

بسمه تعالی

جدول زمانبندی برنامه‌های هفته پژوهش ۱۴۰۳ دانشکده مهندسی

روز	ساعت ۱۰-۸	ساعت ۱۲-۱۰	ساعت ۱۴-۱۲	نمایشگاه جانبی (۱۴_۱۰)
دوشنبه ۱۹ آذر		نشست صمیمانه پرسش و پاسخ دانشجویان با مدیر گروه و دبیران گرایش های مهندسی مکانیک و هوافضا محل برگزاری: آمفی تئاتر ابوریحان (کارشناس: خانم حیدری)	نشست پژوهش بین الملل محل برگزاری: تالار دکتر حائریان معرفی فرصت های همکاری بین المللی سخنران: دکتر محمدی زهرانی بیان تجربیات فرصت مطالعاتی پژوهشی در دانشگاه EPFL	
		نوآوری در مهندسی رباتهای نرم : مواد و طراحی محل برگزاری: تالار دکتر حائریان سخنران: خانم دکتر صاحبیان (کارشناس: خانم شربتیان)	سخنران: آقای دکتر صابری بیان تجربیات اخذ گرنت های بین المللی سخنران: خانم دکتر قربانی (کارشناس: خانم شربتیان)	
سه شنبه ۲۰ آذر		کاربرد هوش مصنوعی در علم مواد محل برگزاری: سالن شورای گروه مکانیک سخنران: دکتر عبدالوحید موحدی راد	نشست حمایت از پژوهش محل برگزاری: آمفی تئاتر ابوریحان معرفی حمایت های بنیاد ملی علم ایران سخنران: خانم مجدی معرفی خدمات بنیاد ملی نخبگان به دانشجویان سخنران: آقای دکتر سجادی (کارشناس: خانم حیدری)	
			دستاوردها و پروژه های فعال مرکز تحقیقات رباتیک FUM CARE محل برگزاری آمفی تئاتر خیام سخنران: آقای دکتر کاردان (کارشناس: خانم شربتیان)	

	<p>نشست پژوهش از نگاهی دیگر محل برگزاری: تالار دکتر حائریان اخلاق در پژوهش سخنران: آقای دکتر اکبری ریشه شناسی واژه پژوهش و نقش آن در شاهنامه فردوسی سخنران: آقای دکتر آفتابی (کارشناس: خانم شربتیان)</p>	<p>کاربرد هوشمندسازی در صنعت آب به همراه معرفی فرصتهای پژوهشی شرکت دانش بنیان بهپویان محل برگزاری: تالار دکتر مدیر شانه چی سخنران: آقای مهندس امیر بکاکیان (کارشناس: خانم حیدری)</p>		<p>چهارشنبه ۲۱ آذر</p>
	<p>هوش مصنوعی مولد و کاربردهای آن در حوزه تصویر برداری پزشکی، رباتیک و هوش مصنوعی توضیح پذیر محل برگزاری: آمفی تئاتر ابوریحان سخنران: آقای دکتر وهاب خوشدل (کارشناس: خانم حیدری)</p>	<p>آشنایی با روش دینامیک مولکولی و کاربرد آن در مدلسازی کامپوزیت‌های زمینه فلزی محل برگزاری: تالار دکتر حائریان سخنران: آقای دکتر طهانی (کارشناس: خانم شربتیان)</p>		
<p>▪</p>	<p>رویداد کارآموزی بلند مدت محل برگزاری: تالار خیام (کارشناس: آقای پورمحمد)</p>	<p>ارتقای عملکرد زنجیره تامین با استفاده از شبکه های عصبی گراف: از تئوری تا عمل محل برگزاری: تالار دکتر مدیر شانه چی سخنران: آقای دکتر عقیل رضائی (کارشناس: خانم شربتیان)</p>		<p>شنبه ۲۴ آذر</p>
		<p>دستاوردهای پژوهشی - کاربردی آزمایشگاه CAD/CAM محل برگزاری: تالار دکتر حائریان سخنران: دکتر معتکف (کارشناس: خانم حیدری)</p>		

	<p>نشست پژوهش و ارزش آفرینی محل برگزاری: آمفی تئاتر ابوریحان از ایده تا فناوری: تجربه ای واقعی در دانشگاه فردوسی مشهد برای توسعه یک محصول فناورانه سخنران: آقای دکتر سعادت‌مند داستان یک کارآفرینی سخنران: آقای دکتر انوشیروان فرشیدیان فر (کارشناس: خانم حیدری)</p>	<p>مسابقه کارآموز برتر محل برگزاری: آمفی تئاتر خیام (کارشناس: آقای پورمحمد)</p>	
▪	<p>نشست ارتباط با صنعت محل برگزاری: تالار دکتر حائریان بیان تجربیات فرصت مطالعاتی در شرکت بهیار صنعت سپاهان سخنران: آقای دکتر محمدی زهرانی سامانه نان سخنران: خانم مجدی (کارشناس: خانم حیدری)</p>	<p>رویداد شرکت توزیع نیروی برق مشهد محل برگزاری: آمفی تئاتر خیام (کارشناس: شربتیان)</p> <p>Stochastic dynamic programming for maintenance planning of an emergency helicopter محل برگزاری: تالار دکتر حائریان سخنران: آقای دکتر مهدی کریمی نسب (کارشناس: خانم حیدری)</p>	یکشنبه ۲۵ آذر
▪	<p>کارگاه پروپوزال نویسی برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی محل برگزاری: تالار دکتر حائریان سخنران: آقای دکتر میرجلیلی (کارشناس: آقای پورمحمد)</p>	<p>رویداد تخصصی شرکت مپنا هوایی محل برگزاری: آمفی تئاتر خیام (کارشناس: خانم شربتیان)</p>	دوشنبه ۲۶ آذر
▪	<p>اختتامیه محل برگزاری: آمفی تئاتر خیام</p>	---	سه شنبه ۲۷ آذر