

اطلاعات مورد نیاز برای برگزاری کارگاه آموزشی

عنوان کارگاه آموزشی:	آشنایی با نرم افزار STK (Satellite Toolkit)
ارائه دهنده (نام و نام خانوادگی، شماره تماس، آدرس پستی و پست الکترونیک)	دانیال بوستان، ۰۲۱-۲۲۸۲۷۵۹۲، تهران، میدان نوبنیاد، خیابان شهید لنگری، شرکت صنایع الکترونیک ایران، گروه صنایع فضایی، صنعت ایستگاه‌های زمینی dbustan@yahoo.com
نام سازمان مرتبط:	گروه صنایع فضایی صایران
مدت کارگاه آموزشی:	۴ ساعت
ظرفیت کارگاه آموزشی:	۳۰ نفر
محل برگزاری	پژوهشگاه هوافضا
هزینه شرکت در کارگاه:	پانصد هزار ریال (متقاضیان با ارائه کارت دانشجویی معتبر از ۵۰٪ تخفیف دانشجویی بهره‌مند خواهند شد)
پیشنیاز:	-
افراد واجد شرایط:	افراد مرتبط با مباحث شبیه‌سازی و تحلیل مسائل مرتبط با ماهواره
زمان ارائه کارگاه:	سه‌شنبه ۱۰/۱۰/۸۸ ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲:۳۰
تجهیزات مورد نیاز مدرس:	لپ تاپ (شخصی)، ویدئو پروژکتور، سیستم صوتی (وابسته به محل ارائه)
تجهیزات مورد نیاز شرکت‌کنندگان:	رایانه شخصی
<p>معرفی کارگاه (در حداکثر ۲۰۰ کلمه به معرفی کارگاه آموزشی بپردازید)</p> <p>نرم افزار STK (Satellite Toolkit)، مهمترین و در عین حال جامع ترین نرم افزار شبیه‌ساز ماهواره است. در این کارگاه سعی بر این است تا شرکت کنندگان با گوشه‌ای از توانایی‌های این نرم افزار آشنا شده تا امکان استفاده از امکانات این نرم افزار برای استفاده در پروژه‌های فعلی و آتی آنها فراهم گردد.</p>	
<p>سرفصل‌هایی که در کارگاه ارائه خواهد شد:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ساخت سناریو • تنظیمات محیط نرم افزار • محاسبه زمان دسترسی به ماهواره (طلوع و غروب ماهواره) • نمایش بازه دید سنسور (FOV) • نمایش داده‌ها در زمان شبیه‌سازی • وارد کردن قیود در شبیه‌سازی 	