۰
۱۶	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۷۹	طراحی لرزه ای سازه های بتن آرمه	۲۴	۰	بدون منبع	۷۵۲۲	فاقد منبع	-	-	۱۳۰۰	-	-	۲۴	۰
۱۷	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۶	مکانیک جامدات ۱	۲۰	۰	بدون منبع	۶۲۲۸	کتاب	فردینالدی. بیر، ای.راسل، جانستون، جانتی. دیولف، دیویداف. مازورک	بهرام پوستنی	۱۳۹۵	متفکران	فصل های ۱، ۲، ۳ (به جز بخش های ۲-۱۶)، ۴ (به جز بخش های ۴-۸ تا ۴-۱۵)، ۵ (به جز بخش های ۵-۶)، ۶ (به جز بخش های ۶-۷ تا ۶-۹)، ۷ (بخش های ۷-۱ و ۷-۲ و ۷-۵ و ۷-۷)، ۸ (بخش های ۸-۱ و ۸-۴) و ۹ مطالعه شود.	۲۰	۰
۱۸	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۵	تحلیل سازه ها	۲۰	۰	بدون منبع	۶۵۹۲	کتاب	محمدرضا اخوان لیل آبادی- شاپورطاحونی	-	۱۴۰۱	جهاد دانشگاهی امیرکبیر	فصل های ۱، ۲، ۳، ۴ و ۶ مطالعه شود.	۲۰	۰
۱۹	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۶	سازه های بتن آرمه ۱	۲۰	۰	بدون منبع	۶۸۲۸	کتاب	داود مستوفی نژاد	-	۱۴۰۰	ارکان دانش	فصل های ۱، ۲ (بخش های ۲-۷ و ۲-۹ و ۲-۲۳)، ۳ (به جز بخش های ۳-۸ تا ۳-۱۲)، ۴ (به جز بخش های ۴-۱۱ تا ۴-۱۵)، ۵ (به جز بخش های ۵-۶ و ۵-۷ و ۵-۸ و ۵-۹)، ۶ (بخش های ۶-۱ و ۶-۲ و ۶-۳ و ۶-۴) و ۹ مطالعه شود.	۲۰	۰
۲۰	۴۰۲۱	۱۳۱۳۴۹۷	سازه های فولادی ۱	۲۰	۰	بدون منبع	۹۴۴۷	کتاب	مجتبی ازهری-حسین عمو شاهی- سیدرسول میرقازری	-	۱۴۰۰	ارکان دانش	فصل ۱ (به جزء ۱-۶)، فصل ۲ (به جزء ۲-۵ و ۲-۶)، فصل ۳، فصل ۴ (به جزء ۴-۹ و ۴-۱۰) و فصل ۶ مطالعه شود.	۲۰	۰