

نهمین کنفرانس بین‌المللی و سیزدهمین کنفرانس ملی مدیریت فناوری و نوآوری ۲۷ و ۲۸ آذر ۱۳۹۸

تهران - مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی



کارگاه آموزشی



ارایه مقاله



نشست تخصصی



سخنرانی کلیدی

روز اول - چهارشنبه ۲۷ آذر ۱۳۹۸			
زمان		تالار ابوریحان بیرونی (۶۵۰ نفره) - طبقه همکف	
پذیرش		۸:۳۰-۸:۰۰	
دکتر منطقی (رئیس کنفرانس بین‌المللی مدیریت فناوری و نوآوری)	۸:۳۰-۸:۵۰	۱۰:۳۰-۸:۳۰	
دکتر بشارتی‌راد (معاون پژوهشی مرکز توسعه نوآوری های انرژی برق)	۸:۵۰-۹:۲۰		
دکتر لیپاردی (متخصص سیاستگذاری علم، فناوری و نوآوری، بنیان‌گذار شهر علم ایتالیا)	۹:۲۰-۹:۴۰		
دکتر مارال مهداد (متخصص نوآوری و کارآفرینی)	۹:۴۰-۱۰:۱۰		
دکتر طباطبائی (رئیس پژوهشکده مطالعات فناوری)	۱۰:۱۰-۱۰:۳۰		
پذیرایی و شبکه‌سازی (Networking Break)		۱۱:۰۰-۱۰:۳۰	
دکتر قاسمی (مدیر عامل بانک پاسارگاد و رئیس شورای انجمن‌های علمی ایران)	۱۱:۰۰-۱۱:۲۰	۱۲:۳۰-۱۱:۰۰	
پیدا و پنهان مقررات در تقویت اکوسیستم پایدار نوآوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری			
نماز و ناهار		۱۳:۳۰-۱۲:۳۰	
سالن پروین اعتصامی (۷۵ نفره)	استاد شهریار (۹۰ نفره)	تالار خوارزمی (۱۵۰ نفره - دوم)	تالار علامه طباطبائی (۱۵۰ نفره - اول)
بررسی تجارب شکست شرکت‌ها در نوآوری و تجاری سازی دکتر فاطمه صالحی انگلستان	ارائه رویکرد نوین اتاق ایران به مبحث نوآوری، فناوری و نظام اقتصاد نوین و بیان دیدگاه صنعتگران و سرمایه‌گذاران عضو اتاق ایران به مقوله فناوری و نوآوری ستاد تجاری سازی فناوری های پیشرفته اتاق ایران	تاب آوری سامانه های هوانوردی در برابر حملات سایبری شرکت فرودگاهها و ناوبری هوایی ایران	رویکرد دولت در توسعه بازار سرمایه‌گذاری خطرپذیر صندوق شکوفایی و نوآوری
۱۵:۰۰-۱۳:۳۰		۱۵:۳۰-۱۵:۰۰	
پذیرایی و شبکه‌سازی (Networking Break)		۱۷:۰۰-۱۵:۳۰	
سنجش تاب‌آوری سازمانی و ارائه مدل کاربردی دکتر حسام زند حسامی	چگونه از اکوسیستم نوآوری در ایران بهره مند شویم؟ تحقیق و تمرین دکتر مارال مهداد/هلند	متنوع سازی اکوسیستم استارت‌آپی و گذار به شکل گیری استارت‌آپ های فناوری محور (چالش ها و راهکارها) ستاد توسعه فناوری های حوزه اقتصاد دیجیتال و هوشمند سازی	ماشین سازی؛ صنعت راهبردی فراموش شده و نقش آن در تاب‌آوری زیرساخت‌های صنعتی کشور پژوهشکده مطالعات فناوری
۱۷:۰۰-۱۵:۳۰		۱۷:۳۰-۱۸:۳۰	
کنفرانس مدیریت فناوری و نوآوری - گذشته، حال، آینده (نقد و بررسی)		سالن خیام (۴۵ نفره)	

نهمین کنفرانس بین‌المللی و سیزدهمین کنفرانس ملی مدیریت فناوری و نوآوری ۲۷ و ۲۸ آذر ۱۳۹۸

