

برنامه زمان بندی ارائه دانشجویان مهندسی مکانیک و پژوهشکده نانو

چهارمین همایش تحصیلات تکمیلی دانشکده مهندسی شهید نیکبخت چهارم اردیبهشت ۱۳۹۷

ردیف	نام ارائه دهنده	زمان ارائه	موضوع ارائه
۱	شروع برنامه	۹	
۲	حمید تیموری	۹:۲۰	مطالعه عددی اثر میدان مغناطیسی بر جابجایی طبیعی گالیوم مایع در یک ترموسیفون
۳	محسن مهدوی عادل	۹:۴۰	بهینه‌سازی مصرف انرژی نوعی ساختمان انرژی صفر با دیدگاه افزایش آسایش حرارتی ساکنان
۴	محمد فراهی شهری	۱۰	بررسی عددی و بهینه‌سازی چند هدفه جریان و انتقال حرارت فلز مذاب در یک مانیفولد مگنتوهیدرودینامیکی
۵	محمد مسعود اژدری مقدم	۱۰:۲۰	بررسی حل عددی و آزمایشگاهی نانوفلوید در محیط اشباع
۶	سخنران اداره استاندارد	۱۰:۴۰	استفاده و هدایت پایان‌نامه‌ها در تدوین استانداردهای ملی و بین‌المللی
۷	بابک زاهد	۱۱	حل تحلیلی و عددی میکروپمپ‌های هیدرودینامیک مغناطیسی
۸	پذیرایی	۱۱:۲۰	
۹	امیر قاسم خانی	ارائه پوستر	تحلیل زمان محدود سیکل ترکیبی با در نظر گرفتن برگشت‌ناپذیری داخلی
۱۰	محمد رضا کارآموز	ارائه پوستر	طراحی مخازن تحت فشار با مقطع غیر دایره‌ای به منظور مصارف صنعتی و خانگی
۱۱	علیرضا امیری	ارائه پوستر	انتشار موج پیچشی هارمونیک در یک میله ساخته شده از مواد هدفمند
۱۲	علی عبدالمنافی	ارائه پوستر	ضربه گیرهای جدارنازک با ضخامت متغیر
۱۳	مهدی پاکدامن	ارائه پوستر	مقایسه الگوریتم بهینه‌سازی کوچ پرندگان و گرادیان مزدوج در مسائل معکوس
۱۴	یاسین موید فر	ارائه پوستر	بررسی عامل‌های سطحی CNT بر پراکنده سازی نانو لوله‌های کربنی در بستر پلیمری
۱۵	امیر رضا پوریا	ارائه پوستر	طراحی و ساخت ربات توانبخشی راه رفتن
۱۶	محسن نجفیان دهکردی	ارائه پوستر	ساخت حسگر فشار فوق حساس با نانو الیاف PV