

برنامه توانمندسازی اعضای هیات علمی جدیدالورود

مقدمه

برای پیشرفت هر جامعه‌ای، توجه به منابع انسانی نهادهای آموزشی امری ضروری است، نهادهایی که با انجام دادن مأموریت‌هایی چون آموزش، پژوهش و ارائه خدمات حرفه‌ای در برآورده کردن نیازهای کنونی و آتی هر جامعه‌ای نقش بازی می‌کنند. بنابراین، توانمندسازی اعضای هیئت علمی و اجرای برنامه‌های مرتبط با آن یکی از ابزارهای مهم ایجاد تغییر و تحول در آموزش علوم پزشکی است که شامل تمام فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده و هدفمندی است که دانش فردی و مهارت‌های اساسی و لازم برای عملکرد بهتر در دانشگاه را برای اعضای هیئت علمی فراهم می‌کند. این امر به طور ویژه برای اعضای هیات علمی جدیدالورود از اهمیت بیشتری برخوردار است، به همین دلیل دوره آموزشی کوتاه مدتی برای اعضای هیات علمی جدیدالورود تدوین شده است که با گذراندن این دوره امید است توانمندی لازم برای آغاز به کار به عنوان عضو هیات علمی کسب شود.

هدف برگزاری

رشد و ارتقای مهارت‌های آموزشی، پژوهشی، فردی و سازمانی اعضای هیات علمی جدیدالورود

شرح برنامه

برای توانمندسازی اعضای هیات علمی جدیدالورود برنامه‌ای با عنوان برنامه کوتاه مدت توانمندسازی اعضای هیات علمی جدیدالورود تدوین شده که مدت آن ۲۰ ساعت است و توسط مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاه با همکاری معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه و امور هیات علمی دانشگاه برگزار می‌شود. اعضای هیات علمی جدیدالورود بایستی بدو خدمت خود این دوره کوتاه مدت را بگذرانند. این دوره در طول پنج روز ارائه می‌گردد و شامل مباحثی در حوزه آموزش، پژوهش، مهارت‌های فردی و سازمانی است.

دبیر علمی برنامه

دکتر مهران وطنچیان (مدیر مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاه)

ارائه دهندگان

اعضای هیات علمی دانشگاه‌های سراسر کشور

ارزشیابی:

ارزشیابی نحوه برگزاری برنامه از اعضای هیات علمی شرکت کننده در این دوره آموزشی جهت اطمینان از دست یابی به اهداف مورد نظر در انتهای هر دوره انجام خواهد شد.

زمان	عنوان برنامه
روز اول	<ul style="list-style-type: none"> - افتتاحیه (با حضور ریاست محترم دانشگاه، معاونان محترم آموزشی و پژوهشی) - آشنایی با قوانین و مقررات آموزشی و استخدامی - آشنایی با سامانه های نگاه، کارا، فیش حقوقی، اتوماسیون اداری - آشنایی با قوانین و مقررات پژوهشی و ایمیل آکادمیک
روز دوم	<ul style="list-style-type: none"> - کلیات کوریکولوم (طرح درس، طرح دوره) - روش های تدریس (سخنرانی، روش های تدریس نوین، روش های تدریس بالینی) - روش ارزشیابی دانشجو - نرم افزار تولید محتوای الکترونیکی (Ispring) - آشنایی با سامانه نوید (LMS)، سامانه فرادید
روز سوم	<ul style="list-style-type: none"> - پروپوزال نویسی - جستجو در پایگاه اطلاعاتی - آشنایی با سامانه پژوهان، سامانه علم سنجی