

کارگاه‌های آموزشی- پژوهشی دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر

۲۳ الی ۲۹ آذر ماه ۱۳۹۸

کارگاه‌های آموزشی- پژوهشی دانشکده علوم دریایی

ردیف	عنوان کارگاه	نام مدرس	زمان	مکان	تعداد
۱	اصول و مراحل پروپوزال نویسی (ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی)	دکتر فؤاد بوعدار	شنبه ۲۳ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۵ (دانشکده علوم دریایی)	۳۰
۲	روش آماده سازی و مطالعه مقاطع میکروسکوپی	دکتر نگین سلامات	یکشنبه ۲۴ آذر (۱۱-۹)	آزمایشگاه بافت شناسی (دانشکده علوم دریایی)	۲۰
*۳	نرم افزار رفرنس End note و مدیریت کتابخانه ای منابع نویسی (تحصیلات تکمیلی)	دکتر فؤاد بوعدار	یکشنبه ۲۴ آذر (۱۴-۱۶)	سایت کامپیوتر (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۴	طیف سنجی جذب اتمی (AAS) (ویژه دانشجویان ارشد شیمی دریا)	دکتر آرش لرکی	دوشنبه ۲۵ آذر (۹-۱۲)	آزمایشگاه معتمد (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۵	آشنایی با اجزای ساختاری، روش کار و نگهداری میکروسکوپ نوری (ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی)	دکتر سلماز شیرعلی	دوشنبه ۲۵ آذر (۱۰-۱۲)	آزمایشگاه بافت شناسی (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
*۶	آموزش مدل سازی هیدرودینامیکی با استفاده از Mike ₂₁ Flow Model FM	دکتر محمد فیاض محمدی	دوشنبه ۲۵ آذر (۸-۱۲)	سایت کامپیوتر (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۷	روشهای تعیین همپوشانی مقالات (ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی)	دکتر نگین سلامات	دوشنبه ۲۵ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۲ (دانشکده علوم دریایی)	۲۰
**۸	ریشه یابی اسامی در تاکسونومی جانوری (ویژه دانشجویان مقطع کارشناسی)	دکتر بابک دوست شناس	دوشنبه ۲۵ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۴ (دانشکده علوم دریایی)	۲۰
۹	نگارش علمی مقاله در علوم زیستی	دکتر علیرضا صفاهیه	دوشنبه ۲۵ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۵ (دانشکده علوم دریایی)	۳۰
۱۰	آشنایی با کروماتوگرافی گازی (ویژه دانشجویان ارشد شیمی دریا)	دکتر کمال غانمی	سه شنبه ۲۶ آذر (۱۰-۱۳)	آزمایشگاه معتمد (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۱۱	آشنایی و نحوه کار با انواع میکروسکوپ های الکترونی	دکتر زهرا بصیر	سه شنبه ۲۶ آذر (۸-۱۰)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۲ (دانشکده علوم دریایی)	۳۰
۱۲	تکنیک های متنوع مطالعه بافت های مختلف به روش هیستوشیمی	دکتر زهرا بصیر	سه شنبه ۲۶ آذر (۱۰-۱۲)	آزمایشگاه بافت شناسی (دانشکده علوم دریایی)	۲۰
۱۳	اصول نگارش مقاله به زبان انگلیسی (ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی)	دکتر فؤاد بوعدار	سه شنبه ۲۶ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۳ (دانشکده علوم دریایی)	۳۰
۱۴	آشنایی با محلول سازی در آزمایشگاه (ویژه دانشجویان ارشد شیمی دریا)	دکتر آرش لرکی	سه شنبه ۲۶ آذر (۹-۱۲)	آزمایشگاه شیمی (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۱۵	مهندسی ژنتیک و کلونینگ مولکولی	دکتر سهیلا مطرودی	چهارشنبه ۲۷ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس سمعی بصری شماره ۱۰۲ (دانشکده علوم دریایی)	۲۰
۱۶	آشنایی با اصول نمونه برداری	خالد لفته پور	چهارشنبه ۲۷ آذر (۱۴-۱۶)	آزمایشگاه فیزیک دریا (دانشکده علوم دریایی)	۲۰

* کارگاه های شماره ۳ و ۶ ویژه دانشجویان تحصیلات تکمیلی بوده و به همراه داشتن لپ تاپ جهت نصب نرم افزار آموزشی الزامی است.

** کارگاه شماره ۸ ویژه دانشجویان کارشناسی بوده و به همراه داشتن لپ تاپ یا گوشی هوشمند الزامی است.

کارگاه‌های آموزشی - پژوهشی دانشکده مهندسی دریا

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان	تعداد
۱	کنترل پایداری طولی شناورهای تندرو	دکتر مهران منصوری	شنبه ۲۳ آذر ساعت ۱۶-۱۴	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰
۲	آشنایی با نرم افزار MATLAB	مهندس زارعی	یکشنبه ۲۴ آذر ساعت ۱۰-۱۲	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰
۳	آشنایی با حلقه C(x)	دکتر افروز	دوشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۰-۱۲	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰
۴	آشنایی با انرژی های تجدید پذیر دریایی	دکتر شمسی	دوشنبه ۲۵ آذر ساعت ۱۲-۱۰	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰
۵	آشنایی با نرم افزار طراحی سامانه های لوله کشی در کشتی	مهندس جعفرزاده	سه شنبه ۲۶ آذر ساعت ۱۰-۱۲	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰
۶	بررسی روش های گوناگون تولید شبکه در دینامیک سیالات محاسباتی	دکتر حاجیوند	چهارشنبه ۲۷ آذر ساعت ۱۴-۱۶	آزمایشگاه سیمولاتور	۱۵
۷	بررسی کاربرد روش SPH در جریان سطح آزاد	مهندس روانبخش	چهارشنبه ۲۷ آذر ساعت ۱۶-۱۸	آمفی تئاتر دانشکده مهندسی	۳۰

