

### دروس پیشنهادی ترم اول

تعداد واحد	نام درس	ردیف
۲	معارف اسلامی ۱	۱
۳	زبان خارجی	۲
۳	ریاضی عمومی	۳
۲	فیزیک عمومی	۴
۳	مدار ۱	۵
۱	کارگاه مکانیک	۶
۲	فیزیک جبرانی	۷
۲	ریاضی جبرانی	۸
۱	آزمدهمایتی برق	۹
۱	تربیت بدنی	۱۰
۲۰	جمع	

### دروس پیشنهادی ترم دوم

تعداد واحد	نام درس	ردیف
۲	آزمدار و اندازه گیری	۱
۳	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	۲
۲	ریاضیات کاربردی	۳
۳	مدار ۲	۴
۴	الکترونیک ۱	۵
۲	برنامه نویسی کامپیوتر	۶
۳	ادبیات فارسی	۷
۱۹	جمع	

### دروس پیشنهادی ترم سوم

تعداد واحد	نام درس	ردیف
۱	کارگاه عمومی برق	۱
۲	الکترونیک	۲
۴	الکترونیک ۲	۳
۲	تکنیک پالس	۴
۳	دیجیتال	۵
۱	آزادکترونیک ۱	۶
۲	اخلاقی	۷
۱	جمعیت و تنظیم خانواده	۸
۴	اصول مدار مخابراتی	۹
۲۰	جمع	

### دروس پیشنهادی ترم چهارم

تعداد واحد	نام درس	ردیف
۲	کاتالوگ خوانی	۱
۳	اصول اندازه گیری	۲
۳	الکترونیک صنعتی	۳
۱	آزادکترونیک ۲	۴
۱	آزاد تکنیک پالس	۵
۱	آزاد دیجیتال	۶
۱	آزاد مدار مخابراتی	۷
۳	مدار مجتمع خطی	۸
۱	آزمدار مجتمع خطی	۹
۳	مکروپریوسور	۱۰
۱	آزادکترونیک صنعتی	۱۱
۲۰	جمع	

### دروس پیشنهادی ترم پنجم

تعداد واحد	نام درس	ردیف
۲	بروزه	۱
۲	کارآموزی	۲

ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز	دروس عمومی
۱	معارف اسلامی ۱	۲		معارف اسلامی ۱
۲	ادبیات فارسی	۲		ادبیات فارسی
۳	زبان خارجی	۳		زبان خارجی
۴	تربیت بدنی	۱		تربیت بدنی
۵	جمعیت و تنظیم خانواده	۱		جمعیت و تنظیم خانواده
۶	اخلاق اسلامی	۲		اخلاق اسلامی
<b>دروس جبرانی</b>				
۷	فیزیک جبرانی	۲		فیزیک جبرانی
۸	ریاضی جبرانی	۲		ریاضی جبرانی
<b>دروس پایه</b>				
۹	کارگاه مکانیک	۱		کارگاه مکانیک
۱۰	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس	۳	(هم نیاز)	فیزیک الکتریسیته و مغناطیس
۱۱	ریاضیات عمومی	۳		ریاضیات عمومی
۱۲	ریاضیات کاربردی	۲		ریاضیات کاربردی
۱۳	فیزیک عمومی	۲		فیزیک عمومی
۱۴	مدار ۱	۳		مدار ۱
۱۵	آزمایشگاه مقدماتی برق	۱		آزمایشگاه مقدماتی برق
<b>دروس اصلی</b>				
۱۶	مدار ۲	۳		مدار ۲
۱۷	آزمایشگاه مدار و اندازه گیری	۲	(هم نیاز)	آزمایشگاه مدار و اندازه گیری
۱۸	اصول اندازه گیری	۳		اصول اندازه گیری
۱۹	الکترونیک	۲		الکترونیک
۲۰	کارگاه عمومی برق	۱		کارگاه عمومی برق
۲۱	الکترونیک ۱	۴		الکترونیک ۱
۲۲	آزمایشگاه الکترونیک ۱	۱		آزمایشگاه الکترونیک ۱
۲۲	الکترونیک ۲	۴		الکترونیک ۲
۲۴	آزمایشگاه الکترونیک ۲	۱		آزمایشگاه الکترونیک ۲
۲۵	تکنیک پالس	۲		تکنیک پالس
۲۶	آزمایشگاه تکنیک پالس	۱		آزمایشگاه تکنیک پالس
۲۷	ریاضیات کاربردی	۳		ریاضیات کاربردی
۲۸	دیجیتال	۱		دیجیتال
۲۹	برنامه نویسی کامپیوتر	۲		برنامه نویسی کامپیوتر
<b>دروس تخصصی</b>				
۳۰	اصول مدارات مخابراتی	۴		اصول مدارات مخابراتی
۳۱	آزمایشگاه اصول مدارات مخابراتی	۱		آزمایشگاه اصول مدارات مخابراتی
۳۲	الکترونیک سنتی	۲		الکترونیک سنتی
۳۳	آزمایشگاه الکترونیک صنعتی (هم نیاز)	۱		آزمایشگاه الکترونیک صنعتی (هم نیاز)
۳۴	کاتالوگ خوانی (زبان فنی)	۲		کاتالوگ خوانی (زبان فنی)
۳۵	پروژه	۲		پروژه
۳۶	گذراندن حداقل ۵ واحد	۲		گذراندن حداقل ۵ واحد
<b>دروس اختیاری</b>				
هر دانشجو ملزم به گذراندن ۷ واحد اختیاری در کل دوره می باشد.				
دروس اختیاری در ترم های سوم و چهارم ارائه می گردد.				
۱۲	تعداد واحد دروس عمومی	۳۰		تعداد واحد دروس اصلی = ۳۰
۱۵	تعداد واحد دروس پایه	۱۵		تعداد واحد دروس تخصصی = ۱۵
۷	تعداد واحد دروس اختیاری	۷		تعداد واحد دروس اختیاری = ۷