

دروس کتاب باز نیمسال اول ۹۴-۹۵					
ردیف	نام درس	کد درس	رشته	تاریخ	ساعت امتحان
۱.	ترمودینامیک	۱۳۱۵۲۹۴	مهندسی برق گرایش قدرت	۹۴/۱۰/۲	۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰
۲.	ترمودینامیک	۱۳۱۵۰۱۹	مهندسی هوافضا مهندسی مکانیک حرارت و سیالات مهندسی مکانیک جامدات مهندسی مکانیک ساخت و تولید مهندسی راه آهن جریه	۹۴/۱۰/۲	۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰
		۱۳۱۵۱۳۵	مهندسی خودرو مهندسی پزشکی بیومتریال		
۳.	ترمودینامیک ۲	۱۳۱۵۰۲۲	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات مهندسی مکانیک جامدات مهندسی مکانیک ساخت و تولید مهندسی مکانیک تبدیل انرژی(ارشد)	۹۴/۱۰/۷	۱۵ الی ۱۳
۴.	ترمودینامیک و انتقال حرارت	۱۳۱۱۰۰۴	مهندسی مدیریت اجرایی	۹۴/۱۰/۲۰	۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰
		۱۳۱۵۰۱۴	مهندسی پزشکی بالینی مهندسی پزشکی بیومکانیک		
۵.	سیستم های تهویه و تبرید طراحی سیستمهای تهویه و مطبوع ۱	۱۳۱۱۰۰۷	مهندسی مدیریت اجرایی	۹۴/۱۰/۱۷	۱۵ الی ۱۳
		۱۳۱۵۲۲۶	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات		

۱۵ الی ۱۳	۹۴/۱۰/۱۰	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات	۱۳۱۵۲۹۶	طراحی سیستمهای تبرید و سردخانه	۶.
۱۰:۳۰ الی ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۳	مهندسی مکانیک حرارت و سیالات	۱۳۱۵۲۲۴	دینامیک گازها	۷.
۱۰:۳۰ الی ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۶	مهندسی مدیریت اجرایی	۱۳۱۱۰۱۲	طراحی اجزا (۱)	۸.
		مهندسی هوافضا	۱۳۱۵۰۲۶		
		مهندسی مکانیک حرارت و سیالات			
		مهندسی مکانیک جامدات			
مهندسی مکانیک ساخت و تولید					
مهندسی راه آهن جریه					
		مهندسی خودرو	۱۳۱۵۲۴۴		
۱۵ الی ۱۳	۹۴/۱۰/۲۶	مهندسی هوافضا	۱۳۱۵۱۸۴	طراحی اجزا (۲)	۹.
		مهندسی راه آهن جریه	۱۳۱۵۱۲۶		
		مهندسی مکانیک حرارت و سیالات			
مهندسی جامدات					
مهندسی ساخت و تولید					
مقطع ارشد مهندسی مکانیک طراحی کاربردی					
۱۰:۳۰ الی ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۷	مهندسی مکانیک گرایش حرارت و سیالات	۱۳۱۵۲۲۳	انتقال حرارت (۲)	۱۰.
۱۰:۳۰ الی ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۲۱	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۰۱	زلزله شناسی (۱)	۱۱.
۱۵ الی ۱۳	۹۴/۱۰/۲۳	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۱۲	ژئودینامیک (آموزش محور)	۱۲.
۱۰:۳۰ الی ۸:۳۰	۹۴/۱۰/۲۰	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۰۷	زلزله شناسی (۲)	۱۳.

۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱۷	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۰۹	مهندسی زلزله	۱۴.
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۶	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۱۳	ریاضیات در ژئوفیزیک	۱۵.
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱۴	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۰۳	گرانی سنجی (۱)	۱۶.
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۲۲	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۰۲	ژئومغناطیس (۱)	۱۷.
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۲۲	فنی مهندسی مدیریت پروژه	۱۳۱۲۰۴۱	طراحی اجرایی (۱)	۱۸.
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۲۳	فنی مهندسی مدیریت پروژه	۱۳۱۲۰۴۲	طراحی اجرایی (۲) طراحی اجرایی (۲) پروژه	۱۹.
		فنی مهندسی مدیریت اجرایی	۱۳۱۱۰۱۶		
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۱۷	فنی مهندسی مهندسی عمران	۱۳۱۳۰۶۰	سازه های فولادی (۱)	۲۰.
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۹	فنی مهندسی مهندسی عمران	۱۳۱۳۰۹۴	سازه های فولادی (۲)	۲۱.
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱۰	مهندسی راه آهن سازه های ریلی	۱۳۲۰۰۶۸	پی سازی و ابنیه مسیر مهندسی پی	۲۲.
		مهندسی عمران ارشد خاک پی ارشد ژئوتکنیک	۱۳۱۳۱۹۱		
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۱۷	مهندسی ارشد راه و ترابری	۱۳۱۳۰۲۲	مهندسی پی	۲۳.
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱	ژئوفیزیک	۱۱۲۴۰۱۰	لرزه زمین ساخت	۲۴.

۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۹	مهندسی راه آهن - سازه های ریلی	۱۳۱۳۱۰۵	طراحی سازه های فولادی	۲۵
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۲۰	مهندسی عمران - عمران - عمران سازه	۱۳۱۳۰۵۹	طراحی سازه های بتن آرمه (۱) طراحی سازه های بتن مصالح	۲۶
		مهندسی راه آهن سازه های ریلی	۱۳۱۳۰۹۵		
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱۲	مهندسی عمران	۱۳۱۳۰۹۳	سازه های بتن آرمه (۲)	۲۷
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۲۶	مهندسی مدیریت اجرایی	۱۳۱۱۰۱۵	طراحی اجرای (۱) و پروژه	۲۸
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۱۷	مهندسی عمران - خاک پی - ژئوتکنیک ارشد	۱۳۱۳۱۹۶	مهندسی پی پیشرفته	۲۹
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۷	مهندسی عمران - عمران - مدیریت ساخت و تولید	۱۳۱۳۱۲۲	مقررات ملی ساختمان	۳۰
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۵	مهندسی عمران	۱۳۱۳۳۱۳	بارگذاری	۳۱
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۷	مهندسی راه آهن - جریه	۱۳۱۵۱۷۵	ترمودینامیک (۲)	۳۲
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۱۶	کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی	۱۳۱۵۰۲۷	مقاومت مصالح پیشرفته	۳۳
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۲۳	کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی	۱۳۱۵۲۰۰	هیدرودینامیک روغنکاری	۳۴
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۱۶	کارشناسی مهندسی رباتیک	۱۳۱۵۱۲۹	طراحی اجزا (۱)	۳۵
۱۳ الی ۱۵	۹۴/۱۰/۲۶	کارشناسی مهندسی رباتیک	۱۳۱۵۱۷۷	طراحی اجزا (۲)	۳۶
۸:۳۰ الی ۱۰:۳۰	۹۴/۱۰/۱۲	مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز	۱۳۱۷۱۶۸	تقطیر چندجزئی	۳۷

<p>۱۵ الی ۱۳</p>	<p>۹۴/۱۰/۲۳</p>	<p>مهندسی شیمی مهندسی شیمی : گرایش صنایع پالایش و گاز گرایش صنایع غذایی مهندسی نفت: گرایش طراحی فرآیندهای صنایع نفت صنایع نفت: گرایش صنایع نفت مهندسی پلیمر: گرایش صنایع پلیمر</p>	<p>۱۳۱۷۱۰۲</p>	<p>عملیات واحد (۱)</p>	<p>۳۸</p>
		<p>مهندسی پلیمر – گرایش علوم تکنولوژی رنگ</p>	<p>۱۳۱۷۱۲۸</p>		
<p>۱۵ الی ۱۳</p>	<p>۹۴/۱۰/۱۳</p>	<p>مهندسی شیمی مهندسی شیمی : گرایش صنایع پالایش ، پتروشیمی و گاز گرایش صنایع غذایی مهندسی نفت: گرایش طراحی فرآیندهای صنایع نفت گرایش صنایع نفت</p>	<p>۱۳۱۷۱۰۵</p>	<p>عملیات واحد ۲</p>	<p>۳۹</p>

۱۵ الی ۱۳	۹۴/۱۰/۲۴	مهندسی شیمی	۱۳۱۷۱۹۱	اقتصاد و طراحی مهندسی بررسی مقدماتی طرح اقتصاد طرح مهندسی طرح اقتصاد کارخانه	.۴۰
		مهندسی نفت - طراحی فرآیندهای صنایع نفت	۱۳۱۷۱۱۴		
		مهندسی نفت - صنایع نفت	۱۳۱۷۱۸۲		
		مهندسی پلیمر - صنایع پلیمر	۱۳۱۷۱۴۸		
		مهندسی شیمی گرایش صنایع پالایش، پتروشیمی و گاز مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی	۱۳۱۷۱۶۶		