

به نام خدا

دانشگاه تبریز - دانشکده مهندسی فناوری های نوین - گروه مهندسی مکاترونیک

برنامه درسی نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۷-۹۶ رشته مهندسی مکاترونیک

جدول شماره ۱: تقویم امتحانی

ساعت امتحان	تاریخ امتحان	تعداد واحد		نام استاد	نام درس	کد درس
		نظری	عملی			
۱۰	۹۷/۳/۱۹		۳	دکتر اللهوردی زاده	مکاترونیک ۲ گروه (A)	۹۴۴۱۵۴۴۳
۱۰	۹۷/۳/۱۹		۳	دکتر داداش زاده	مکاترونیک ۲ گروه (B)	۹۴۴۱۵۴۴۳
۱۰	۹۷/۳/۲۱		۳	دکتر عظیمی راد	کنترل خودکار پیشرفته	۹۴۴۱۵۴۷۸
۱۰	۹۷/۴/۵		۲	دکتر عظیمی راد	سمینار (گروه A یا گروه B)	
۱۰	۹۷/۳/۲۳		۳	دکتر سید نورانی	ریاتیک پیشرفته	۹۴۴۱۵۴۶۵
۱۰	۹۷/۴/۳		۳	دکتر سید نورانی	شناسایی سیستم ها	۹۴۴۱۵۴۸۹
۱۰	۹۷/۳/۳۰		۳	دکتر شعاران	هوش مصنوعی و سیستمهای خبره	۹۴۴۱۵۵۳۱
۱۰	۹۷/۳/۲۸		۳	دکتر کوهستانی	برنامه سازی پیشرفته	۹۴۴۱۵۰۱۹
۱۰	۹۷/۴/۲		۳	دکتر کوهستانی	شبکه های عصبی مصنوعی	۹۴۴۱۵۵۱۴
۱۰	۹۷/۴/۴		۳	دکتر خواجه سعید	روش اجزاء محدود	۹۴۴۱۵۵۸۹
۱۰	۹۷/۳/۲۸		۳	دکتر ذاکری	مهندسی میکرو سیستم	۹۴۴۱۵۰۵۳
۱۰	۹۷/۴/۶		۳	دکتر سرباز	بینایی ماشین	۹۴۴۱۵۶۷۸
۱۰	۹۷/۳/۳۰		۳	دکتر اکرمی	تئوری و تکنولوژی ساخت نیمه هادی ها	۹۴۴۱۵۵۹۲
۱۰	۹۷/۳/۲۱		۳	دکتر اکرمی	بهینه سازی در طراحی و تولید	۹۴۴۱۵۶۶۵

جدول شماره ۲: برنامه هفتگی

۱۶-۱۸	۱۴-۱۶	۱۰-۱۲	۸-۱۰	
شناسایی سیستم ها کلاس(۲۴۴)	جلسه گروه	تئوری و تکنولوژی ساخت نیمه هادی ها کلاس(۱۶۴)	شبکه های عصبی مصنوعی کلاس(۲۴۴)	شنبه
سمینار گروه A ، کلاس(۲۴۴)	کنترل خودکار پیشرفته، کلاس(۱۶۴) بهینه سازی در طراحی و تولید، کلاس(۱۶۳)	مهندسی میکرو سیستم، کلاس(۲۴۴) برنامه سازی پیشرفته، کلاس(آمفی)	مکاترونیک ۲ (A)، کلاس(۲۴۴) رباتیک پیشرفته، کلاس(۱۶۳)	یکشنبه
هوش مصنوعی و سیستمهای خبره کلاس(۲۳۰) بهینه سازی در طراحی و تولید (زوج) کلاس(۱۶۴) تئوری و تکنولوژی ساخت نیمه هادی ها (فرد) کلاس(۱۶۴) سمینار B، کلاس(۲۳۷)	مکاترونیک ۲ (A) (زوج)، کلاس(آمفی) مکاترونیک ۲ (B) (فرد)، کلاس(آمفی) کنترل خودکار پیشرفته (فرد)، کلاس(۱۶۳)	رباتیک پیشرفته (فرد)، کلاس(۱۶۴) شناسایی سیستم ها (زوج)، کلاس(۱۶۴)	شبکه های عصبی مصنوعی (زوج) کلاس(آمفی) برنامه سازی پیشرفته (فرد) کلاس(آمفی)	دوشنبه
	مهندسی میکرو سیستم (زوج)، کلاس(۲۴۴) هوش مصنوعی و سیستمهای خبره(فرد)، کلاس(آمفی)	روش اجزاء محدود (فرد)، کلاس(۱۶۳) بینایی ماشین (زوج)، کلاس(۱۶۴)	مکاترونیک ۲ (B) کلاس(۲۴۴)	سه شنبه
		روش اجزاء محدود، کلاس(۲۴۴)	بینایی ماشین کلاس(۲۴۴)	چهارشنبه

توضیحات ضروری:

- ✓ درسهای مکاترونیک ۱ و ۲ و ریاضیات مهندسی پیشرفته اجباری هستند و باید در طی دوره کارشناسی ارشد اخذ شوند.
- ✓ حداقل واحد مجاز برای هر نیمسال دوره کارشناسی ارشد ۸ واحد و حداکثر ۱۲ واحد می باشد.
- ✓ درس دو واحدی سمینار برای دانشجویان ورودی ۹۶ به بعد الزامی می باشد.
- ✓ بر اساس مصوبه دانشگاه سقف تعداد واحد مقطع کارشناسی ارشد برای دانشجویان ورودی ۹۶ به بعد ۲۹ واحد می باشد.
- ✓ زوج و فرد به معنی تشکیل کلاسها در هفته های زوج و یا فرد است.
- ✓ اخذ بیش از دو درس با یک استاد در طول تحصیل مجاز نمی باشد.