

ردیف	کد درس	نام درس	رشته و گرایش	تاریخ آزمون	ساعت آزمون
۱	۱۱۲۴۰۰۶ ۱۱۱۶۴۹۳	فیلترهای دیجیتال تحلیل سریهای زمانی ژئوفیزیکی	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	۱۴۰۱/۰۹/۱۹	۱۱:۰۰
۲	۱۳۱۳۰۵۹	سازه های بتن آرمه ۱	مهندسی عمران	۱۴۰۱/۰۹/۱۹	۱۱:۰۰
۳	۱۳۲۰۰۷۳	پل های راه آهن ۲	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی	۱۴۰۱/۰۹/۱۹	۱۱:۰۰
۴	۱۳۱۳۱۳۰	بناهای آبی	مهندسی عمران	۱۴۰۱/۰۹/۲۰	۱۳:۳۰
۵	۱۳۱۱۰۰۴	ترمودینامیک وانتقال حرارت	مهندسی مدیریت اجرایی	۱۴۰۱/۰۹/۲۰	۱۳:۳۰
۶	۱۱۲۴۰۱۳ ۱۱۱۶۵۰۷	ریاضیات در ژئوفیزیک ریاضیات پیشرفته در ژئوفیزیک	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۰۸:۳۰
۷	۱۱۱۶۴۹۷	مبانی مدلسازی در زلزله شناسی	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۱۳:۳۰
۸	۱۳۱۵۲۰۰	هیدرودینامیک روغنکاری(آموزش محور)	مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۰۸:۳۰
۹	۱۳۱۵۰۲۲	ترمودینامیک ۲	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات - مهندسی مکانیک جامدات - مهندسی مکانیک ساخت و تولید - مهندسی مکانیک تبدیل انرژی(ارشد)	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۱۱:۰۰
۱۰	۱۳۱۵۱۸۴	طراحی اجزا ۲	مهندسی هوا فضا	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۱۱:۰۰
۱۱	۱۳۱۵۱۲۶	طراحی اجزا ۲	مهندسی راه آهن جریه - مهندسی مکانیک حرارت و سیالات - مهندسی جامدات - مهندسی ساخت و تولید - مقطع ارشد : مهندسی مکانیک طراحی کاربردی	۱۴۰۱/۰۹/۲۲	۱۱:۰۰
۱۲	۱۱۱۶۴۷۰	روشهای محاسبات عددی	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	۱۴۰۱/۰۹/۲۳	۱۱:۰۰

۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۳	مهندسی راه آهن - جریه	ترمودینامیک ۲	۱۳۱۵۱۷۵	۱۳
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۶	مهندسی راه آهن	پی سازی و ابنیه مسیر	۱۳۲۰۰۶۸	۱۴
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۶	مهندسی عمران-خاک و پی	مهندسی پی پیشرفته	۱۳۱۳۱۹۶-۱۳۱۳۱۷۰	۱۵
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۷	ژئوفیزیک	ژئوفیزیک هسته ای و گرمایی	۱۱۲۴۰۱۴	۱۶
۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۸	مهندسی عمران	سازه های فولادی ۲	۱۳۱۳۰۹۴	۱۷
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۸	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی	طراحی سازه های فولادی	۱۳۱۳۱۰۵	۱۸
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	مهندسی هوافضا- مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی مکانیک جامدات - مهندسی مکانیک ساخت و تولید- مهندسی راه آهن جریه	طراحی اجزا ۱	۱۳۱۵۰۲۶	۱۹
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	زلزله شناسی مهندسی	۱۱۱۶۴۹۵	۲۰
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	مهندسی مدیریت اجرایی	طراحی اجزا ۱	۱۳۱۱۰۱۲	۲۱
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۹	مهندسی خودرو	طراحی اجزا ۱	۱۳۱۵۲۴۴	۲۲
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۳۰	مهندسی عمران	سازه های فولادی ۱	۱۳۱۳۰۶۰-۱۳۱۱۰۱۶	۲۳

۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۰۹/۳۰	مهندسی برق - گرایش قدرت	ترمودینامیک	۱۳۱۵۲۹۴	۲۴
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۳	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی	الکترومغناطیس	۱۱۲۴۰۲۰	۲۵
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۳	مهندسی عمران	مقررات ملی ساختمان	۱۳۱۳۱۲۲	۲۶
۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۳	مهندسی مکانیک گرایش حرارت و سیالات	انتقال حرارت ۲	۱۳۱۵۲۲۳	۲۷
۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۴	مهندسی راه آهن	پل های راه آهن ۱	۱۳۲۰۰۷۱	۲۸
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۴	مهندسی مدیریت اجرایی	طراحی اجرایی ۱ و پروژه	۱۳۱۲۰۴۱	۲۹
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۴	مهندسی راه آهن	طراحی سازه های بتن مصالح	۱۳۱۳۰۹۵	۳۰
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۵	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی	مهندسی زلزله	۱۱۲۴۰۰۹	۳۱
۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۵	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	ژئوالکتریک	۱۱۲۴۰۰۵ ۱۱۱۶۵۰۳	۳۲
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۷	مهندسی مدیریت پروژه	طراحی اجرایی ۲	۱۳۱۲۰۴۲	۳۳
۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۷	مهندسی عمران-راه و ترابری	تحلیل و طراحی روسازی پیشرفته	۱۳۱۳۲۳۷	۳۴
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۷	مهندسی عمران-محیط زیست	طراحی تصفیه خانه آب و فاضلاب	۱۳۱۳۳۰۹	۳۵

۱۱:۰۰	۱۴۰۱/۱۰/۰۷	مهندسی مکانیک گرایش حرارت و سیالات	طراحی مبدلهای حرارتی	۱۳۱۵۲۲۵	۳۶
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مهندسی عمران-محیط زیست	مهندسی آب و فاضلاب و پروژه	۱۳۱۳۱۲۹	۳۷
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مهندسی عمران	سازه های بتن آرمه ۲	۱۳۱۳۰۹۳	۳۸
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۰	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات	دینامیک گازها	۱۳۱۵۲۲۴	۳۹
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۲	ژئوفیزیک- شاخه زلزله شناسی زلزله شناسی	تئوری انتشار امواج الاستیک تئوری انتشار امواج کشسان	۱۱۲۴۰۰۸ ۱۱۱۶۴۹۲	۴۰
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۲	مهندسی عمران-راه و ترابری	مکانیک خاک پیشرفته	۱۳۱۳۳۰۰	۴۱
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۲	مهندسی عمران- مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی	مکانیک خاک پیشرفته	۱۳۱۳۲۵۳	۴۲
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۳	مهندسی عمران	بارگذاری	۱۳۱۳۳۱۳	۴۳
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۳	کارشناسی - طراحی فرآیندهای صنایع نفت	طراحی دستگاه های مبدل حرارتی و جرمی	۱۳۱۷۱۰۸	۴۴
۱۳:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۳	مهندسی مواد و متالورژی	پدیده های انتقال	۱۳۲۱۰۳۵-۱۳۱۵۰۷۴	۴۵
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۴	مهندسی عمران-خاک و پی	مهندسی پی	۱۳۱۳۱۹۱	۴۶

۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۷	<p>مهندسی هوافضا-</p> <p>مهندسی مکانیک حرارت و سیالات</p> <p>-مهندسی مکانیک جامدات</p> <p>- مهندسی مکانیک ساخت و تولید-</p> <p>مهندسی راه آهن جریه</p>	ترمودینامیک	۱۳۱۵۰۱۹	۴۷
۰۸:۳۰	۱۴۰۱/۱۰/۱۷	<p>مهندسی خودرو</p> <p>-مهندسی پزشکی بیومتریال</p>	ترمودینامیک	۱۳۱۵۱۳۵	۴۸