

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

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	فنی مهندسی - مدیریت پروژه ۱۳۱۲۰۴۲	۹۵/۰۳/۳۰ ۰۸:۰۰ /
	طراحی اجرایی ۲ و پروژه سازه های فولادی ۱	فنی مهندسی - مدیریت اجرایی ۱۳۱۱۰۱۶ فنی مهندسی - مهندسی عمران ۱۳۱۳۰۶۰	۱۰:۰۰
۳	سازه های فولادی ۲	فنی مهندسی - مهندسی عمران ۱۳۱۳۰۹۴	۹۵/۰۳/۱۶ ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰ /
۴	پی سازی و ابینه مسیر مهندسی پی	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی ۱۳۲۰۰۶۸ مهندسی عمران - ارشد خاک پی - ارشد ژئوتکنیک ۱۳۱۳۱۹۱	۹۵/۰۳/۱۷ ۱۰:۰۰-۰۸:۰۰ /
۵	مهندسي پي	مهندسي - ارشد راه و ترابري ۱۳۱۳۰۲۲	۹۵/۰۳/۲۴ ۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
۶	طراحی سازه های فولادی	مهندسي راه آهن - سازه های ریلی ۱۳۱۳۱۰۵	۹۵/۰۳/۱۶ ۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰
۷	سازه های بتن آرمه ۱- طراحی سازه های بتن مصالح	مهندسي عمران - عمران - عمران سازه ۱۳۱۳۰۵۹ مهندسي راه آهن سازه های ریلی ۱۳۱۳۰۹۵	۹۵/۰۳/۲۶ ۱۰:۳۰ / ۱۲:۳۰

۸	سازه های بتن آرمه ۲	مهندسی عمران-۹۳۰۹۱۳۱۳	۹۵/۰۳/۱۸ / ۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰
۹	طراحی اجرایی ۱ و پروژه	مهندسی مدیریت اجرایی ۱۵۰۱۱۳۱۳	۹۵/۰۴/۰۱ / ۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰
۱۰	مهندسی پی پیشرفت	مهندسی عمران - خاک پی - ژئوتکنیک ارشد - ۹۶۱۳۱۳۱	۹۵/۰۳/۲۴ / ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰
۱۱	مقررات ملی ساختمان	مهندسی عمران - عمران - و مدیریت ساخت و تولید ۲۲۱۳۱۳	۹۵/۰۳/۱۳ / ۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰
۱۲	بارگذاری	مهندسی عمران-۱۳۱۳۳۱۳	۹۵/۰۳/۱۱ / ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰
۱۳	ترمودینامیک ۲	مهندسی راه آهن - جریه ۷۵۱۵۱۳	۹۵/۰۳/۱۳ / ۰۸:۰۰ - ۱۰:۰۰
۱۴	مقاومت مصالح پیشرفت	مهندسی مکانیک-(ارشد) طراحی کاربردی ۲۷۰۵۱۳	۹۵/۰۳/۲۳ / ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰
۱۵	طراحی اجزا ۱	مهندسی رباتیک - کارشناسی-۲۹۱۵۱۳	۹۵/۰۳/۲۳ / ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰
۱۶	طراحی اجزا ۲	مهندسی رباتیک - کارشناسی- ۷۷۱۵۱۳	۹۵/۰۴/۰۱ / ۱۰:۳۰ - ۱۲:۳۰

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

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	قطع کارشناسی : مهندسی هوافضا - ۱۳۱۵۱۸۴ مهندسی راه آهن جریه-مهندسی مکانیک حرارت و سیالات -مهندسی جامدات - مهندسی ساخت و تولید- قطع 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	۱۱۲۴۰۰۴ / ژئوفیزیک	لرزه شناسی	۲۹
1395/03/26 ۱۰-۸	۱۱۲۴۰۰۷ / ژئوفیزیک	زلزله شناسی ۲	۳۰

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

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