

الف) عنوان درس به فارسی: سمینار در فیزیولوژی ورزشی کاربردی

Seminar in Applied Exercise Physiology: عنوان درس به انگلیسی:

|               |   |                                  |   |  |                                    |
|---------------|---|----------------------------------|---|--|------------------------------------|
| دروس هم‌نیاز: | دروس پیش‌نیاز:<br>روش‌های پژوهش در<br>فیزیولوژی ورزشی | نوع واحد                         |   |  | تعداد واحد: ۲                      |
|               |   | <input type="checkbox"/> اختیاری | <input checked="" type="checkbox"/> تخصصی           | پایان‌نامه<br><input type="checkbox"/>           | تعداد ساعت: ۳۲                     |
|               |   | <input type="checkbox"/> عملی    | <input checked="" type="checkbox"/> نظری            |  |                                    |
|               |   |                                  | <input checked="" type="checkbox"/> ندارد           | آموزش تکمیلی عملی: <input type="checkbox"/> دارد |                                    |
|               |   |                                  | <input checked="" type="checkbox"/> کارگاه          | <input checked="" type="checkbox"/> سمینار       | <input type="checkbox"/> آزمایشگاه |
|               |   |                                  | نوع آموزش تکمیلی: <input type="checkbox"/> سفر علمی |  |                                    |

ب) هدف کلی:

آشنایی با موضوعات جدید، مرور و نقد مطالعات انجام شده در زمینه فیزیولوژی ورزشی کاربردی و آشنایی با نحوه تنظیم طرح پژوهشی

اهداف ویژه:

۱. آشنایی با موضوعات جدید در زمینه فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۲. بررسی مطالعات انجام شده در زمینه فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۳. آشنایی با نحوه تنظیم طرح پژوهشی

پ) سرفصل:

۱. بررسی مطالعات جدید در زمینه فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۲. مطالعه هدایت شده در جهت رسیدن به موضوع پایان‌نامه
۳. تهیه و تنظیم طرح پژوهشی (پروپوزال) پایان‌نامه
۴. نقد شکلی و محتوایی پایان‌نامه‌های علمی مرتبط با حوزه‌های مرتبط با فیزیولوژی ورزشی کاربردی
۵. اصول نوشتار فصل‌های مختلف پایان‌نامه

ت) روش یاددهی - یادگیری متناسب با محتوا و هدف:

مقالات علمی - پژوهشی جدید در موضوعات مربوط به فیزیولوژی ورزشی کاربردی

ث) روش ارزشیابی:

ارزیابی کلاسی شامل ارائه مقاله، بحث در کلاس در طول ترم و پروژه‌ها و پروپوزال

ج) ملزومات، تجهیزات و امکانات مورد نیاز برای ارائه:

ویدیو پروژکتور و کامپیوتر

چ) فهرست منابع:

مقالات علمی - پژوهشی و مروری جدید در موضوعات مربوط به فیزیولوژی ورزشی کاربردی