تهران - مرکز همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی

روز دوم - پنج‌شنبه ۲۸ آذر ۱۳۹۸				
زمان	تالار علامه طباطبائی (۱۵۰ نفره - اول)	تالار خوارزمی (۱۵۰ نفره - دوم)	سالن استاد شهريار (۹۰ نفره)	سالن پروین اعتصامی (۷۵ نفره)
۹:۰۰ - ۸:۳۰	پذیرش			
۱۰:۳۰ - ۹:۰۰	ساخت داخل و تاب‌آوری صنعتی سازمان مدیریت صنعتی	چرایی و چگونگی نقش آفرینی زنان برای توسعه فناوری و نوآوری کارگروه زنان و فناوری/انجمن مدیریت فناوری ایران	چالش‌های فراروی زیست بوم استارت‌آپی کشاورزی موسسه آموزش و ترویج کشاورزی وابسته به سازمان تحقیقات آموزش و ترویج کشاورزی	افزایش میزان رویت‌پذیری و ضریب تاثیر مقالات دکتر نادر آل ابراهیم
۱۱:۰۰ - ۱۰:۳۰	پذیرایی و شبکه‌سازی (Networking Break)			
۱۲:۳۰ - ۱۱:۰۰	فاطمه بهزادی ابراهیمی / چارچوبی برای افزایش عمق ساخت داخل با رویکرد شکل‌دهی اکوسیستم فناوری (مورد مطالعه: صنعت حمل و نقل ریلی ایران) علی حاجی غلام سریزدی / پویایی‌شناسی اثر سیاست‌های مرکز رشد فناوری اطلاعات بر تاب‌آوری شرکت‌های فناور مستقر در آن رضا منوچهری‌راد / درک سازمان‌های تاب‌آور ایرانی از ظرفیت و کیفیت نهادی محیط کسب و کار	صفورا الهی / کانال‌های سرریزهای محلی دانش در خوشه‌های صنعتی؛ مورد مطالعه خوشه نفت، گاز و پتروشیمی خوزستان محمد ترابی خرق / فرایند پایدار تشکیل همکاری‌های فناورانه؛ مدلی جامع برای موانع و چالش‌ها مریم روضه‌سرا / نقش استاندارسازی در مدیریت نوآوری محصول (مطالعه موردی: پرنده هدایت پذیر از دور) Mohammad Naghizadeh/ challenges of international joint R&D projects with the aim of new product development in developing Countries(Lesson Learned By Engine Project)	جلیل حیدری دهویی / ارزیابی عملکرد نوآورانه ایران با ترکیب دو رویکرد خوشه‌بندی و تصمیم‌گیری چند شاخصه مصطفی صفدری رنجبر / واکاوی ظرفیت قانونی برای یادگیری و همپایی فناورانه در ایران مهسا قربانی بوانی / عارضه‌یابی توسعه صنعت سرمایه‌گذاری خطرپذیر در ایران: با رویکرد کیفی	انتقال فناوری و توسعه محصول جدید در صنایع دارویی دکتر بهمن کارگر شهامت
۱۳:۳۰ - ۱۲:۳۰	نماز و ناهار			
۱۵:۰۰ - ۱۳:۳۰	یادگیری فناورانه در نسل سوم طرح‌های کلان پژوهشی وزارت نفت مدیریت اکتشاف شرکت ملی گاز ایران	راهبرد مناسب برای سرمایه‌گذاری خطرپذیر شرکتی (CVC) در ایران هلدینگ تلاشگران اقتصاد پایدار	راهبری اثربخش پژوهش و نوآوری در صنعت برق دکتر امینی/پژوهشگاه نیرو	استانداردهای مدیریت نوآوری دکتر بغدادی/دکتر خبیری
۱۵:۳۰ - ۱۵:۰۰	پذیرایی و شبکه‌سازی (Networking Break)			
۱۷:۰۰ - ۱۵:۳۰	سخنرانی دکتر یاسر خوشنویس تقدیر از پایان‌نامه و مقاله برتر اختتامیه			