

کارگاه‌های مهارت افزایی دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر
هفته پژوهش و فناوری - آذر ماه ۱۴۰۳

نکات ضروری:

- به اطلاع دانشجویان گرامی و علاقمندان محترم به شرکت در کارگاه‌ها می‌رساند، کلیه کارگاه‌ها بصورت حضوری برگزار می‌گردند و جهت صدور گواهی شرکت در کارگاه، رعایت شروط ذیل الزامی است:
- برای شرکت در کارگاه، ثبت نام اولیه از طریق سامانه **ساجد** ضروری است و برای افرادی که بدون ثبت نام در کارگاه شرکت می‌نمایند علی‌رغم شرکت در کارگاه، گواهی شرکت در کارگاه صادر نمی‌گردد.
- حضور به موقع افراد در کارگاه (حضور از ابتدا تا پایان مدت کارگاه) الزامی است.
- به افرادی که در بیش از یک کارگاه ثبت نام می‌نمایند ولی به هر دلیل در یکی از کارگاه‌های ثبت نامی حاضر نشوند، برای هیچ یک از کارگاه‌ها گواهی تعلق نمی‌گیرد.
- گواهی شرکت در کارگاه‌ها، حداکثر دو هفته پس از برگزاری کارگاه‌ها از طریق سامانه **ساجد** قابل دریافت می‌باشند. شرکت کنندگان محترم جهت مشاهده و دریافت گواهی کارگاه‌های ثبت نام شده، می‌بایست پس از ورود به حساب کاربری خود، به قسمت مهارت افزایی (دوره‌های من)، مراجعه نمایند.

اسکن نمایید



آدرس سامانه ساجد جهت ثبت نام در دوره‌های مهارت افزایی <https://sajed.kmsu.ac.ir>

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۶۱۵۳۵۳۴۴۰۵ داخلی ۲۲۰۶ و ۲۱۰۵ (دفتر کارآفرینی و ارتباط با صنعت دانشگاه) تماس حاصل فرمایید.

کارگاه‌های مهارت افزایی دانشکده علوم دریایی و اقیانوسی

ردیف	عنوان کارگاه	نام مدرس	زمان	مکان	ظرفیت (نفر)
۱	کروماتوگرافی گازی	دکتر کمال غانمی	شنبه ۱۰ آذر (۱۴-۱۶)	آزمایشگاه معتمد	۱۰
۲	تکنیک‌های مختلف تهیه و رنگ آمیزی نمونه‌های بافتی و سلول جهت مطالعه با میکروسکوپ	دکتر رحیم عبدی	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۰-۱۳)	آزمایشگاه بافت شناسی	۲۰
۳	آشنایی با تکنیک‌های محلول سازی	دکتر آرش لرکی	دوشنبه ۱۲ آذر (۹-۱۲)	آزمایشگاه شیمی عمومی ۱	۱۰
۴	آشنایی با نرم افزار های ژنومیکس	دکتر سهیلا مطرودی	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۰-۱۳)	سالن شهید آوینی	۳۰
۵	کاربرد نرم افزار سرفر در اقیانوس شناسی	دکتر محمد فیاض محمدی	سه شنبه ۱۳ آذر (۹-۱۲)	سایت کامپیوتر دانشکده	۱۵
۶	تهیه مقاطع بافتی از نمونه‌های کلسیفیه (استخوان و دندان)	دکتر سلماز شیرعلی	سه شنبه ۱۳ آذر (۱۰-۱۳)	آزمایشگاه بافت شناسی	۱۰
۷	یافتن مجله مناسب از میان مجلات داخلی و بین المللی جهت ارائه مقالات انواع مجلات داخلی و بین المللی	دکتر نگین سلامات	سه شنبه ۱۳ آذر (۹-۱۲)	سالن شهید آوینی	۳۰
۸	آزمایشگاه مجازی فیزیک	دکتر امید ماه پیکر	سه شنبه ۱۳ آذر (۱۶-۱۸)	سایت کامپیوتر دانشکده	۱۵
۹	کاربرد نرم افزار END NOTE در مقاله نویسی	دکتر محمدعلی سالاری علی آبادی	چهارشنبه ۱۴ آذر (۱۰-۱۳)	سالن شهید آوینی	۳۰
۱۰	آشنایی با تکنیک PCR	دکتر اسحاق زمانی خانم رضایی	چهارشنبه ۱۴ آذر (۹-۱۲)	آزمایشگاه بیوتکنولوژی	۱۰

