

## طرح درس جهت ارائه در نیمسال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

دانشکده	علوم انسانی	گروه	علوم ورزشی	کارشناسی ارشد
گرایش	فیزیولوژی ورزشی	مقطع	فیزیولوژی ورزشی	کارشناسی ارشد
نام درس	روش آماری پیشرفته در فیزیولوژی ورزشی	نوع درس	روش آماری پیشرفته در فیزیولوژی ورزشی	<input type="checkbox"/> نظری <input type="checkbox"/> پایه <input type="checkbox"/> عملی <input type="checkbox"/> تخصصی * * نظری-عملی <input type="checkbox"/> اختیاری
تعداد واحد	۲	نام استاد	شنهنáz شهربانیان	۸۲۸۸۵۰۶۳
دوروس پیش‌نیاز	ندارد	نام دار	تلفن دفتر کار	
دوروس همنیاز	ندارد	نام دار	پست الکترونیک	sh.shahrbanian@modares.ac.ir

## ✓ اهداف درس:

۱. آشنایی با مفاهیم پایه ای آمار پیشرفته
۲. آشنایی با انواع روش‌های آماری رگرسیون و نحوه اجرا و تفسیر آنها در نرم افزار SPSS
۳. آشنایی با روش‌های آماری پیشرفته و نحوه اجرا و تفسیر آنها در نرم افزار SPSS
۴. آشنایی با آزمون‌های آماری ناپارامتریک پیشرفته و اجرای آنها در نرم افزار SPSS

## ✓ رئوس مطالب و برنامه ارائه در کلاس: (در صورتی که واحد عملی یا نظری-عملی بود، نوع آموزش در توضیحات بیان شود)

شماره جلسه	موضوع جلسه درس	توضیحات
جلسه اول	مقدمه، معرفی درس و منابع و روش‌های ارزشیابی. مروری بر مفاهیم پایه	
جلسه دوم	مروری بر مطالب آمار ارشد (۱)	
جلسه سوم	مروری بر مفاهیم آمار ارشد (۲)	
جلسه چهارم	انواع اندازه اثر و نحوه محاسبه آنها	
جلسه پنجم	فاصله اطمینان و نحوه محاسبه و بررسی و تفسیر	
جلسه ششم	آزمون آماری رگرسیون و اجرای آن در SPSS	
جلسه هفتم	محاسبه حجم نمونه	
جلسه هشتم	بررسی روایی و پایایی و اجرای آن در SPSS	
جلسه نهم	میان ترم	
جلسه دهم	آزمون آماری Principle Component Analysis و اجرای آن در SPSS	
جلسه یازدهم	آزمون آماری Factor Analysis و اجرای آن در SPSS	
جلسه دوازدهم	آزمون آماری Cluster Analysis و اجرای آن در SPSS	
جلسه سیزدهم	آزمون آماری MANOVA و اجرای آن در SPSS	
جلسه چهاردهم	آزمون آماری MANCOVA و اجرای آن در SPSS	
جلسه پانزدهم	آزمونهای آماری ناپارامتریک و اجرای آنها در SPSS	
جلسه شانزدهم	مروری بر مطالب و رفع اشکال	

✓ روش ارزشیابی:

۱. حضور فعال و شرکت در بحث های کلاسی (۱۰ درصد نمره)
۲. فعالیت عملی و تمرین نرم افزاری (۲۰ درصد نمره)
۳. میان ترم (۲۰ درصد نمره)
۴. امتحان پایان ترم (۵۰ درصد نمره)

✓ منابع:

۱. آمار و سنجش و اندازه گیری در تربیت بدنی. نجف آقایی، شهناز شهربانیان، حسین امیری، زینب آنت. انتشارات حتمی.

۱۳۹۵

۲. آمار و سنجش و اندازه گیری در علوم ورزشی. مولفین پریسا پور نعمتی، بابک هوشمند. انتشارات حتمی. ۱۳۹۶

۳. روشهای تحقیق و آمار، مولف مورین مک کارتی و رابت بینز، مترجمان: نجف آقایی، شهناز شهربانیان، محسن قاسمی،

معصومه حیدری، انتشارات پژوهشگاه تربیت بدنی ۱۳۹۷

4. Albert, J., Glickman, M. E., Swartz, T. B., & Koning, R. H. (Eds.). (2017). *Handbook of statistical methods and analyses in sports*.
5. Newell, J., Aitchison, T., & Grant, S. (2010). Statistics for Sports and Exercise Science: A Practical Approach (1st ed.). Routledge. <https://doi.org/10.4324/9781315847542>