

برنامه چهار نیمسال دانشجویان کارشناسی ارشد یادگیری حرکتی

نیمسال اول			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۳۵۸۹	زبان تخصصی	۲	
۱۶۱۳۵۱۹	مبانی عملکرد انسان	۲	
۱۶۱۴۵۲۰	اکتساب مهارت‌های حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۱۷	روش‌های آماری	۲	
۱۶۱۳۵۸۸	کامپیوتر	۲	
تعداد واحد قابل اخذ= ۱۰ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۶ واحد	

نیمسال دوم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۳۵۷۶	کنترل حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۱۸	روش‌ها و طرح‌های تحقیق در علوم رفتار حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۲۲	سمینار در کنترل حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۷۷	یادگیری حرکتی پیشرفته		۲
۱۶۱۳۵۲۴	بیومکانیک حرکات انسان	۲	
تعداد واحد قابل اخذ= ۱۰ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۱۰ واحد	

نیمسال سوم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	
		تئوری	عملی
۱۶۱۳۵۷۸	سمینار در یادگیری حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۲۱	اندازه‌گیری حرکات انسان	۲	
۱۶۱۳۵۲۳	رشد حرکتی در طول عمر	۲	
۱۶۱۳۵۲۶	اختلالات یادگیری حرکتی	۲	
۱۶۱۳۵۸۷	آزمایشگاه رفتار حرکتی		۲
تعداد واحد قابل اخذ= ۱۰ واحد		تعداد واحد قابل محاسبه در معدل = ۱۰ واحد	

نیمسال چهارم			
شماره درس	نام درس	تعداد واحد	نوع درس
۱۶۱۳۶۱۰	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، بنابه تخصص و ضرورت، توسط استاد راهنما و دانشجو اعلام میگردد