

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس
دوره کارشناسی رشته مهندسی برق گرایش مخابرات
سال تحصیلی : ۹۷-۹۸

مخابرات قدیم

ردیف	نام درس	مخابرات قدیم
		حداکثر مدرک تحصیلی
		کارشناسی ارشد عضو علمی
		پیام نور دارای کسر موظف
		حداکثر 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	محاسبات عددی	ریاضی کاربردی، مهندسی کامپیوتر، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو، مهندسی هوافضا، مهندسی عمران
۴	ریاضی مهندسی	ریاضی، مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو، مهندسی هوافضا، مهندسی کامپیوتر، مهندسی شیمی و مهندسی عمران
۵	فیزیک ۱	فیزیک، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو و مهندسی هوافضا
۶	فیزیک ۲	فیزیک و مهندسی برق
۷	آزمایشگاه فیزیک ۱	فیزیک، مهندسی مکانیک، مهندسی خودرو و مهندسی هوافضا
۸	آزمایشگاه فیزیک ۲	فیزیک و مهندسی برق
۹	برنامه‌سازی کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر، علوم کامپیوتر، مهندسی فناوری اطلاعات، ریاضی کاربردی (گرایش کامپیوتر) و سایر رشته‌های فنی و مهندسی
۱۰	کارگاه عمومی	مهندسی مکانیک و سایر رشته‌های مهندسی
۱۱	مدارهای الکتریکی ۱	مهندسي برق و مهندسي کامپيوتر گرایش معماري کامپيوتر
۱۲	اندازه گیری الکتریکی	مهندسي برق
۱۳	الكترو مغناطيسي	مهندسي برق
۱۴	كارگاه برق	مهندسي برق
۱۵	آزمایشگاه اندازه گیری و مدار ۱	مهندسي برق و مهندسي کامپيوتر گرایش معماري کامپيوتر
۱۶	ماشين های الکترونيکی ۱	مهندسي برق
۱۷	مدارهای الکتریکی ۲	مهندسي برق و مهندسي کامپيوتر گرایش معماري کامپيوتر
۱۸	الكترونیک ۱	مهندسي برق
۱۹	آمار و احتمالات مهندسی	آمار، ریاضی و مهندسی صنایع
۲۰	مدارهای منطقی	مهندسي برق، مهندسي کامپيوتر(معماري کامپيوتر- نرم افزار)، علوم کامپيوتر و مهندسي فناوری اطلاعات
۲۱	تجزیه و تحلیل سیستمها	مهندسي برق و مهندسي کامپيوتر گرایش معماري کامپيوتر
۲۲	الكترونیک ۲	مهندسي برق
۲۳	زيان تخصصي	مهندسي برق
۲۴	آز الکترونيک ۱	مهندسي برق و مهندسي کامپيوتر(سخت افزار)
۲۵	نقشه کشی صنعتی	مهندسي مکانیک، مهندسي خودرو، مهندسي عمران، مهندسي هوا فضا و مهندسي برق
۲۶	آز مدارهای منطقی	مهندسي برق، مهندسي کامپيوتر(معماري کامپيوتر- نرم افزار)، علوم کامپيوتر و مهندسي فناوری اطلاعات
۲۷	سیستمهاي کنترل خطی	مهندسي برق

جدول تطبیق دروس با رشته تحصیلی مدرس
دوره کارشناسی رشته مهندسی برق گرایش مخابرات
سال تحصیلی : ۹۷-۹۸

			مخابرات ۱
	مهندسی برق (مخابرات - الکترونیک)		۲۸
	مهندسی برق - مخابرات		۲۹
	مهندسی برق		۳۰
	مهندسی برق - مخابرات		۳۱
	مهندسي برق		۳۲
	مهندسي برق (الكترونيك و مخابرات)		۳۳
	مهندسي برق - مخابرات		۳۴
	مهندسي برق		۳۵
	مهندسي برق (الكترونيك و مخابرات)		۳۶
	مهندسي برق - الکترونیک		۳۷
	مهندسي برق		۳۸
	مهندسي برق		۳۹
	مهندسي برق - مخابرات		۴۰
	مهندسي برق (مخابرات و الکترونیک)		۴۱
	مهندسي برق		۴۲
	مهندسي برق - الکترونیک		۴۳
	مهندسي برق - مخابرات		۴۴
	مهندسي برق (الكترونيك و مهندسي كامبيوتر (سخت افزار)		۴۵
	مهندسي برق - مخابرات		۴۶
	مهندسي برق - مخابرات		۴۷
	کارشناسی ارشد رشته های مهندسی صنایع، مدیریت پروژه ، سایر رشته های مهندسی و مدیریت (با مدرک کارشناسی مهندسی صنایع)		۴۸
	مهندسي برق - مخابرات		۴۹
	مهندسي برق - مخابرات		۵۰
	مهندسي برق - مخابرات		۵۱
	مهندسي برق - مخابرات		۵۲
	مهندسي برق		۵۳
	مهندسي برق		۵۴
	گزارش نویسی فنی		