

به نام خدا

برنامه زمان بندی غیر حضوری (مجازی) هشتمین سمینار

« نظریه قابلیت اعتماد و کاربردهای آن »

روزهای چهارشنبه و پنجشنبه ۲۸ و ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

افتتاحیه			
۰۸ : ۱۵ - ۰۸ : ۰۰ (کلاس ۱)			
ساعت ارائه	عنوان سخنرانی	سخنران	
۰۸ : ۱۵ - ۰۹ : ۰۰	Some probabilistic models for warranty strategies	مجید اسدی	کلاس ۱

سخنرانی های صبح چهارشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

ساعت ارائه	عنوان	ارائه دهنده	کد مقاله	
۰۹ : ۰۰ - ۰۹ : ۲۵	A note on the stress-strength reliability of a coherent system based on signature	محمد خنجری صادق	۱۱۰۶	کلاس ۱
۰۹ : ۲۵ - ۰۹ : ۵۰	A series-parallel stress-strength reliability estimation based on exponential distribution	علی رستمی	۱۱۰۷	
۰۹ : ۵۰ - ۱۰ : ۱۵	Comparing of sequential $(n - k + 1)$ -out-of- n systems with different structures	مریم اثنی عشری	۱۰۸۷	
۹ : ۰۰ - ۹ : ۲۵	Estimation of increasing hazard function in random left truncation model	امیر حسین شبانی	۱۱۱۹	کلاس ۲
۰۹ : ۲۵ - ۰۹ : ۵۰	Inference for Shanker distribution based on type-II progressive censoring samples	مهدی خزایی	۱۱۲۰	
۰۹ : ۵۰ - ۱۰ : ۱۵	Designing control charts for monitoring Weibull distribution under type-II right censoring	حسن رسای	۱۰۸۸	
استراحت ۱۰ : ۱۵ - ۱۰ : ۳۰				
۱۰ : ۳۰ - ۱۰ : ۵۵	مدل سازی قابلیت اعتماد با استفاده از توابع مفصل نامتقارن	صدیقه شمس	۱۱۳۵	کلاس ۱
۱۰ : ۵۵ - ۱۱ : ۲۰	Reliability bounds for a complex system with positively associated components	زهرا صابرزاده	۱۱۲۸	
۱۱ : ۲۰ - ۱۱ : ۴۵	انتخاب مدل فرسایش با استفاده از تابع ژرفا	عارفه اسدی	۱۱۳۷	
۱۰ : ۳۰ - ۱۰ : ۵۵	Some properties of quantile past lifetime extropy	فاطمه یوسفزاده	۱۰۹۱	کلاس ۲
۱۰ : ۵۵ - ۱۱ : ۲۰	Reliability evaluating for multi-state weighted systems	کنان حمدان	۱۱۶۰	
۱۱ : ۲۰ - ۱۱ : ۴۵	یک رویکرد جدید مبتنی بر عمر موثر برای ارتقای قابلیت اطمینان سیستم تولیدی چند مولفه ای	جلال تاجی	۱۱۳۸	

مراسم نکوداشت استاد فقید آقای دکتر بهرام صادق پورگیلده، ساعت ۱۲ : ۳۰ - ۱۱ : ۴۵ (این مراسم در اسکای روم برگزار خواهد شد)