کارگاه‌های مهارت افزایی دانشکده منابع طبیعی دریا

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان	ظرفیت (نفر)
۱	جیره نویسی پیشرفته آبریان	دکتر حمید محمدی آذر	شنبه ۱۰ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس ۲۰۱ (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۲	کاربرد هوش مصنوعی در علوم زیستی دریا	دکتر مهسا حقی	یکشنبه ۱۱ آذر (۸-۱۰)	سالن شهید سعیدی زاده (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۳	تحلیل‌های رستری در GIS	دکتر هیوا علمی زاده	یکشنبه ۱۱ آذر (۱۰-۱۲)	مرکز کامپیوتر (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۴	روش جداسازی کیفی فیتوپلانکتون‌ها و شناسایی آنها	دکتر ابراهیم رجب زاده	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۰-۱۲)	آزمایشگاه شیلات (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۵	مقاله نویسی	دکتر صدیقه بطالبویی	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس ۲۰۷ (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۶	معرفی انواع برنامه‌های هوش مصنوعی مرتبط با مقاله نویسی و تحقیقات دانشگاهی	دکتر اولیاقلی خلیلی پور	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۰-۱۲)	سالن شهید سعیدی زاده (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۷	بیهوشی و خونگیری از آبریان	دکتر سید محمد موسوی	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس ۲۰۵ و آزمایشگاه خیس (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۸	اثرات اقلیم بر تالاب با استفاده از سنجش از دور	دکتر حسین محمد عسگری	سه‌شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۰)	سالن شهید سعیدی زاده (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۹	فرمول نویسی تصاویر ماهواره ای در ENVI	دکتر مهدی مومی پور	سه‌شنبه ۱۳ آذر (۱۰-۱۲)	سالن شهید سعیدی زاده (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۱۰	آموزش گوهر تراشی	دکتر صدیقه بطالبویی	چهارشنبه ۱۴ آذر (۸-۱۰)	آزمایشگاه زمین شناسی (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۱۱	آشنایی با نرم افزار SPSS	دکتر حکیمه امانی پور	چهارشنبه ۱۴ آذر (۱۰-۱۲)	مرکز کامپیوتر (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰
۱۲	مهارت‌های تدوین و انتشار مقاله‌های علمی-پژوهشی	دکتر محمد ذاکری	چهارشنبه ۱۴ آذر (۱۰-۱۲)	سالن شهید سعیدی زاده (دانشکده منابع طبیعی دریا)	۳۰

