

دروس سرفصل دانشجویان جاری به همراه

تاریخ امتحانات نیمسال اول سال

تحصیلی ۰۰-۹۹

دوره : تمامی دوره ها

مقطع : کارشناسی ارشد

نوع برنامه : نوع برنامه درسی

دانشکده : 13 - فنی و مهندسی

ترم ورود : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

گروه آموزشی : 19 - مهندسی برق

ترم اعمال : نیمسال اول سال تحصیلی ۹۳-۹۲

رشته : 18 - مهندسی برق-الکترونیک

ردیف	شماره درس	نام درس	ترم اخذ	نوع امتحان	تاریخ امتحان	چندمین روز	روز هفته	ساعت شروع	ساعات پایان
۱	۱۱۱۱۲۹۷	پایان نامه ارشد (۶ واحد)	۴	تشریحی					
۲	۱۲۲۰۶۵۸	حفظ جزء ۳۰ قرآن کریم	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۳	۱۳۱۹۰۱۱	مدارهای الکترونیکی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۴	۱۳۱۹۰۸۰	فیزیک الکترونیک	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۵	۱۳۱۹۱۰۷	طراحی مدارهای مجتمع خطی	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۶	۱۳۱۹۱۰۹	طراحی مدارهای VLSI	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۴	سه شنبه	۰۸:۳۰	۱۰:۳۰
۷	۱۳۱۹۱۱۰	تئوری و تکنولوژی ساخت قطعات نیمه هادی ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۱۱	شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۸	۱۳۱۹۱۱۱	طراحی مدارهای الکترونیکی (فرکانس بالا)	۲	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۲	یک شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۹	۱۳۱۹۱۱۲	کوانتوم الکترونیک ۱	۲	تشریحی					
۱۰	۱۳۱۹۱۱۳	ادوات نیمه هادی های ۱	۲	تشریحی					
۱۱	۱۳۱۹۱۱۴	مباحث ویژه در الکترونیک ۱	۲	تشریحی					
۱۲	۱۳۱۹۱۱۵	تئوری و تکنولوژی ساخت قطعات نیمه هادی ۲	۲	تشریحی					
۱۳	۱۳۱۹۱۱۶	مباحث ویژه در الکترونیک ۲	۲	تشریحی					
۱۴	۱۳۱۹۱۱۷	پردازش سیگنال دیجیتال	۳	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۰	۹	چهارشنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰
۱۵	۱۳۱۹۱۱۸	میکرو پروسور ۲	۳	تشریحی					
۱۶	۱۳۱۹۱۱۹	کاربرد میکروپروسورها و سیستم های کامپیوتر...	۳	تشریحی					
۱۷	۱۳۱۹۱۲۰	ریاضیات مهندسی پیشرفته (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۸	۱۳۱۹۱۲۱	طراحی مدارها و شبکه به یاری کامپیوتر (آموزش محور)	۴	تشریحی					
۱۹	۱۳۱۹۱۲۲	سمینار	۳	تشریحی					
۲۰	۱۳۱۹۱۲۳	سمینار (تحقیق و تتبع نظری) - آموزش محور	۴	تشریحی					
۲۱	۱۳۱۹۱۳۴	سیستم های دیجیتال ۱	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۴	پنج شنبه	۱۳:۳۰	۱۵:۳۰
۲۲	۱۳۱۹۱۶۳	الکترونیک آنالوگ	۱	تشریحی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	۱۳	دو شنبه	۱۱:۰۰	۱۳:۰۰