

آرایش ترمی رشته مهندسی پزشکی - بیوالکتریک مقطع کارشناسی ارشد



مؤسسه آموزش عالی رزن

نیمسال	اول	دوم	سوم	چهارم
	آناتومی ۲ واحد	روش تحقیق ۲ واحد	سمینار ۲ واحد	پایان نامه ۶ واحد
	فیزیولوژی ۲ واحد	مدلسازی سیستم های بیولوژیکی ۳ واحد	شبکه های عصبی مصنوعی ۳ واحد	
	کنترل سیستم های عصبی عضلانی ۳ واحد	پردازش سیگنال های پزشکی ۳ واحد	کنترل فازی ۳ واحد	
	پردازش سیگنال های دیجیتال ۳ واحد	پردازش تصاویر پزشکی ۳ واحد		
	فرآیندهای اتفاقی ۳ واحد			
جمع واحد	۱۳ واحد	۱۱ واحد	۸ واحد	۶ واحد
				جمع کل واحد ۳۲+۶ واحد جبرانی

تعداد و نوع واحد ها

تعداد واحد های درسی در دوره کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی - بیوالکتریک، ۳۲ واحد می باشد.

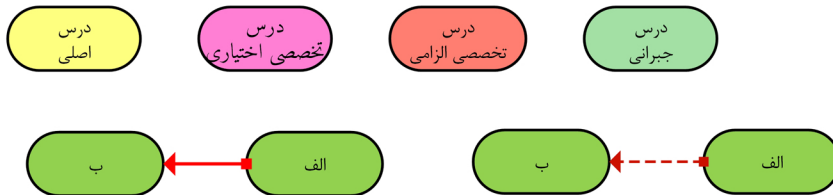
دروس تخصصی اجباری ۹ واحد دروس تخصصی اختیاری ۱۵ واحد سمینار ۲ واحد پایان نامه ۶ واحد

تذکر: دانشجویانی که در مقطع کارشناسی رشته ای غیر از مهندسی پزشکی خوانده اند باید دروس آناتومی،

فیزیولوژی و روش تحقیق را به عنوان جبرانی اخذ نمایند

دانشجویانی که در مقطع کارشناسی دروس روش تحقیق را نگذرانده اند باید این درس را به عنوان جبرانی در

این مقطع اخذ نمایند



الف پیش نیاز ب

الف هم نیاز ب نه بر عکس