

برنامه امتحانی آزمایشگاه‌های دانشکده عمران

(نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹)

ساعت	۸ صبح	۱۱ صبح	۱۳/۳۰ بعدازظهر
شنبه ۹۹/۱۰/۱۳	-	آز قیر و آسفالت آز مصالح ساختمانی	
یکشنبه ۹۹/۱۰/۱۴		آزهیدرولیک	
دوشنبه ۹۹/۱۰/۱۵	-		آز تکنولوژی بتن
چهارشنبه ۹۹/۱۰/۱۷	-		آز مکانیک خاک

ساعت	۸ صبح	۱۱ صبح	۱۳/۳۰ بعدازظهر
چهارشنبه ۹۹/۱۱/۸	-	آز مقاومت مصالح	-

توجه: براساس مصوبه کمیته منتخب شورای آموزشی دانشگاه دروس آزمایشگاه و همچنین دروس نظری که به همراه آنها اخذ می‌شود. قابل حذف نهایی نمی‌باشد.

آموزش

برنامه امتحانی دانشکده عمران - نیمسال اول ۱۴۰۰-۹۹

تاریخ امتحان	نوبت اول (۸:۳۰-۱۰:۳۰)	نوبت دوم (۱۱:۰۰-۱۳:۰۰)	نوبت سوم (۱۳:۳۰-۱۵:۳۰)	نوبت چهارم (۱۶:۰۰-۱۸:۰۰)
شنبه ۹۹/۱۰/۲۰	ریاضی عمومی (۲) هیدرولوژی		انقلاب اسلامی ایران تحلیل سازه (۱)	اصول مهندسی زلزله
یکشنبه ۹۹/۱۰/۲۱	ریاضی عمومی (۱) ۸:۰۰-۱۰:۰۰ تحلیل سازه (۲)		ریاضی کاربردی (۲) (طراحی صنعتی) ریاضی و آمار معماری دانش خانواده و جمعیت مهندسی ایمنی راه	تربیت بدنی سیستم انتقال آب مهندسی محیط زیست
دوشنبه ۹۹/۱۰/۲۲	زبان تخصصی مقاومت مصالح		اخلاق اسلامی آئین زندگی	مکانیک خاک سازه بتن (۲)
سه‌شنبه ۹۹/۱۰/۲۳	فیزیک پایه (۲) آب‌های زیر زمینی اصول مهندسی فرودگاه		فرهنگ و تمدن اسلام و ایران ارزشهای دفاع مقدس، مهارت‌های زندگی دانشجویی، شناخت محیط زیست، مدیریت بحران، استانداردهای و کارآفرینی اقتصاد مهندسی	زبان سازه بتن ۱ تحقیقات محلی
چهارشنبه ۹۹/۱۰/۲۴	فیزیک پایه (۱) ۸:۰۰-۱۰:۰۰ مصالح ساختمانی مقررات ملی ساختمان تاسیسات مکانیکی و برقی		اندیشه اسلامی (۱) انسان در اسلام	متره و برآورد مکانیک سیالات
شنبه ۹۹/۱۰/۲۷	ریاضی مهندسی سازه فولادی ۲ استاتیک		فیزیک مدرن مهندسی ترابری سازه فولادی ۱ دینامیک	زمین شناسی بارگذاری
دوشنبه ۹۹/۱۰/۲۹	محاسبات عددی اصول مدیریت ساخت مهندسی راه آهن		تاریخ امامت تاریخ تحلیلی صدر اسلام هیدرولیک	شیمی عمومی روش اجرای ساختمان مبانی GIS در ساختمان
سه‌شنبه ۹۹/۱۰/۳۰	برنامه نویسی کامپیوتر ترمیم، تعمیر و تقویت سازه‌ها مهندسی آب و فاضلاب		فارسی روش اجزا گود و سازه نگهبان کارآفرینی	نقشه برداری و عملیات اصول مهندسی تونل
چهارشنبه ۹۹/۱۱/۱	آمار و احتمالات مهندسی شیمی و میکروبیولوژی آب و فاضلاب راهسازی تکنولوژی و بازرسی جوش و کارگاه		تفسیر موضوعی قرآن تفسیر موضوعی نهج البلاغه انرژی توسعه پایدار	روسازی راه کاربرد کامپیوتر در مهندسی ژئوتکنیک ماشین آلات ساختمانی
شنبه ۹۹/۱۱/۴	معادلات دیفرانسیل پی سازی		اندیشه اسلامی (۲) تکنولوژی بتن	ریاضی کاربردی طراحی معماری و شهرسازی مهندسی سیستم‌ها سازه‌های بنایی مقاوم در برابر زلزله

*امتحان درس **اصول مهندسی ترافیک** در روز شنبه ۹۹/۱۱/۱۱ ساعت ۱۵/۳۰-۱۳/۳۰ برگزار می‌گردد.

*امتحان درس **رسم فنی و نقشه کشی ساختمان** در روز یکشنبه ۹۹/۱۱/۱۲ ساعت ۸/۳۰-۱۰/۳۰ برگزار می‌گردد.

*طبق تصویب شورای آموزشی کلیه امتحانات دروسی که به صورت فشرده از ۱۴ آبان شروع شده، اعم از پایه و تخصصی در بازه زمانی ۹۹/۱۱/۵ لغایت ۹۹/۱۱/۱۵ برگزار می‌شود.