

| ترم اول | | | | | | | |
|----------|---------|---------------------------|-----------|-----------------------|----------|---------|--|
| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس | |
| ۱ | ۱۵۱۱۰۷۴ | برنامه‌سازی کامپیوتر | ۳ | - | - | پایه | |
| ۲ | ۱۵۱۱۰۲۲ | کارگاه جوشکاری و ورق کاری | ۱ | - | - | اصلی | |
| ۳ | ۱۱۱۱۴۰۷ | ریاضی عمومی ۱ | ۳ | - | - | پایه | |
| ۴ | ۱۱۱۳۲۵۸ | فیزیک عمومی ۱ | ۳ | هم نیاز ریاضی عمومی ۱ | - | پایه | |
| ۵ | ۱۵۱۱۰۷۱ | نقشه‌کشی صنعتی | ۱ | ۱ | - | اصلی | |
| ۶ | ۱۲۱۳۲۰۹ | فارسی عمومی | ۳ | - | - | عمومی | |
| ۷ | ۱۲۱۲۲۵۵ | زبان خارجه | ۳ | - | - | عمومی | |
| جمع واحد | | ۱۸ | | | | | |

| ترم دوم | | | | | | | |
|----------|---------|--------------------------|-----------|---|-----------------------|---------|--|
| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس | |
| ۱ | ۱۳۱۵۰۰۹ | استاتیک | ۳ | - | ریاضی عمومی ۱ | اصلی | |
| ۲ | ۱۱۱۱۴۰۸ | ریاضی عمومی ۲ | ۳ | - | ریاضی عمومی ۱ | پایه | |
| ۳ | ۱۱۱۳۲۵۹ | فیزیک عمومی ۲ | ۳ | - | فیزیک عمومی ۱ | پایه | |
| ۴ | ۱۱۱۱۴۰۹ | معادلات دیفرانسیل | ۳ | - | هم نیاز ریاضی عمومی ۲ | پایه | |
| ۵ | ۱۵۱۱۰۶۷ | زبان تخصصی | ۲ | - | زبان خارجی | اصلی | |
| ۶ | ۱۵۱۱۰۶۸ | کارگاه برق | ۱ | - | - | اصلی | |
| ۷ | ۱۱۱۳۲۶۰ | آزمایشگاه فیزیک عمومی ۱ | ۱ | - | فیزیک عمومی ۱ | پایه | |
| ۸ | ۱۲۳۳۰۴۹ | تفسیر موضوعی نهج البلاغه | ۲ | دانشجو از دروس ردیف ۷ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد. | | | |
| | ۱۲۳۳۰۲۸ | تفسیر موضوعی قرآن کریم | | | | | |
| جمع واحد | | ۱۸ | | | | | |

ترم سوم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|-----------------|---------|-------------------------|-----------|-----------|--|---------|
| ۱ | ۱۳۱۵۰۷۸ | مقاومت مصالح ۱ | ۲ | | استاتیک | اصلی |
| ۲ | ۱۳۱۵۰۹۷ | دینامیک | ۳ | | معادلات دیفرانسیل - استاتیک | اصلی |
| ۳ | ۱۳۱۹۰۱۳ | الکترومغناطیس | ۳ | | هم نیاز آزمایشگاه فیزیک عمومی ۲ - هم نیاز ریاضی مهندسی | اصلی |
| ۴ | ۱۳۱۹۰۱۱ | مدارهای الکتریکی ۱ | ۳ | | معادلات دیفرانسیل - فیزیک عمومی ۲ | اصلی |
| ۵ | ۱۵۱۱۰۷۵ | محاسبات عددی | ۲ | | برنامه‌سازی کامپیوتر - معادلات دیفرانسیل | پایه |
| ۶ | ۱۱۱۱۴۱۱ | ریاضی مهندسی | ۳ | | ریاضی عمومی ۲ - معادلات دیفرانسیل | اصلی |
| ۷ | ۱۱۱۳۲۶۳ | آزمایشگاه فیزیک عمومی ۲ | ۱ | | فیزیک عمومی ۲ | پایه |
| ۸ | ۱۲۲۳۰۲۵ | اندیشه اسلامی ۱ | ۲ | | | عمومی |
| جمع واحد | | | | | | |

