

دوره آموزشی Mike 21

انجمن علوم و فنون دریایی دوره آموزشی Mike 21 را برگزار می نماید.

عنوان دوره آموزشی	مدت	مدرس
Mike 21 HD FM	۱۶ ساعت	مهندس علی شوشتری زاده ناصری

در این دوره آموزشی ۱۶ ساعته اصول اولیه مدل سازی دو بعدی هیدرودینامیک (HD) و نحوه SET UP مدل هیدرودینامیک Mike 21- FLOW MODEL با استفاده از مش مثلثی ارائه می گردد. (محدودیت ها: ویندوز ویستا و ویندوز ۶۴ بیتی)

سرفصل های کارگاه
۱- مقدمه ای در خصوص مدل MIKE
۲- پیش پردازش و پس پردازش داده ها
۳- تولید فایل مش مثلثی و ترکیبی
۴- اصول مدل سازی دوبعدی
۵- SET UP مدل های هیدرودینامیکی
۶- اعمال شرایط مرزی، فرآیند کالیبراسیون و صحت سنجی
۷- گرفتن خروجی و مشاهده نتایج _ پرسش و پاسخ

توجه: به شرکت کنندگان در دوره **گواهینامه معتبر** اعطا خواهد شد. لازم به ذکر است با توجه به محدودیت ها، اولویت ثبت نام بر اساس زمان ارسال مشخصات و تصویر فیش واریزی به نشانی ذیل خواهد بود. ismstworkshop@gmail.com

انجمن علوم و فنون دریایی ایران	
تاریخ و ساعت برگزاری	۴ و ۵ مهرماه ۱۳۹۵ ساعت ۸:۳۰ الی ۱۶
هزینه شرکت در دوره	۲۵۰۰۰۰ تومان
تخفیف ویژه اعضای انجمن	۲۰ درصد
مهلت ثبت نام	تا پایان وقت اداری ۱۳۹۵/۰۷/۰۳
محل برگزاری	تهران، خیابان فاطمی غربی، خیابان اعتماد زاده، پژوهشگاه ملی اقیانوس شناسی و علوم جوی
شماره حساب جهت واریز وجه	حساب جاری ۴۳۱۱۶۰۵۳ بانک تجارت شعبه میرداماد میدان مادر بنام "انجمن علوم و فنون دریایی ایران"
شماره تلفن هماهنگی	۲۳۶-۵۶۹۴۴۸۷۳ داخلی