

ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجزای ترم (ساعت)			تعداد
					تئوری	عمل	جمع	
۱	مهندسی مطلق	۶۰۳۱	اصل	۳	۳	-	۳	۱۸
۲	تئوری المان (۱)	۶۱۰۳	عمومی	۲	۲	-	۲	۳۲
۳	محاسبات عددی	۶۰۳۰	پایه	۲	۲	-	۲	۳۲
۴	بررسی سیستم های قدرت (۱)	۶۰۳۶	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۵	رابطیات مهندسی	۶۰۳۵	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۶	تجزیه و تحلیل سگالیا بستها	۶۰۳۷	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۷	ماشین های الکتریکی (۲)	۶۰۳۹	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۸	تابشیات الکتریکی و پرورده	۶۰۴۸	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۹	از - مدارهای مطلق	۷۲۰۰	اصل	۱	۳	-	۳	۱۸
۱۰								

ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجزای ترم (ساعت)			تعداد
					تئوری	عمل	جمع	
۱	از - مدارهای مطلق	۶۰۳۹	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۲	تئوری المان (۱)	۶۱۰۳	عمومی	۲	۲	-	۲	۳۲
۳	محاسبات عددی	۶۰۳۰	پایه	۲	۲	-	۲	۳۲
۴	بررسی سیستم های قدرت (۱)	۶۰۳۶	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۵	رابطیات مهندسی	۶۰۳۵	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۶	تجزیه و تحلیل سگالیا بستها	۶۰۳۷	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۷	ماشین های الکتریکی (۲)	۶۰۳۹	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۸	تابشیات الکتریکی و پرورده	۶۰۴۸	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۹	از - مدارهای مطلق	۷۲۰۰	اصل	۱	۳	-	۳	۱۸
۱۰								

ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجزای ترم (ساعت)			تعداد
					تئوری	عمل	جمع	
۱	از - سیستم های کنترل خطی	۶۰۴۴	اصل	۱	۳	-	۳	۱۸
۲	ماشین های محروس	۶۰۴۳	تخصصی	۲	۲	-	۲	۳۲
۳	زبان تخصصی	۶۰۴۴	تخصصی	۲	۲	-	۲	۳۲
۴	تولید و نیروگاه (درس اختیاری)	۶۰۶۰	اختیاری	۳	۳	-	۳	۴۸
۵	طراحی خطوط انتقال انرژی و پرورده	۶۰۴۹	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۶	کارآموزی	۶۰۵۱	تخصصی	۲	۲	-	۲	۳۲
۷	پرورده	۶۰۵۲	تخصصی	۲	۲	-	۲	۳۲
۸	تشریح موضوعی قرآن مجید (اسلامی)	۹۱۱۶	عمومی	۲	۲	-	۲	۳۲
۹	کارآفرینی	۹۱۱۶	تئوری - عملی	۳	۳	-	۳	۴۸

ردیف	نام درس	کد درس	نوع درس	واحد	اجزای ترم (ساعت)			تعداد
					تئوری	عمل	جمع	
۱	تاریخ تحلیل مدار اسلام	۹۱۱۴	عمومی	۲	۲	-	۲	۳۲
۲	از - ماشین های الکتریکی	۶۰۵۰	تخصصی	۱	۳	-	۳	۱۸
۳	الکترومغناطیس	۶۰۳۸	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۴	سیستم های کنترل خطی	۶۰۴۰	اصل	۳	۳	-	۳	۴۸
۵	ماشین های الکتریکی (۲)	۶۰۴۲	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۶	بررسی سیستم های قدرت (۲)	۶۰۴۱	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۷	از - بررسی سیستم های قدرت	۶۰۴۱	تخصصی	۱	۳	-	۳	۱۸
۸	طراحی مدارهای مخابراتی	۶۰۴۱	تخصصی	۳	۳	-	۳	۴۸
۹								

جمع ساعات مفید

جمع ساعات مفید

جمع ساعات مفید