

لیست دروس کتاب باز مربوط به آزمون نیمسال دوم ۹۵-۹۴

ردیف	نام درس	رشته / کد درس	تاریخ آزمون / ساعت آزمون
۱	طراحی اجرایی ۱	فنی مهندسی - مدیریت پروژه ۱۳۱۲۰۴۱	۹۵/۰۳/۲۹ / ۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
۲	طراحی اجرایی ۲ طراحی اجرایی ۲ و پروژه سازه های فولادی ۱	فنی مهندسی - مدیریت پروژه ۱۳۱۲۰۴۲ فنی مهندسی - مدیریت اجرایی ۱۳۱۱۰۱۶ فنی مهندسی - مهندسی عمران ۱۳۱۳۰۶۰	۹۵/۰۳/۳۰ / ۰۸:۰۰ ۱۰:۰۰
۳	سازه های فولادی ۲	فنی مهندسی - مهندسی عمران ۱۳۱۳۰۹۴	۹۵/۰۳/۱۶ / ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰
۴	پی سازی و ابنیه مسیر مهندسی پی	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی ۱۳۲۰۰۶۸ مهندسی عمران - ارشد خاک پی - ارشد ژئوتکنیک ۱۳۱۳۱۹۱	۹۵/۰۳/۱۷ / ۰۸:۰۰-۱۰:۰۰
۵	مهندسی پی	مهندسی - ارشد راه و ترابری ۱۳۱۳۰۲۲	۹۵/۰۳/۲۴ / ۱۰:۳۰ ۱۲:۳۰
۶	طراحی سازه های فولادی	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی ۱۳۱۳۱۰۵	۹۵/۰۳/۱۶ / ۱۰:۳۰-۱۲:۳۰
۷	سازه های بتن آرمه ۱- طراحی سازه های بتن مصالح	مهندسی عمران - عمران - عمران سازه ۱۳۱۳۰۵۹ مهندسی راه آهن سازه های ریلی ۱۳۱۳۰۹۵	۹۵/۰۳/۲۶ / ۱۰:۳۰ ۱۲:۳۰

۰۸:۰۰ / ۹۵/۰۳/ ۱۸ ۱۰:۰۰	مهندسی عمران-۱۳۱۳۰۹۳	سازه های بتن آرمه ۲	۸
۱۰:۰۰ ۰۸:۰۰ / ۹۵/۰۴/۰۱	مهندسی مدیریت اجرایی ۱۳۱۱۰۱۵	طراحی اجرایی ۱ و پروژه	۹
۱۲:۳۰ ۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۳/۲۴	مهندسی عمران -خاک پی -ژئوتکنیک ارشد --۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۱۰
۰۸:۰۰ / ۹۵/۰۳/ ۱۳ ۱۰:۰۰	مهندسی عمران -عمران -ومدیریت ساخت و تولید۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۱۱
۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۳/ ۱۱ ۱۲:۳۰	مهندسی عمران-۱۳۱۳۳۱۳	بارگذاری	۱۲
۸:۰۰ / ۹۵/۰۳/۱۳ ۱۰:۰۰	مهندسی راه آهن - جریه ۱۳۱۵۱۷۵	ترمودینامیک ۲	۱۳
۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۳/ ۲۳ ۱۲:۳۰	مهندسی مکانیک-(ارشد)طراحی کاربردی ۱۳۱۵۰۲۷	مقاومت مصالح پیشرفته	۱۴
۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۳/ ۲۳ ۱۲:۳۰	مهندسی رباتیک -کارشناسی-۱۳۱۵۱۲۹	طراحی اجزا ۱	۱۵
۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۴/ ۰۱ ۱۲:۳۰	مهندسی رباتیک- کارشناسی- ۱۳۱۵۱۷۷	طراحی اجزا ۲	۱۶

۰۸:۰۰ / ۹۵/۰۳/۰۹ ۱۰:۰۰	کارشناسی مهندسی راه آهن- سازه های ریلی - ۱۳۲۰۰۷۱	پل های راه آهن ۱	۱۷
۱۰:۳۰ / ۹۵/۰۳/۱۱ ۱۲:۳۰	کارشناسی مهندسی راه آهن- سازه های ریلی - ۱۳۲۰۰۷۳	پل های راه آهن ۲	۱۸
۱۳۹۵/۰۳/۰۹ ۱۰-۸	مهندسی هوافضا-مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی مکانیک جامدات - مهندسی مکانیک ساخت و تولید- مهندسی راه آهن جریه ۱۳۱۵۰۱۹-مهندسی خودرو-مهندسی پزشکی بیومتریال-۱۳۱۵۱۳۵-	ترمودینامیک	۱۹
۱۳۹۵/۰۳/۰۹ ۱۰-۸	مهندسی برق گرایش قدرت ۱۳۱۵۲۹۴	ترمودینامیک	۲۰
۱۳۹۵/۰۳/۱۳ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی مکانیک جامدات - مهندسی مکانیک ساخت و تولید- مهندسی مکانیک تبدیل انرژی(ارشد)۱۳۱۵۰۲۲	ترمودینامیک ۲	۲۱
۱۳۹۵/۰۳/۲۶ ۱۰-۸	مهندسی مدیریت اجرایی-۱۳۱۱۰۰۴-مهندسی پزشکی بالینی- مهندسی پزشکی بیومکانیک ۱۳۱۵۰۱۴	ترمودینامیک و انتقال حرارت	۲۲
۱۳۹۵/۰۳/۲۴ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	مهندسی مدیریت اجرایی-۱۳۱۱۰۰۷- مهندسی مکانیک حرارت و سیالات-۱۳۱۵۲۲۶	سیستم های تهویه و تبرید- طراحی سیستمهای تهویه مطبوع ۱	۲۳

