

ترم چهارم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز
۱	تولید و نیروگاه	۳	ماشین الکتریکی ۳	
۲	طراحی خطوط	۳	عایق و فشار قوی	
۳	حفاظت سیستم قدرت	۳		
۴	تجهیزات پست	۳		
۵	ازمایشگاه بررسی سیستم قدرت	۱	بررسی سیستم های قدرت ۲	
۶	ازمایشگاه کنترل خطی	۱	سیستم کنترل خطی	
۷	تفسیر موضوعی نهج البلاغه	۲		
۸	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲		
۹	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۲		
جمع واحد ۲۰				

ترم پنجم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز
۱	کارآموزی	۲	پس از گذراندن حداقل ۶۰ واحد	
۲	پروژه	۲	پس از گذراندن حداقل ۶۰ واحد	
جمع واحد ۴				

- جهت راهنمایی و مشاوره در خصوص انتخاب واحد صرفاً به مدیر گروه رشته مراجعه نمایید
- رعایت پیش نیاز وهم نیاز الزامی و به عهده شخص دانشجوی می باشد، در صورت عدم رعایت آنها کارشناس رشته مجاز به حذف موارد رعایت نشده است.
- تعداد واحد درسی قابل انتخاب در هر ترم بین ۱۲ تا ۲۰ واحد می باشد (جهت دانشجویان با معدل ترمی بالاتر از ۱۷ سقف ۲۴ واحد با مجوز مدیر گروه) دانشجویانی که معدل آنها کمتر از ۱۲ باشد مشروط محسوب شده و در نیمسال بعد مجاز به انتخاب حداکثر ۱۴ واحد هستند.
- دانشجویانی کارشناسی که دروس آشنایی با قرآن و وصایا و دانش خانواده و جمعیت را در دوره کاردانی نگذرانده بایستی در مقطع کارشناسی آنها را بگذرانند. ضمناً دروس آشنایی با قرآن کریم و وصایا امام (ع) جز شمارش واحدها در هر ترم محسوب نمی شوند
- سقف سنوات تحصیلی برای دانشجویان کاردانی و کارشناسی ناپیوسته ۶ ترم و برای سایر دانشجویان ۱۲ ترم می باشد. دانشجویان مشمول می بایست یک ترم قبل از اتمام سنوات به امور مشمولین جهت انجام امور نظام وظیفه مراجعه فرمایند.
- اصل مدرک تحصیلی، سند پذیرش و تاییدیه تحصیلی از مدارک اصلی لازم جهت فارغ التحصیلی است. با توجه به فرآیندهای لازم جهت اخذ هر کدام از آنها در طول دوران تحصیل با کارشناس مربوطه جهت اطمینان از وجود آنها در پرونده تحصیلی در تماس باشید.

ترم اول				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز
۱	ریاضی ۲	۳	-	
۲	معادلات دیفرانسیل	۳	-	
۳	امار و احتمالات مهندسی	۳	-	
۴	مدار الکتریکی ۲	۳	-	
۵	مدار منطقی	۳	-	
۶	ماشین الکتریکی ۲	۳	-	
۷	حقوق اجتماعی سیاسی در اسلام	۲	-	
جمع واحد ۲۰				

ترم دوم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز
۱	محاسبات عددی	۲		ریاضی ۲
۲	ریاضی مهندسی	۳	معادلات دیفرانسیل	
۳	برنامه نویسی کامپیوتر	۲		
۴	الکترومغناطیس	۳		ریاضی مهندسی
۵	بررسی سیستم های قدرت ۱	۳	مدار الکتریکی ۲	
۶	ماشین الکتریکی ۳	۳	ماشین الکتریکی ۲	
۷	ازمایشگاه مدار منطقی	۱	-	مدار منطقی
۸	آشنایی با قانون اساسی	۲		
۹	ورزش ۱	۱		
جمع واحد ۲۰				

ترم سوم				
ردیف	نام درس	تعداد واحد	پیشنیاز	همنیاز
۱	سیستم کنترل خطی	۳	ماشین الکتریکی ۲	
۲	تجزیه و تحلیل سیستم	۳	بررسی سیستم های قدرت ۱	
۳	بررسی سیستم های قدرت ۲	۳	بررسی سیستم های قدرت ۱	
۴	تاسیسات الکتریکی	۳	مدار الکتریکی ۲	
۵	ماشین مخصوص	۳	ماشین الکتریکی ۳	
۶	عایق و فشار قوی	۱	بررسی سیستم های قدرت ۱	
۷	زبان تخصصی	۲		
۸	ازمایشگاه ماشین	۱	ماشین الکتریکی ۲	
جمع واحد ۲۰				