

## ترم ۱

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت		
			نظری	عملی	جمع
۱	ریاضی (۲)	۳	۵۱	-	۵۱
۲	معادلات دیفرانسیل	۳	۵۱	-	۵۱
۳	برنامه نویسی کامپیوتر	۲	۳۴	-	۳۴
۴	آمار و احتمالات مهندسی	۳	۵۱	-	۵۱
۵	مدارهای الکتریکی (۲)	۳	۵۱	-	۵۱
۶	ماشین های الکتریکی (۲)	۳	۵۱	-	۵۱
۷	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	۳۴	-	۳۴
۸	تربیت بدنی (۲)	۱	-	۳۴	۳۴

## ترم ۲

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت		
			نظری	عملی	جمع
۱	محاسبات عددی	۲	۳۴	-	۳۴
۲	ریاضیات مهندسی	۳	۵۱	-	۵۱
۳	مدارهای منطقی	۳	۵۱	-	۵۱
۴	الکترومغناطیس	۳	۵۱	-	۵۱
۵	بررسی سیستم های قدرت (۱)	۳	۵۱	-	۵۱
۶	آزمایشگاه ماشین های الکتریکی	۱	-	۵۱	۵۱
۷	ماشین های الکتریکی (۳)	۳	۵۱	-	۵۱
۸	انقلاب اسلامی و ریشه های آن	۲	۳۴	-	۳۴

## ترم ۳

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت		
			نظری	عملی	جمع
۱	زبان تخصصی	۲	۳۴	-	۳۴
۲	تجزیه و تحلیل سیگنال ها و سیستم ها	۳	۵۱	-	۵۱
۳	سیستم های کنترل خطی	۳	۵۱	-	۵۱
۴	آزمایشگاه مدارهای منطقی	۱	۵۱	-	۵۱
۵	عایق ها و فشار قوی	۳	۵۱	-	۵۱
۶	بررسی سیستم های قدرت (۲)	۳	۵۱	-	۵۱
۷	تاسیسات الکتریکی و پروژه	۳	۵۱	-	۵۱
۸	اندیشه اسلامی (۲)	۲	۳۴	-	۳۴

## ترم ۴

ردیف	نام درس	تعداد واحد	ساعت		
			نظری	عملی	جمع
۱	ماشین های مخصوص	۲	۳۴	-	۳۴
۲	تولید و نیروگاه (درس انتخابی)	۳	۵۱	-	۵۱
۳	طراحی خطوط انتقال و پروژه	۳	۵۱	-	۵۱
۴	آزمایشگاه سیستم های کنترل خطی	۱	-	۵۱	۵۱
۵	آزمایشگاه بررسی سیستم های قدرت	۱	-	۵۱	۵۱
۶	پروژه	۲	-	۱۰۰	۱۰۰
۷	کارآموزی	۲	-	۲۷۴	۲۷۴
۸	تفسیر موضوعی قرآن	۲	۳۴	-	۳۴
۹	فرهنگ و تمدن تاریخ اسلام و جهان	۲	۳۴	-	۳۴

\* در ستون " دروس پیشنهادی / هم نیاز "، دروس زیر خط دار هم نیاز می باشند

\* اخذ دروس " آشنایی با قرآن کریم " و " وصایای حضرت امام (ره) " برای دانشجویانی که در دوره کاردانی نگذرانده اند، الزامی است