ترم چهارم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|-----------------|---------|------------------------------|-----------|-----------|----------------------------|---------|
| ۱ | ۱۳۱۹۰۳۶ | مدارهای الکترونیکی ۱ | ۳ | | مدارهای الکترونیکی ۱ | اصلی |
| ۲ | ۱۵۱۱۰۷۷ | مدارهای منطقی | ۳ | | هم نیاز مدارهای الکترونیکی | اصلی |
| ۳ | ۱۳۱۵۰۱۷ | دینامیک ماشین | ۳ | | دینامیک | اصلی |
| ۴ | ۱۳۱۵۰۲۰ | مقاومت مصالح ۲ | ۲ | | مقاومت مصالح ۱ | اصلی |
| ۵ | ۱۳۱۹۰۲۲ | تجزیه و تحلیل سیستمها | ۳ | | ریاضی مهندسی | اصلی |
| ۶ | ۱۳۱۹۰۳۷ | آزمایشگاه مدارهای الکتریکی ۱ | ۱ | | مدارهای الکتریکی ۱ | اصلی |
| ۷ | ۱۲۲۳۰۲۶ | اندیشه اسلامی ۲ | ۲ | | اندیشه اسلامی ۱ | عمومی |
| جمع واحد | | | | | | |

| ترم پنجم | | | | | | |
|----------|---------|-----------------------------------|-----------|-----------|------------------------------------|---------|
| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
| ۱ | ۱۳۱۵۰۹۱ | مکانیک سیالات | ۳ | | دینامیک | اصلی |
| ۲ | ۱۳۱۵۱۲۷ | طراحی مکانیزم‌ها | ۳ | | دینامیک ماشین | تخصصی |
| ۳ | ۱۵۱۱۰۲۸ | سیستمهای کنترل خطی | ۳ | | تجزیه و تحلیل سیستمها | اصلی |
| ۴ | ۱۳۱۹۰۱۴ | ماشینهای الکتریکی مستقیم و متناوب | ۳ | | الکترومغناطیس - مدارهای الکتریکی ۱ | اصلی |
| ۵ | ۱۳۱۵۰۲۵ | آزمایشگاه مقاومت مصالح | ۱ | | مقاومت مصالح | اصلی |
| ۶ | ۱۵۱۱۰۸۱ | آزمایشگاه مدارهای منطقی | ۱ | | مدارهای منطقی | اصلی |
| ۷ | ۱۳۱۹۰۳۸ | آزمایشگاه مدارهای الکترونیکی | ۱ | | مدارهای الکترونیکی | اصلی |
| ۸ | ۱۲۱۲۴۰۰ | آشنایی با دفاع مقدس | ۲ | | | اختیاری |
| ۹ | ۱۲۲۹۱۲۷ | فرهنگ و تمدن اسلام و ایران | ۲ | | | عمومی |
| ۱۰ | ۱۲۱۵۴۳۱ | تریبیت بدنی | ۱ | | | عمومی |
| | | | | ۱۸ | جمع واحد | |

| ترم ششم | | | | | | |
|---------|---------|---------------------------------------|-----------|-----------|--|---------|
| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
| ۱ | ۱۵۱۱۰۹۶ | کارآموزی | ۲ | | بعد از ترم ششم - دو ماهه تمام وقت(معادل ۳۰۰ ساعت) | اصلی |
| ۲ | ۱۵۱۱۰۳۷ | رباتیک | ۳ | | دینامیک - سیستمهای کنترل خطی | تخصصی |
| ۳ | ۱۵۱۱۰۴۱ | اصول میکرو کامپیوترها | ۳ | | برنامه‌سازی کامپیوتر - مدارهای منطقی | تخصصی |
| ۴ | ۱۳۱۵۰۷۰ | ارتعاشات مکانیکی | ۳ | | دینامیک | تخصصی |
| ۵ | | از دروس اختیاری | ۳ | | | |
| ۶ | ۱۳۱۹۰۳۹ | آزمایشگاه سیستمهای کنترل | ۱ | | سیستمهای کنترل خطی | اصلی |
| ۷ | ۱۳۱۹۰۴۱ | آزمایشگاه ماشینهای الکتریکی | ۱ | | ماشینهای الکتریکی مستقیم و متناوب | اصلی |
| ۸ | ۱۲۳۳۰۲۷ | آیین زندگی (اخلاق کاربردی) | | | دانشجو از دروس ردیف ۸ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد. | عمومی |
| | ۱۲۳۳۰۲۹ | اخلاق اسلامی (مبانی و مفاهیم) | | | | |
| | ۱۲۱۱۴۱۰ | فلسفه اخلاق (با تکیه بر مباحث تربیتی) | | | | |
| | | | | ۱۸ | جمع واحد | |

ترم هفتم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|-----------------|---------|--|-----------|-----------|--|---------|
| ۱ | ۱۵۱۱۰۹۷ | پژوهش کارشناسی | ۳ | | پس از گذراندن ۱۰۰ واحد درسی | اصلی |
| ۲ | ۱۳۱۵۱۲۹ | طراحی اجزاء ۱ | ۲ | | مقاومت مصالح ۲ | اصلی |
| ۳ | ۱۵۱۱۰۴۲ | سنسورهای ربات | ۳ | | رباتیک | تخصصی |
| ۴ | ۱۵۱۱۰۴۵ | کنترل ربات | ۳ | | رباتیک | تخصصی |
| ۵ | ۱۵۱۱۰۴۳ | آزمایشگاه ربات | ۱ | | رباتیک | تخصصی |
| ۶ | | از دروس اختیاری | ۳ | | - | اختیاری |
| ۷ | ۱۲۱۵۴۲۲ | ورزش ۱ | ۱ | | تربیت بدنی | عمومی |
| ۸ | ۱۲۲۳۱۷۴ | آشنایی با قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران | ۲ | | دانشجو از دروس ردیف ۸ ملزم به اخذ فقط یک عنوان درسی می باشد. | عمومی |
| | ۱۲۲۰۴۲۴ | انقلاب اسلامی ایران | | | | |
| | ۱۲۲۰۴۷۸ | اندیشه سیاسی امام خمینی | | | | |
| جمع واحد | | ۱۸ | | | | |