کارگاه های مهارت افزایی دانشکده اقتصاد و مدیریت

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان (دانشکده اقتصاد و مدیریت)	ظرفیت (نفر)
۱	آموزش روش PANEL DATA با استفاده از نرم افزار ایویوز	دکتر سحر معتمدی	شنبه ۱۱ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۴	۳۰
۲	بررسی موقعیت یابی و شناورسازی یک کشتی در دریا	دکتر همایون یوسفی	یکشنبه ۱۱ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس شماره ۲۱۴	۳۰
۳	نحوه پروپوزال نویسی در رشته مدیریت	دکتر مجتبی عباسپور	یکشنبه ۱۱ آذر (۱۶-۲۰)	کلاس شماره ۳۰۴	۳۰
۴	مفاهیم اساسی در طراحی تمرین ورزشی	دکتر داور رضایی منش	یکشنبه ۱۱ آذر (۱۶-۲۰)	کلاس شماره ۳۰۸	۳۰
۵	مقدمه ای بر آشنایی با نرم افزار Retscreen در ارزیابی اقتصادی پروژه های انرژی	دکتر حمیدرضا عبداللهیان	دوشنبه ۱۲ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۱	۳۰
۶	آموزش روش ARDL-PMG با استفاده از نرم افزار ایویوز	دکتر سحر معتمدی	دوشنبه ۱۲ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۰۳	۳۰
۷	کاربردهای بلاکچین در اقتصاد	دکتر ابراهیم قاسمی ورنامخواستی	دوشنبه ۱۲ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۰۸	۳۰
۸	نقش فن آوری در ورزش	دکتر افتخار محمدی	دوشنبه ۱۲ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۱	۳۰
۹	آشنایی با زیرساختها و نوسانات شاخص های بورس اوراق بهادار تهران	مهندسی امیرمیلاذ شمس	دوشنبه ۱۲ آذر (۱۴-۱۶) دوشنبه ۱۹ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۰	بررسی قرارداد اجاره کشتی	دکتر کسری پور کرمانی	سه شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۱	ژنتیک و ورزش	دکتر افتخار محمدی	سه شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۲	فرآیند ورود و خروج کالا در ترمینال کالای عمومی	دکتر مجتبی عباسپور	سه شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۰۴	۳۰
۱۳	بررسی قرارداد خرید و فروش کشتی	دکتر کسری پور کرمانی	سه شنبه ۱۳ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۴	طراحی استراتژیک	دکتر اصغر رشودی	سه شنبه ۱۳ آذر (۱۴-۱۶)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۵	سیاست گذاری راهبردی در مناطق آزاد تجاری صنعتی و مناطق ویژه اقتصادی	دکتر اصغر رشودی	سه شنبه ۱۳ آذر (۱۶-۱۸)	کلاس شماره ۳۱۲	۳۰
۱۶	شاخص ها و الزامات مطالبه گری در جمهوری اسلامی ایران	آقای مهدی امانت بهبهانی	چهارشنبه ۴ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس شماره ۳۰۴	۳۰
۱۷	سرمایه گذاری در صندوق های طلا	دکتر امین تبعه ایزدی	شنبه ۱۷ آذر (۸-۱۰)	کلاس شماره ۳۱۰	۳۰
۱۸	مهارت افزایی تحلیل مولفه های اصلی با برنامه نویسی	دکتر زیبا بتوندی	شنبه ۱۷ آذر (۸-۱۲)	زبان سرا	۳۰
۱۹	جمع آوری آمار و اطلاعات و پایان نامه نویسی در اقتصاد	دکتر فاطمه حسین پور	شنبه ۱۷ آذر (۱۰-۱۲)	کلاس شماره ۳۱۱	۳۰
۲۰	راهکارهای موثر در کاهش و افزایش وزن	دکتر داور رضایی منش	یکشنبه ۱۸ آذر (۸-۱۲)	کلاس شماره ۳۰۸	۳۰
۲۱	کاربرد نرم افزار استاتا در برآورد مدل های پانل فضایی	دکتر حمیدرضا عبداللهیان	دوشنبه ۱۹ آذر (۱۳-۱۷)	کلاس شماره ۳۱۱	۳۰
۲۲	مهارت افزایی برنامه نویسی	دکتر زیبا بتوندی	چهارشنبه ۲۱ آذر (۸-۱۲)	زبان سرا	۳۰

کارگاه‌های مهارت افزایی دانشکده مهندسی دریا

ردیف	عنوان کارگاه	مدرس	زمان	مکان	ظرفیت (نفر)
۱	لحیم کاری	دکتر مقداد محمدی	شنبه ۱۰ آذر (۱۴-۱۸)	آزمایشگاه برق (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۲	امنیت سایبری	دکتر محمد اسماعیل دوست	یکشنبه ۱۱ آذر (۸-۱۲)	کلاس ۴۱۶ (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۳	مدل سازی جابجایی کشتی با سیمولینک	دکتر رضا آل علی	دوشنبه ۱۲ آذر (۸-۱۲)	کلاس ۴۱۶ (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۴	راه اندازی اصولی موتور های القایی قفس سنجایی	دکتر محمد یوسفی کیا	سه شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۲)	کارگاه برق (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۵	آموزش نرم افزار Delft-3D	دکتر احمد حاجیوند	سه شنبه ۱۳ آذر (۸-۱۲)	کلاس ۴۱۶ (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۶	بینایی ماشین و شبکه های عصبی	دکتر سعید حیاتی	چهارشنبه ۱۴ آذر (۸-۱۲)	کلاس ۴۱۹ (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰
۷	آموزش نرم افزار Latex	دکتر حسام الدین روانبخش	چهارشنبه ۱۴ آذر (۸-۱۲)	کلاس ۴۱۸ (دانشکده مهندسی دریا)	۳۰