

جدول ترم بندی دوره کارشناسی ناپیوسته الکترونیک-موسسه آموزش عالی علامه دهخدا

ترم اول

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	دروس پیشنياز(پ) - همنياز(ه)
۱	تحلیل مدارهای الکترونیکی	۳	جبرانی	—
۲	شبکه‌های کامپیوتری	۲	تخصصی	—
۳	برنامه سازی رایانه‌ای	۳	پایه	—
۴	ریاضی عمومی	۳	پایه	—
۵	معادلات دیفرانسیل	۳	پایه	ریاضی عمومی (ه)
۶	زبان خارجه	۲	پایه	—
۷	تاریخ اسلام	۲	عمومی	—
جمع کل				۱۸ واحد

ترم دوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	دروس پیشنياز(پ) - همنياز(ه)
۱	ریاضی مهندسی	۳	جبرانی	معادلات دیفرانسیل (پ)
۲	اصول میکرو کامپیوترا	۳	اصلی	—
۳	محاسبات عددی	۲	پایه	برنامه سازی رایانه‌ای (پ)
۴	مدارهای الکتریکی ۲	۳	اصلی	—
۵	متون اسلامی	۲	عمومی	—
۶	مدارهای الکترونیکی ۲	۳	تخصصی	تحلیل مدارهای الکترونیکی (پ)
۷	نرم افزارهای کاربردی در الکترونیک	۲	اصلی	—
۸	زبان تخصصی	۲	تخصصی	—
جمع کل				۲۰ واحد

جدول ترم بندی دوره کارشناسی ناپیوسته الکترونیک

ترم سوم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	دروس پیشناز(پ) – همنیاز(ه)
۱	آز اصول میکرو کامپیوتر	۱	اصلی	اصول میکرو کامپیوتر (پ)
۲	مباحث ویژه در الکترونیک	۳	تخصصی	ریاضی مهندسی (پ)
۳	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته	۲	تخصصی	—
۴	الکترونیک صنعتی پیشرفته	۳	اصلی	مدارهای الکترونیکی ۲ (ه)
۵	تریبیت بدنی ۲	۱	عمومی	—
۶	مدارهای مخابراتی	۳	تخصصی	مدارهای الکترونیکی ۲ (ه)
۷	اندیشه اسلامی ۲	۲	عمومی	—
۸	آز مدارهای الکتریکی ۲ (پ)	۱	اصلی	مدارهای الکتریکی ۲ (پ)
۹	آز مدارهای الکترونیکی ۲	۱	تخصصی	مدارهای الکترونیکی ۲ (پ)
۱۰	خطوط انتقال مخابراتی	۲	اصلی	مدارهای مخابراتی (ه)
جمع کل				۱۹ واحد

ترم چهارم

ردیف	نام درس	تعداد واحد	نوع واحد	دروس پیشناز(پ) – همنیاز(ه)
۱	سیستمهای کنترل خطی	۳	اصلی	مباحث ویژه در الکترونیک (پ)
۲	کنترل کننده های صنعتی	۳	تخصصی	سیستم های کنترل خطی (ه)
۳	آز سیستم کنترل	۱	اصلی	کنترل کننده های صنعتی (ه)
۴	آز مدارهای مخابراتی	۱	تخصصی	مدارهای مخابراتی (ه)
۵	انقلاب اسلامی	۲	عمومی	—
۶	منابع تغذیه سوئیچینگ	۲	تخصصی	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته (پ)
۷	آز مدارهای مجتمع خطی پیشرفته	۱	تخصصی	مدارهای مجتمع خطی پیشرفته (پ)
۸	کارآموزی	۳	تخصصی	ترم آخر
۹	پروژه	۳	تخصصی	ترم آخر
جمع کل				۱۹ واحد

- درس ارزش های دفاع مقدس به ارزش ۲ واحد درسی به صورت اختیاری ارائه می گردد، که انتخاب آن توسط دانشجویان به صورت اختیاری است.