

برنامه چهار نیمسال دانشجویان کارشناسی ارشد بیومکانیک ورزشی

نیمسال اول			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۴۷۱۵	آمار و روش تحقیق در بیومکانیک ورزشی	۲	
۱۶۱۴۷۱۲	مکانیک مفاصل	۲	
۱۶۱۴۷۰۴	فیزیولوژی دستگاه عصبی - عضلانی	۲	
۱۶۱۴۷۱۶	بیومکانیک ورزشی ۱	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۲۰	ریاضیات پیش	۲	پیش نیاز
تعداد واحد قابل اخذ=۱۰ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۸ واحد	

نیمسال دوم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۴۷۱۹	مکانیک عضله	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۰۷	آشنایی با الکترومایوگرافی	۲	انتخابی
۱۶۱۴۷۱۴	بیومکانیک آسیب‌های ورزشی	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۱۳	بیومکانیک ورزشی کاربردی	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۰۳	آزمایشگاه بیومکانیک ورزشی	۲	تخصصی
۱۶۱۴۵۲۲	کامپیوتر		پیش نیاز
تعداد واحد قابل اخذ=۱۲ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۱۰ واحد	

نیمسال سوم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۴۷۱۰	سمینار در بیومکانیک ورزشی	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۱۷	بیومکانیک ورزشی ۲	۲	تخصصی
۱۶۱۴۷۰۸	مطالعه هدایت شده	۲	انتخابی
۱۶۱۴۵۲۱	زبان تخصصی	۲	پیش نیاز
۱۶۱۴۷۱۸	نرم افزارهای رایج در بیومکانیک ورزشی	۲	انتخابی
تعداد واحد قابل اخذ=۱۰ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۸ واحد	

نیمسال چهارم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	نوع درس
۱۶۱۲۶۰۰	پایان نامه	۶	اصلی
تعداد واحد قابل اخذ=۶ واحد		نمره این درس کیفی می‌باشد	

دروس پایه ۶ واحد، دروس تخصصی ۱۴ واحد، دروس انتخابی ۶ واحد، پایان نامه ۶ واحد = جمع کل واحدها ۳۲ واحد دانشجویان کارشناسی ارشد باید از اواسط ترم دوم، استاد راهنما و مشاور خودشان را انتخاب و به گروه اعلام نمایند. استاد راهنما، به پیشنهاد دانشجو، بر طبق ظرفیت استادان و تایید در گروه (اواسط ترم دوم) انتخاب و اعلام خواهد شد. استاد مشاور، بنا به تخصص و ضرورت، توسط استاد راهنما و دانشجو اعلام میگردد