<https://www.skyroom.online/ch/mathfum/gildeh>

استراحت ۱۲ : ۳۰ - ۱۴ : ۳۰

سخنرانی‌های عصر چهارشنبه ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

ساعت ارائه	عنوان	ارائه‌دهنده	کد مقاله	
۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۵	Stochastic comparison of system lifetimes subject to random shocks	حامد لرونند	۱۱۱۸	کلاس ۱
۱۴:۵۵ - ۱۵:۲۰	Optimization of condition-based maintenance with batch reinforcement learning for a parallel system with individually repairable component	زهرا دهقانی قبادی	۱۰۹۵	
۱۵:۲۰ - ۱۵:۴۵	Time dependent perfect corrective maintenance policy	حسن میسنائی	۱۱۰۳	
۱۵:۴۵ - ۱۶:۱۰	Signature-based reliability and maintenance modeling for a coherent system with failure interaction	مهسا جمالی	۱۱۱۶	
۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۵	Some goodness-of-fit tests based on cox's empirical estimator under length-biased sampling	سید مهدی امیرجهانشاهی	۱۱۲۲	کلاس ۲
۱۴:۵۵ - ۱۵:۲۰	مدیریت نگهداری و تعمیرات در شبکه های آبرسانی شهری مبتنی بر اعتمادپذیری مکانیکی	سید علی خاتمی نژاد	۱۱۴۳	
۱۵:۲۰ - ۱۵:۴۵	برآورد ارزش در معرض خطر بر اساس رویکرد فراتر از آستانه و مدل های گارچ	فاطمه علیزاده	۱۱۴۶	
۱۵:۴۵ - ۱۶:۱۰	Some applications of the SSMESN family of matrix variate distributions	امیر رضایی	۱۱۲۱	
استراحت ۱۶:۱۰ - ۱۶:۲۰				
نمایش پوستر ۱۶:۲۰ - ۱۷:۰۰				
میزگرد اسنواک (قابلیت اطمینان در صنعت لوازم خانگی) ۱۷:۰۰ - ۱۷:۳۰ (کلاس ۱)				
۱۷:۳۰ - ۱۷:۵۵	Preventive maintenance of systems with multi-state components	خاطره تراوش	۱۱۲۶	کلاس ۱
۱۷:۵۵ - ۱۸:۲۰	Redundancy allocation to weighted k -out-of- n systems with dependent components	زهرا زارع	۱۱۲۵	
۱۸:۲۰ - ۱۸:۴۵	The impact of webinar advertising on the loyalty of the participants	رحیم محمودوند	۱۱۴۴	
۱۷:۳۰ - ۱۷:۵۵	Comparing two Bayesian tests for the lifetime performance index of products under progressively type-II censored Pareto data	محمدولی احمدی	۱۱۱۱	کلاس ۲
۱۷:۵۵ - ۱۸:۲۰	استنباط درستنمایی دقیق برای k خانواده نمایی تحت طرح سانسور پیشرونده نوع دوم متعادل شده	محمد بهمنی	۱۱۱۵	
۱۸:۲۰ - ۱۸:۴۵	قیمتگذاری محصولات بیمه زندگی متصل به دارایی با استفاده از مدل بندی مرگ و میر فازنوع و دارایی پایه ی جهش-پخش	محمدحسین نژادحقیقی	۱۱۱۴	

ارائه پوسترها (عصر چهارشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱)

ساعت ارائه	عنوان	ارائه‌دهنده	کد مقاله	
۱۶:۲۰ - ۱۶:۳۰	سیاست تعمیر و نگهداری یک سیستم تحت ترکیب خطی از فرایندهای فرسایش	شبنم طیوری	۱۱۰۰	کلاس ۱
۱۶:۳۰ - ۱۶:۴۰	سیاست نگهداری و تعمیرات در سیستم‌های منسجم بر مبنای اهمیت مولفه	علی پورموحّد	۱۱۴۹	
۱۶:۴۰ - ۱۶:۵۰	Stress strength estimation for a new modified Weibull distribution and its applications	بهشید یساولی	۱۱۱۳	
۱۶:۵۰ - ۱۷:۰۰	یادگیری ماشین با نگاهی به کاربردهای آن در مهندسی قابلیت اعتماد و ایمنی	کیانا قاسمی‌نژاد	۱۱۰۱	
۱۶:۲۰ - ۱۶:۳۰	مطالعه‌ای بر نظریه‌ی قابلیت اعتماد در خانواده توزیع طول عمر پواسون تعمیم‌یافته	فاطمه السادات میرصدوقی	۱۱۳۴	کلاس ۲
۱۶:۳۰ - ۱۶:۴۰	کاربردی از درخت‌های تصمیم در تحلیل بقا (مطالعه موردی پیش‌بینی احتمال ابتلا به دیابت در مراحل اولیه با استفاده از تکنیک‌های داده‌کاوی)	سمیه ابوالحسینی	۱۱۳۶	
۱۶:۴۰ - ۱۶:۵۰	Comparison of shared parameter model and latent class model for joint modeling of longitudinal and time-to-event data	پروانه مهدی‌زاده	۱۱۵۰	
۱۶:۵۰ - ۱۷:۰۰	آزمون نیکویی برازش برای توزیع رایلی معکوس بر مبنای روش‌های آنتروپی و غیر آنتروپی سانسور فراینده نوع دوم	سیده سکینه مسلمی	۱۱۵۴	