کارگاه‌های آموزشی - پژوهشی دانشکده منابع طبیعی دریا

ردیف	عنوان کارگاه*	مدرس	زمان	مکان	تعداد
۱	آشنایی با کروماتوگرافی گازی (ویژه دانشجویان ارشد)	دکتر کمال غانمی	سه شنبه ۱۹ آذر (۱۱-۱۳)	آزمایشگاه معتمد (دانشکده علوم دریایی)	۱۰
۲	اصول طراحی کارخانجات صنایع غذایی (ویژه دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد شیلات)	دکتر خدانظری	یکشنبه ۲۴ آذر ۸-۱۰	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۰۴	۲۰
۳	کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی در ژئومورفولوژی (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد)	دکتر علمی زاده	یکشنبه ۲۴ آذر ۱۰-۱۲	دانشکده منابع طبیعی دریا سایت کامپیوتر	۱۰
۴	ارزیابی ریسک زمین لرزه (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد)	دکتر امانی پور	دو شنبه ۲۵ آذر ۱۰-۱۲	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۰۴	۱۰
۵	نمونه برداری زیست محیطی از محیط های آب، خاک، رسوب؛ آماده سازی نمونه (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد)	دکتر بطالبویی	سه شنبه ۲۶ آذر ۸-۱۰	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۰۱	۲۰
۶	مقاله نویسی	دکتر امانی پور	سه شنبه ۲۶ آذر ۱۰-۱۲	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۰۵	۲۰
۷	آموزش نرم افزار aquachem (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد)	دکتر بطالبویی	سه شنبه ۲۷ آذر ۱۰-۱۲	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۱۱	۲۰
۸	کاربرد نانوتکنولوژی در بسته بندی مواد غذایی (ویژه دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد شیلات)	دکتر خدانظری	سه شنبه ۲۶ آذر ۱۰-۱۲	دانشکده منابع طبیعی دریا کلاس ۲۰۵	۲۰

کارگاه‌های آموزشی - پژوهشی دانشکده اقتصاد و مدیریت

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان	تعداد
۱	بررسی تعادل و محاسبه حمل کالای فله بر روی کشتی	دکتر یوسفی	شنبه ۲۳ آذر ۱۴-۱۶	کلاس ۳۱۴ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
۲	بررسی نقش و جایگاه شورای نگهبان در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران	آقای امامت بهبهانی	شنبه ۲۳ آذر ۱۵-۱۷	کلاس ۳۰۱ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
۳	نقش آنتی اکسیدن ها در ورزش	افتخار محمدی	یکشنبه ۲۴ آذر ۱۴-۱۶	کلاس ۳۱۱ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
*۴	جدول داده - ستانده در سطح مناطق و کاربردهای آن (دو منطقه ای و چند منطقه ای) (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد اقتصاد)	دکتر ترحمی	دوشنبه ۲۵ آذر ۱۱-۱۳	کلاس ۳۱۰ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
۵	آموزش شبیه سازی پویا با استفاده از نرم افزار ایویوز	دکتر معتمدی	سه شنبه ۲۶ آذر ۸-۱۰	کلاس ۳۰۲ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
۶	آموزش اقتصادسنجی فضایی همراه با نرم افزار استاتا	دکتر حسین پور	سه شنبه ۲۶ آذر ۱۰-۱۲	کلاس ۳۰۳ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰
*۷	اندیشه تعادل عمومی - تئوری و کاربرد (ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد اقتصاد)	دکتر نجفی کاج آباد	چهارشنبه ۲۷ آذر ۱۲-۱۴	کلاس ۳۱۰ دانشکده اقتصاد و مدیریت	۳۰

* کارگاه های شماره ۴ و ۷ ویژه دانشجویان کارشناسی ارشد اقتصاد می باشند.

فهرست دوره های مهارت افزایی دانشجویان سال تحصیلی ۹۸-۹۹ (دفتر ارتباط با صنعت)

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان	ظرفیت
۱	نرم افزار Origin (ویژه دانشجویان ارشد کلیه رشته ها)	دکتر فواد بوعدار	شنبه ۳۰ آذر (۹-۱۲)	سایت کامپیوتر (دانشکده علوم دریایی)	۱۲
۲	کار با دستگاه UV-vis (ویژه دانشجویان ارشد شیمی)	دکتر فواد بوعدار	سه شنبه ۳ دی (۹-۱۲)	آزمایشگاه بیولوژی (دانشکده علوم دریایی)	۱۰