۱۳۹۵/۰۳/۱۷ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات - ۱۳۱۵۲۹۶	طراحی سیستمهای تبرید و سردخانه	۲۴
۱۳۹۵/۰۳/۱۰ ۱۰-۸	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات - ۱۳۱۵۲۲۴	دینامیک گازها	۲۵
۱۳۹۵/۰۳/۱۲ ۱۰-۸	مهندسی مدیریت اجرایی ۱۳۱۱۰۱۲-مهندسی هوافضا-مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی مکانیک جامدات - مهندسی مکانیک ساخت و تولید- مهندسی راه آهن جریه - ۱۳۱۵۰۲۶- مهندسی خودرو ۱۳۱۵۲۴۴	طراحی اجزا ۱- طراحی اجزا	۲۶
۱۳۹۵/۰۴/۰۱ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	مقطع کارشناسی : مهندسی هوافضا - ۱۳۱۵۱۸۴ مهندسی راه آهن جریه-مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی جامدات - مهندسی ساخت و تولید- مقطع ارشد : مهندسی مکانیک طراحی کاربردی-۱۳۱۵۱۲۶	طراحی اجزا ۲	۲۷
۱۳۹۵/۰۳/۱۳ ۱۰-۸	مهندسی مکانیک گرایش حرارت و سیالات ۱۳۱۵۲۲۳	انتقال حرارت ۲	۲۸
۱۳۹۵/۰۳/۱۰ ۱۰-۸	ژئوفیزیک / ۱۱۲۴۰۰۴	لرزه شناسی	۲۹
1395/03/26 ۱۰-۸	ژئوفیزیک / ۱۱۲۴۰۰۷	زلزله شناسی 2	۳۰

۱۳۹۵/۰۳/۲۴ ۱۰-۸	۱۱۲۴۰۰۹/ژئوفیزیک	مهندسی زلزله	۳۱
۱۳۹۵/۰۳/۱۲ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	۱۱۲۴۰۱۳/ژئوفیزیک	ریاضیات در ژئوفیزیک	۳۲
۱۳۹۵/۰۳/۰۸ ۱۰-۸	۱۱۲۴۰۱۰/ژئوفیزیک	لرزه زمین ساخت	۳۳
۱۳۹۵/۰۳/۲۹ ۱۲/۳۰-۱۰/۳۰	۱۱۲۴۰۰۲/ ژئوفیزیک	ژئومغناطیس ۱	۳۴
۱۲/۳۰ ۱۰/۳۰ / ۹۵/۰۳/ ۱۹	ارشد مهندسی شیمی - محیط زیست/مهندسی شیمی - مدل سازی، شبیه سازی و کنترل /مهندسی شیمی گرایش طراحی فرآیند/کارشناسی - مهندسی شیمی/مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز/مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی/مهندسی نفت - طراحی فرآیندهای صنایع نفت/مهندسی نفت-صنایع نفت(۱۳۱۷۱۰۵)	عملیات واحد ۲	۳۵
۱۲/۳۰ ۱۰/۳۰ / ۹۵/۰۳/۳۱	مهندسی شیمی(۱۳۱۷۱۹۱)/مهندسی نفت - طراحی فرآیندهای صنایع نفت(۱۳۱۷۱۱۴)/مهندسی نفت - صنایع نفت(۱۳۱۷۱۸۲)/مهندسی پلیمر-صنایع پلیمر(۱۳۱۷۱۴۸) /	اقتصاد و طرح مهندسی / بررسی مقدماتی طرح/اقتصاد شطرح	۳۶

	مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز/مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی(۱۳۱۷۱۶۶)	مهندسی/اقتصاد طرح مهندسی /طرح اقتصاد کارخانه	
۸ / ۱۳۹۵/۰۳/۱۸ ۱۰	مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز ۱۳۱۷۱۶۸	تقطیر چند جزئی	۳۷
۱۲/۳۰ ۱۰/۳۰ / ۹۵/۰۳/۳۰	مهندسی شیمی/مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز/مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی/مهندسی نفت- طراحی فرآیندهای صنایع نفت/مهندسی نفت-صنایع نفت/مهندسی پلیمر-صنایع پلیمر(۱۳۱۷۱۰۲) ،	عملیات واحد ۱	۳۸
۱۲/۳۰ ۱۰/۳۰ / ۹۵/۰۳/۳۰	مهندسی پلیمر-علوم تکنولوژی رنگ(۱۳۱۷۱۲۸)	عملیات واحد	۳۹