

تهیه و تدوین برنامه و گرایش های جدید دکتری تربیت بدنی و علوم ورزشی

مجری: عباسعلی گائینی

عضو هیئت علمی دانشگاه تهران - ۱۳۹۰

اهداف این طرح پژوهشی طراحی و تدوین رشته ها و گرایش های جدید در دکترای تربیت بدنی و علوم ورزشی بود. بدین منظور ابتدا مدیر برنامه های هر رشته مشخص و سپس گارگروه های تخصصی تر هر رشته تشکیل شد. هر کارگاه که متشکل از افراد صاحب نظر و شاخص در رشته مدنظر بود و به مطالعه و بررسی برنامه های حال حاضر دانشگاه های مختلف دنیا پرداخته اند و سپس الگوی اولیه پیشنهادی خود را تهیه و به منظور تأیید به کارگروه هماهنگی که متشکل از مجری، ناظر و مدیران برنامه ها بود ارائه دادند. برنامه های پیشنهادی در کارگروه های هماهنگی طی ۳۰ جلسه بررسی بررسی و کلیات رشته ها و تعداد گرایش ها تصویب و برای تدوین سرفصل ها و جزئیات برنامه ها به کارگروه های تخصصی ارجاع داده شد. سپس برنامه های تأیید شده به کلیه دانشکده ها و گروه های تربیت بدنی و علوم ورزشی از طریق ایمیل ارسال شد. و از آنان در مورد الگوی اولیه نظر خواهی شد. در نهایت گروه های تخصصی سر فصل دروس و برنامه نهایی هر رشته را تدوین و برای تصویب نهایی برنامه به کارگروه هماهنگی ارائه کردند. ماحصل فعالیت کارگروه های تخصصی تهیه شش برنامه در مقطع دکتری شامل: (۱) رشته دکتری فیزیولوژی ورزشی در ۳ گرایش فیزیولوژی ورزشی عصبی-عضلانی، فیزیولوژی ورزشی قلب و عروق و تنفس و بیوشیمی و متابولیسم؛ (۲) رشته دکتری آسیب شناسی و حرکات اصلاحی در سه گرایش حرکات اصلاحی، امدادگر ورزشی و تربیت بدنی ویژه؛ (۳) رشته دکتری رفتار حرکتی در سه گرایش رشد حرکتی، یادگیری حرکتی و کنترل حرکتی؛ (۴) رشته روانشناسی ورزشی در دو گرایش روانشناسی بالینی ورزشی و روانشناسی تربیتی ورزشی (۵) رشته بیومکانیک ورزشی در سه گرایش بیومکانیک پایه ورزشی، بیومکانیک و عملکرد ورزشی و بیومکانیک بازتوانی ورزشی و (۶) رشته دکتری مدیریت ورزشی در ۳ گرایش مدیریت اوقات فراغت و ورزش های تفریحی، مدیریت راهبردی در سازمان های ورزشی و مدیریت رویداد های و اماکن ورزشی بود.

واژگان کلیدی: علوم ورزشی، تربیت بدنی، فیزیولوژی ورزشی، مدیریت ورزشی، رفتار حرکتی، روانشناسی ورزشی، آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی، بیومکانیک ورزشی.