ترم هشتم

| ردیف | کد درس | نام درس | واحد نظری | واحد عملی | پیش نیاز | نوع درس |
|-----------------|---------|--------------------------------|-----------|-----------|--------------------------------------|---------|
| ۱ | | از دروس اختیاری | ۶ | | - | اختیاری |
| ۲ | ۱۳۱۹۰۸۲ | الکترونیک قدرت و محرکه‌ها | ۳ | | ماشینهای الکتریکی مستقیم و متناوب | تخصصی |
| ۳ | ۱۳۱۵۱۷۷ | طراحی اجزاء ۲ | ۲ | | طراحی اجزاء ۱ | اصلی |
| ۴ | ۱۳۱۵۱۲۸ | کارگاه ماشین ابزار و ابزارسازی | ۱ | | سال دوم یا بالاتر | اصلی |
| ۵ | ۱۲۲۰۶۵۷ | حفظ جزء سی قرآن کریم* | ۲ | | | فرهنگی |
| ۶ | ۱۲۳۳۰۴۴ | دانش خانواده و جمعیت | ۲ | | | عمومی |
| جمع واحد | | ۱۴ | | | | |

دانشجویان محترم می توانند درس حفظ جزء سی قرآن کریم را مطابق بخشنامه شماره ۹۳/۴۸۳۴ مورخ ۹۲/۲/۱۴ بدون پرداخت شهریه و با تأثیر مثبت در
معدل انتخاب نمایند.

| لیست دروس اختیاری | | | | | | |
|--|---------|------------------------------------|-----------|-----------|----------------------------------|---------|
| ردیف | کد درس | نام درس | واحد عملی | واحد نظری | پیش نیاز | نوع درس |
| ۱ | ۱۳۱۵۱۳۰ | سیستمهای محرکه | ۳ | | رباتیک | اختیاری |
| ۲ | ۱۵۱۱۰۳۴ | مدارهای واسطه | ۳ | | اصول میکرو کامپیوترها | اختیاری |
| ۳ | ۱۵۱۱۰۳۸ | کنترل فازی | ۳ | | تجزیه و تحلیل سیستمهای | اختیاری |
| ۴ | ۱۵۱۱۰۸۵ | شبکه‌های عصبی | ۳ | | تجزیه و تحلیل سیستمهای | اختیاری |
| ۵ | ۱۳۱۵۱۳۱ | طراحی ماشین به کمک کامپیوتر | ۳ | | طراحی اجزاء ۲ | اختیاری |
| ۶ | ۱۳۱۹۰۱۲ | اندازه‌گیری الکتریکی | ۳ | | مدارهای الکتریکی ۱ | اختیاری |
| ۷ | ۱۳۱۵۱۳۲ | یاتاقان و روغن‌کاری | ۲ | | mekanik سیالات | اختیاری |
| ۸ | ۱۳۱۵۱۳۳ | آزمایشگاه ارتعاشات و دینامیک ماشین | ۱ | | دینامیک ماشین و ارتعاشات مکانیکی | اختیاری |
| ۹ | ۱۳۱۵۰۱۵ | علم مواد | ۳ | | - | اختیاری |
| ۱۰ | ۱۳۱۹۰۱۸ | مدارهای الکتریکی ۲ | ۳ | | مدارهای الکتریکی ۱ | اختیاری |
| ۱۱ | ۱۳۱۹۰۴۰ | کنترل مدرن | ۳ | | سیستمهای کنترل خطی | اختیاری |
| مجموع واحدهای اختیاری که باید گذرانده شود: | | | | ۱۲ | | |

| ردیف | نوع درس | تعداد واحد |
|-------------|---------|------------|
| ۱ | پایه | ۲۲ |
| ۲ | اصلی | ۶۲ |
| ۳ | تخصصی | ۲۲ |
| ۴ | اختیاری | ۱۲ |
| ۵ | عمومی | ۲۲ |
| جمع کل واحد | | ۱۴۰ |

دروس "تربیت بدنه" با کد ۱۲۱۵۴۲۹ و درس "ورژش ویژه" با کد ۱۲۱۵۴۳۰ به ترتیب به جای دروس "تربیت بدنه" و "ورژش ۱" برای دانشجویانی که دارای شرایط جسمانی ویژه (بیماران خاص و معلولان) هستند اعلام می‌شود.