

«پژوهش و فناوری پیشران رشد تولید و مهار تورم»



سخنرانی های بین المللی:

ردیف	سخنران	عنوان سخنرانی	لینک	دانشگاه	تاریخ	ساعت	رئیس جلسه
۱	دکتر هما سعید فیروزه	Endogenous Chemiluminescence from Biological Systems	https://conf.kgut.ac.ir/icst20/	J. Heyrovsky Institute of Physical Chemistry CAS. Czechoslovakia	۸ آذر	۱۶:۳۰	دکتر محمدباقر عسکری
۲	دکتر محمدحسن رمضان زاده	بررسی اثر دی ان ای بر ویژگی های ساختاری و فیزیکی نانوهیبریدهای حاوی مولیبدن دی سولفید و نقاط کوانتومی کربنی	https://conf.kgut.ac.ir/icst21/	دانشگاه عبدالله گل کشور ترکیه	۱۲ آذر	۱۲	دکتر محمدباقر عسکری
۳	Prof. Aydogan Ozdemir	شبکه های هوشمند	https://conf.kgut.ac.ir/kgut125/	Istanbul Technical University	۱۳ آذر	۹	دکتر زین الدینی
	دکتر محمود فتوحی فیروزآباد			دانشگاه صنعتی شریف			
۴	دکتر فابیو دی نونوو	Application of Artificial Intelligence Models in Water Engineering	https://conf.kgut.ac.ir/kgut109/	University of Cassino and Southern Lazio, Italy	۱۴ آذر	۱۱:۳۰	دکتر نجف زاده

دکتر بیت الهی	۱۰	۱۵ آذر	Mangalore University India	https://conf.kgut.ac.ir/icst24/	Biosensors for bioactive molecules	DR. JG manjunatha	۵
دکتر زهرا حسنی	۱۱	۲۰ آذر	آکادمی علوم اسلواکی	https://conf.kgut.ac.ir/icst26/	Polysaccharide derivatives based biomaterials: from controlled synthesis to biomedical applications	دکتر ابوالفضل حیدری	۶
دکتر محمد نجف زاده	۱۲	۲۳ آذر	University of Porto, Portugal	https://conf.kgut.ac.ir/kgut109/	Advances in Experimental Study of Local Scour at Bridge Piers	دکتر آنا مارگریدا بتو	۷

« پژوهش و فناوری پیشران رشد تولید و مهار تورم »



سخنرانی های هفته پژوهش ۱۸ تا ۲۲ آذر

ردیف	سخنران	عنوان سخنرانی	محل برگزاری	تاریخ	ساعت
۱	کامبیز فرهی مقدم	بررسی تأثیرات فیزیکی و شیمیایی سد بر محیط زیست	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	۱۸ آذر	۹
۲	مریم فیاضی	استفاده از روش سل ژل در تهیه نانو ساختارهای مختلف و بررسی پارامترهای موثر بر آن	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	۱۸ آذر	۱۱
۳	صدیقه انوری	استفاده از سنجش از دور در برآورد نقشه های کاربری اراضی	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	۱۸ آذر	۱۳
۴	حسین وحیدی			۱۹ آذر	۹

		دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	استفاده از تفکر سیستمی در مدل سازی پویا فرایندهای پیچیده در محیط زیست	محمدعلی باقرزاده	
۱۱	۱۹ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	بررسی کارایی راهکارهای سازه‌ای و غیرسازه‌ای در مدیریت سیلاب	سجاد شهابی	۵
۹	۲۰ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	جایگاه عدم قطعیت در تحلیل داده های مکانی	امین حسین پور	۶
۱۱	۲۰ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	روش های تشخیص ناهنجاری در داده ها	مریم آموزگار	۷
۱۳	۲۰ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	شناسایی اهداف ژنی جدید در مخمر با استفاده از روش آنالیز مبتنی بر قید	الهام ایرانمنش	۸
۹	۲۲ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	بررسی وضعیت تامین آب استان کرمان و چالش های پیش رو	سعید اکبری فرد سعید خلیفه	۹
۱۱	۲۲ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	Evaluation of resistance to fruit tree canker caused by <i>Neonectria ditissima</i> in apple cultivars	مرجان قاسم خانی	۱۰
۱۳	۲۲ آذر	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته- سالن ۲۷	ویژگی های منحصر به فرد و ناشناخته ژل رویال	مجتبی مرتضوی	۱۱

لینک دسترسی: <https://conf.kgut.ac.ir/icst40/>