

برنامه دوره آموزشی

## توسعه مهارت‌های یاددهی - یادگیری اعضای هیأت علمی

مدرس: دکتر حسین معماریان

۲ الی ۵ تیرماه ۱۳۹۷

عنوان کارگاه	چکیده محتوا	روز	ساعت
۱. تدارک تدریس هدفدار	هدف از ارائه یک درس چیست؟ دانشجویان پس از پایان درس چه باید بدانند یا قادر به انجام چه باشند؟ هدف‌های درس چگونه تهیه می‌شود؟ چه فعالیت‌هایی برای دستیابی به این هدف‌ها لازم است؟	شنبه ۲ تیر	۱۲-۸:۳۰
۲. تدریس دانشجو محور	بهترین یادگیری چگونه حاصل می‌شود؟ سبک‌های یادگیری و تدریس کدامند؟ آموزش دانشجو محور چیست؟ یادگیری فعال یعنی چه و چگونه محقق می‌شود؟		۱۶-۱۳:۳۰
۳. سنجش دستاوردهای یادگیری	انواع آزمون کدامند؟ چگونه یک آزمون معتبر تهیه کنیم؟ کارایی انواع آزمون چقدر است؟ روش مناسب نمره دادن چیست؟ چگونه می‌توانیم از نتیجه ارزیابی خود اطمینان حاصل کنیم؟	یکشنبه ۳ تیر	۱۲-۸:۳۰
۴. تجربه‌های تدریس ۱ (استاد محور)	اساتید موفق چگونه عمل کرده‌اند؟ چه برداشت‌هایی می‌توان از تجربیات تدریس اساتید پیش کسوت کسب کرد؟		۱۶-۱۳:۳۰
۵. تجربه‌های تدریس ۲ (دانشجو محور)	اصول آموزش کارشناسی موفق کدامست؟ چگونه می‌توان با افزایش مشارکت دانشجویان در فرایند یاددهی-یادگیری، این اصول را محقق کرد؟	دوشنبه ۴ تیر	۱۲-۸:۳۰
۶. تجربه‌های تدریس ۳ (تدریس کوتاه)	شرکت کنندگان در دوره چگونه تدریس می‌کنند؟ نقاط قوت و ضعف ارائه‌های آنها چیست؟ چه پیشنهادهایی برای رفع کاستی‌ها می‌توان ارائه داد؟		۱۶-۱۳:۳۰
۷. ارزشیابی برنامه‌های آموزشی	ارزشیابی برنامه‌های آموزش مهندسی چیست؟ ملاک‌های ارزشیابی برنامه‌های آموزشی کدام است؟ ارزیابی درونی و برونی چگونه انجام می‌شود؟	سه شنبه ۵ تیر	۱۲-۸:۳۰
۸. چالش‌های آموزش مهندسی ایران	دانشگاه‌های پیشرفته برای ارائه یک برنامه آموزشی موفق چه می‌کنند؟ چالش‌های برنامه‌های آموزش مهندسی ایران کدام است؟ چه راهکارهایی برای مرتفع کردن آنها متصور است؟		۱۶-۱۳:۳۰