سخنرانی‌های صبح پنج‌شنبه ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۱

ساعت ارائه	عنوان	کد مقاله	ارائه‌دهنده	
۰۸:۰۰ - ۰۸:۴۰	Inference in the statistical distributions based on progressively type-II censored data with dependent and independent random removal		مریم شرفی	کلاس ۱
۰۸:۴۰ - ۰۹:۰۵	A flexible mean past life regression model	۱۱۴۵	زهرا منصوروار	
۰۹:۰۵ - ۰۹:۳۰	Asymptotic behavior of the α -mixture hazard rate	۱۱۳۹	امید شجاعی	
۰۹:۳۰ - ۰۹:۵۵	Increasing failure rate closure property among discrete $(n - k + 1)$ -out-of- n systems	۱۰۹۴	مهدی علی‌محمدی	
۰۸:۰۰ - ۰۸:۴۰	مروری تاریخی بر مباحثی از قابلیت اعتماد		غلامرضا مختشمی برزادران	کلاس ۲
۰۸:۴۰ - ۰۹:۰۵	Goodness-of-fit test for the half-normal distribution	۱۱۵۲	آرزو حبیبی‌راد	
۰۹:۰۵ - ۰۹:۳۰	برآزش مدل توأم داده‌های طولی و بقا به داده‌های بیماران مبتلا به پنومونی در بیمارستان امام رضا (ع)	۱۱۵۳	مرضیه کاظمی‌اصل	
۰۹:۳۰ - ۰۹:۵۵	مدل‌های شفا یافتگی در تحلیل بقا با استفاده از توزیع‌های سری توانی	۱۱۴۷	علی‌اکبر راسخی	
استراحت ۱۰:۱۰ - ۰۹:۵۵				
۱۰:۱۰ - ۱۰:۳۵	Optimization in a parallel system with random sample size	۱۱۲۴	الهام بصیری	کلاس ۱
۱۰:۳۵ - ۱۱:۰۰	Reliability modeling of phased mission systems with components having different numbers of states	۱۱۱۷	حمیدرضا بیدارمغز	
۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۵	Bivariate total time on test transform, properties and applications	۱۱۰۲	مجتبی اصفهانی	
۱۰:۱۰ - ۱۰:۳۵	On the moment estimation of an inverse Gaussian deteriorating system subject to an imperfect maintenance	۱۱۴۰	فاطمه ایرانمنش	کلاس ۲
۱۰:۳۵ - ۱۱:۰۰	تحلیل قابلیت اعتماد یک سیستم بر مبنای قضاوت متخصصان	۱۱۳۱	سمیه شهرکی دسوخته	
۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۵	تاثیر شوک‌های وارد بر افراد بر مدل‌بندی مرگ و میر	۱۱۱۲	عطیه عرب‌بیک	

ساعت ارائه	عنوان سخنرانی	سخنران	
۱۱:۲۵ - ۱۲:۰۵	Discussion on the conditional residual lifetime and inactivity time in coherent systems	ابراهیم صالحی	کلاس ۱
اختتامیه ۱۲:۲۰ - ۱۲:۰۵ (کلاس ۱)			

• آدرس کلاس ۱:

<https://vroom.um.ac.ir/stse1>

• آدرس کلاس ۲:

<https://vroom.um.ac.ir/stse2>

• آدرس در اسکای روم برای مراسم نکوداشت استاد فقید دکتر بهرام صادق‌پور گیلده:

<https://www.skyroom.online/ch/mathfum/gildeh>