

شرایط پذیرش دانشجو در دوره دکتری تخصصی سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

دانشگاه علوم ورزشی

گروه آموزشی	رشته-گرایش	رشته‌های کارشناسی ارشد (قابل قبول)	آزمون کتبی دارد/ندارد	مدارک و مستندات لازم جهت ارزیابی تخصصی/اصحابه
علوم ورزشی	رفتار حرکتی- یادگیری حرکتی	رفتارحرکتی، گرایش یادگیری و کنترل حرکتی	دارد	۱. تصویر کارنامه آموزشی دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد ۲. اصل پایان نامه کارشناسی ارشد ۳. اصل مقالات و مستندات پژوهشی، تجرب آموزشی، مدرک زبان، تجارب ورزشی ۴. توصیه نامه از استادان مرتبط با رشته-گرایش
علوم ورزشی	مدیریت ورزشی	مدیریت ورزشی - کلیه گرایش ها	دارد	۱. تصویر کارنامه آموزشی دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد ۲. اصل پایان نامه کارشناسی ارشد ۳. اصل مقالات و مستندات پژوهشی، تجرب آموزشی، مدرک زبان، تجارب ورزشی ۴. توصیه نامه از استادان مرتبط با رشته-گرایش
علوم ورزشی	فیزیولوژی ورزشی	کلیه گرایش های فیزیولوژی ورزشی	دارد	۱. تصویر کارنامه آموزشی دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد ۲. اصل پایان نامه کارشناسی ارشد ۳. اصل مقالات و مستندات پژوهشی، تجرب آموزشی، مدرک زبان، تجارب ورزشی ۴. توصیه نامه از استادان مرتبط با رشته-گرایش

ارزیابی تخصصی

منابع	ضریب تأثیر	مواد درسی	رشته-گرایش	گروه آموزشی
اکتساب مهارت‌های ورزشی: مک موریس-کنترل و یادگیری حرکتی: اشمیت و لی	۴	یادگیری حرکتی	رفتار حرکتی - یادگیری حرکتی	علوم ورزشی
کنترل و یادگیری حرکتی: اشمیت و لی، کنترل حرکتی: روزنباوم	۳	کنترل حرکتی		
روش تحقیق در علوم رفتاری: زهره سرمهد عباس بازرگان و حجازی	۲	روش تحقیق		
مدیریت رفتار سازمانی: رابینز ترجمه اعرابی	۳	مدیریت رفتار سازمانی	مدیریت ورزشی	علوم ورزشی
برنامه ریزی راهبردی در ورزش: اسفندیار خسروی زاده	۴	برنامه ریزی راهبردی		
روش تحقیق با رویکرد پایان نامه نویسی: دکتر غلامرضا خاکی	۲	روش تحقیق		
مبانی بازاریابی ورزشی : پیتز و استوتلار ترجمه عظیم زاده و همکاران	۲	مدیریت بازاریابی ورزشی	فیزیولوژی ورزشی بیوشیمی و متابولیسم ورزشی	علوم ورزشی
متعاقبا ارسال خواهد شد	۲	۱. تغذیه ورزشی و متابولیسم		
متعاقبا ارسال خواهد شد	۲	۲. فیزیولوژی ورزش		
متعاقبا ارسال خواهد شد	۲	۳. آمار و روش تحقیق		
متعاقبا ارسال خواهد شد	۲	۴. علم تمرین و فیزیولوژی ورزشی کاربردی		

منابع درسی آزمون

گروه آموزشی	رشته-گرایش	مواد درسی	ضریب تأثیر	منابع
علوم ورزشی	فیزیولوژی ورزشی	۱. متابولیسم و تغذیه ورزشی	۲	مباحث متابولیسم؛ متابولیسم کربوهیدرات ها؛ چربی ها و پروتئین ها به هنگام استراحت و فعالیت بدنی(منبع آزاد) تغذیه ورزشی(مقدمه ای بر تولید انرژی و عملکرد ورزشی)- ترجمه دکتر حمید محبی و همکاران- انتشارات حتمی
		۲. فیزیولوژی ورزش	۲	فیزیولوژی ورزشی و فعالیت بدنی(جلد اول)- ویلمور و کاستیل (ترجمه پنج استاد)
		۳. آمار و روش تحقیق	۲	آمار در علوم تربیتی و تربیت بدنی- ترجمه دکتر علی دلاور روش تحقیق در روانشناسی و علوم تربیتی- دکتر علی دلاور
		۴. علم تمرین و فیزیولوژی ورزشی کاربردی	۲	نظریه و روش شناسی تمرین(علم تمرین)- تئودور بومپا- ترجمه دکتر رضا کردی و دکتر محمد فرامرزی