

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس
دوره کارشناسی رشته مهندسی برق گرایش بیوالکتریک
سال تحصیلی : ۹۵-۹۶

بیوالکتریک قدیم

ردیف	نام درس	حداقل مدرک تحصیلی کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
۱	ریاضی ۱ و ۲	ریاضی، کلیه رشته‌های فنی و مهندسی، آمار، علوم کامپیوتر و فیزیک
۲	معادلات دیفرانسیل	ریاضی، کلیه رشته‌های فنی و مهندسی، آمار، علوم کامپیوتر و فیزیک
۳	ریاضی مهندسی	ریاضی، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو، مهندسی هوافضا، مهندسی کامپیوتر، مهندسی شیمی و مهندسی عمران
۴	فیزیک ۱	فیزیک، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو و مهندسی هوافضا
۵	فیزیک ۲	فیزیک و مهندسی برق
۶	آزمایشگاه فیزیک ۱	فیزیک، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو و مهندسی هوافضا
۷	آزمایشگاه فیزیک ۲	فیزیک و مهندسی برق
۸	برنامه‌سازی کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر، علوم کامپیوتر، مهندسی فناوری اطلاعات، ریاضی کاربردی (گرایش کامپیوتر) و سایر رشته‌های فنی و مهندسی
۹	بهداشت عمومی	بهداشت عمومی، مدیریت خدمات بهداشتی درمانی و پزشک عمومی
۱۰	مدارهای الکتریکی ۱	مهندسی برق و مهندسی کامپیوتر گرایش معماری کامپیوتر
۱۱	اندازه گیری الکتریکی	مهندسی برق
۱۲	آمار حیاتی	آمار، مهندسی پزشکی، مهندسی صنایع و ریاضی
۱۳	رسم فنی برق	مهندسی برق
۱۴	آزمایشگاه اندازه گیری و مدار ۱	مهندسی برق و مهندسی کامپیوتر گرایش معماری کامپیوتر
۱۵	مدارهای الکتریکی ۲	مهندسی برق و مهندسی کامپیوتر گرایش معماری کامپیوتر
۱۶	الکترونیک ۱	مهندسی برق
۱۷	مقدمه ای بر مهندسی پزشکی زیستی	مهندسی پزشکی
۱۸	مدارهای منطقی	مهندسی برق، مهندسی کامپیوتر (معماری کامپیوتر- نرم افزار)، علوم کامپیوتر و مهندسی فناوری اطلاعات
۱۹	تجزیه و تحلیل سیستمها	مهندسی برق، مهندسی کامپیوتر گرایش معماری کامپیوتر
۲۰	آناتومی و فیزیولوژی عمومی و آز	مهندسی پزشکی، آناتومی، فیزیولوژی، بیولوژی و آناتومی
۲۱	حفاظت از تاسیسات و جلوگیری از خطرات جریانهای الکتریکی	مهندسی برق (الکترونیک و قدرت) و مهندسی پزشکی (بالینی)
۲۲	زبان تخصصی	مهندسی پزشکی و زبان
۲۳	آز الکترونیک ۱	مهندسی برق و مهندسی کامپیوتر (سخت افزار)
۲۴	نقشه کشی صنعتی	مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو، مهندسی عمران و مهندسی هوا فضا
۲۵	آز مدارهای منطقی	مهندسی برق، مهندسی کامپیوتر (سخت افزار- نرم افزار)، علوم کامپیوتر و مهندسی فناوری اطلاعات
۲۶	سیستمهای کنترل خطی	مهندسی برق
۲۷	معماری کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر (سخت افزار- نرم افزار) و مهندسی برق (الکترونیک)

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس
دوره کارشناسی رشته مهندسی برق گرایش بیوالکترونیک
سال تحصیلی : ۹۵-۹۶

مهندسی برق- قدرت	ماشینهای الکتریکی مستقیم و متناوب و آز	۲۸
مهندسی برق	الکترونیک ۲	۲۹
مهندسی کامپیوتر(معماری کامپیوتر- نرم افزار) و مهندسی برق (الکترونیک)	میکروپروسورها	۳۰
زیست شناسی، مهندسی شیمی(صنایع غذایی و بیوتکنولوژی) و فیزیک	بیو فیزیک و بیوشیمی	۳۱
فیزیک، مهندسی پزشکی و فیزیک پزشکی	مقدمه ای بر فیزیک پزشکی	۳۲
مهندسی برق	آز الکترونیک ۲	۳۳
مهندسی برق	آز سیستمهای کنترل خطی	۳۴
مهندس پزشکی و مهندسی برق	کارورزی	۳۵
مهندسی پزشکی (بیومکانیک ،بیوالکترونیک)	تجهیزات عمومی بیمارستانها و کلینیکهای پزشکی	۳۶
مهندسی پزشکی	دستگاههای الکترومکانیکی و آزمایشگاهی پزشکی	۳۷
مهندسی پزشکی(کلیه گرایشها) و مهندسی برق (الکترونیک ،مخابرات)	پروژه کارشناسی	۳۸
مهندسی برق	گزارش نویسی فنی	۳۹
مهندسی برق- (الکترونیک و قدرت)	الکترونیک صنعتی	۴۰
مهندسی کامپیوتر(معماری کامپیوتر- نرم افزار) و مهندسی برق (الکترونیک)	آز میکروپروسورها	۴۱
مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)، رادیولوژیست و رادیوتراپی	اصول سیستم های رادیولوژی و رادیو تراپی	۴۲
مهندسی پزشکی ، فیزیوتراپی ، کاردرمانی و مهندسی مکانیک	اصول توانبخشی و وسایل و دستگاهها	۴۳
مهندسی برق (الکترونیک و قدرت)	آز الکترونیک صنعتی	۴۴
مدیریت خدمات بهداشت درمانی ، مدارک پزشکی مهندسی پزشکی، بهداشت و پزشکی عمومی	اصول و کلیات مدیریت خدمات بهداشتی	۴۵
کارشناسی ارشد رشته های مهندسی صنایع، مدیریت پروژه ، سایر رشته های مهندسی و مدیریت (با مدرک کارشناسی مهندسی صنایع)	کنترل پروژه	۴۶
مهندسی کامپیوتر و مهندسی برق(کنترل)	بررسی طراحی سیستم و شناخت	۴۷
مهندسی برق(کنترل) و مهندسی پزشکی	مقدمه ای بر مهندسی سیستم و شناخت	۴۸