



برنامه تفصیلی سخنرانی‌های تخصصی

برنامه سخنرانی‌های همزمان چهارشنبه ۱۴۰۱/۰۶/۰۲

کلاس ۱

سخنران	زمان	عنوان مقاله
معصومه اکبری	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	مشخصه‌سازی توزیع‌های متقارن و برخی توزیع‌های پیوسته با استفاده از اکستروپی
ملیحه عباس‌نژاد	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	Some goodness of fit tests based on cumulative entropies of comparison distribution
سعید طهماسبی	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	Some Results On a Weighted Fractional Entropy
الهه رزاز مشهدی	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	بهینه‌سازی اوراق بهادار براساس اصل ماکسیمم آنتروپی
سمیرا جلایری	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	On residual Tsallis entropy via doubly truncated mixture distribution
کامبیز احمدی	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰	برآورد بیزی عینی آنتروپی شانون داده‌های سانسور شده نوع ۲ تحت توزیع وایبول معکوس
لینک ورود: http://webinar.umz.ac.ir/lecture1		
رئیس جلسه: کامبیز احمدی		

کلاس ۲

سخنران	زمان	عنوان مقاله
صدیقه زمانی	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	Symmetrical and Asymmetrical Smooth Transition
آرزو حاج‌رجبی	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	Autoregressive-GARCH Model: Estimation and Model Selection
معصومه شیراژن	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	Bayesian Inference in Stochastic form of the Multiplicative Error Model
رضا مؤمنی	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	The INAR(1) process with balanced discrete Gamma innovation: Estimation and Applications
رویا نصیرزاده	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	New critical values for unit root test statistic in financial time series
رحیم محمودوند	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰	An introduction to hybrid method for interval-valued time series
		Estimating Autocorrelation Function using Singular Spectrum Analysis
لینک ورود: http://webinar.umz.ac.ir/lecture2		
رئیس جلسه: رحیم محمودوند		



کلاس ۳

عنوان مقاله	زمان	سخنران
The Conditional Stress-Strength Parameter for Multi-component Systems	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	کاووس خورشیدیان
A lower bound for the reliability of coherent systems	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	عبدالسعید توماج
Reliability estimation of consecutive k -out-of- n system in a multicomponent stress-strength model based on copula function	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	رحمت‌السادات مشکوتی
Reliability estimation of a multicomponent stress-strength model under progressively first-failure censored Pareto data	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	محمودلی احمدی
Reliability modeling of weighted $(k; c)$ -out-of- n systems under external shocks	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	حامد لرونند
Estimation of reliability in a random series system under exponential distribution	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰	الهام بصیری

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture3>

رئیس جلسه: الهام بصیری

کلاس ۴

عنوان مقاله	زمان	سخنران
بهبود براوردگرهای بهینه در خانواده مقیاس و تحت تابع زیان ناوردا و محدودیت فضای پارامتر	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	مهدی شمس
Type-II progressively Censored Ranked Set Sampling	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	سمیه غفوری
Smallest confidence region for Pareto distribution based on record	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	سیدفاضل باقری
بعضی از نکات نامعلوم در استنباط آماری	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	هزیر حومئی
Non parametric estimation of the family of risk measures based on progressive type II censored data	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	فاطمه یوسف‌زاده
Inference of Stress-Strength Parameter for Power Normal Distribution Based on Lower Record Values	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰	سلمان بابایی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture4>

رئیس جلسه: سلمان بابایی

کلاس ۵

عنوان مقاله	زمان	سخنران
برآورد بازه‌ای قابلیت اعتماد تنش-مقاومت در توزیع گومپرتز با استفاده از داده‌های k -رکورد	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	سمانه فیروزی
Generalized Total Time on Test Transform for Weighted Variables	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	مجتبی اصفهانی
Semiparametric Constant Stress Accelerated Life Tests with Progressive Type-II Censoring	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	بهاره صدیقی
استنباط در مدل‌های زمان شکست شتابیده با استفاده از مدل‌های آمیخته فرآیندهای دیریکله با هسته بور ۱۲	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	بهرام حاجی‌چودکی
بررسی رفتار مجانبی متغیرهای تصادفی وابسته وزن‌دار	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	عبدالصالح توغدری
TDE: Trimmed Density Estimation and Its Application in Outlier Detection; An Approach Based on Forward Search	۱۵:۴۰-۱۶:۰۰	کوروش دادخواه

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture5>

رئیس جلسه: کوروش دادخواه

برنامه سخنرانی‌های همزمان پنج‌شنبه ۱۴۰۱/۰۶/۰۳

کلاس ۱

عنوان مقاله	زمان	سخنران
On The Extended Marshall-Olkin-Nadarajah Family of Distributions	۹:۰۰-۹:۲۰	بهرام طارمی
Power Normal Power Series Class of Distributions: Model, Properties and Applications	۹:۲۰-۹:۴۰	حامد محمودیان
A New Extension on the Lomax Distribution with Its Applications to Failure Times Data	۹:۴۰-۱۰:۰۰	مهدی گل‌دوست
The tensor t-distribution: Introduction and some basic properties	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	سیدعلی اصغر تجدد
A new mixture of an extension of the Birnbaum Saunders distribution	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	ظاهره پورصادق‌فرد

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture1>

رئیس جلسه: ظاهره پورصادق‌فرد



کلاس ۲

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Distribution of the Largest Observed Uncensored and the Largest Observed Survival times	۹:۰۰-۹:۲۰	سودابه شمه‌سوار
Joint frailty model of recurrent and terminal events in the presence of cure fraction using a Bayesian approach	۹:۲۰-۹:۴۰	زهرا عرب‌رزو
Modeling predictors of Brain Stroke in the presence of competing Risk: A frailty Accelerated failure time approach	۹:۴۰-۱۰:۰۰	سولماز نوروزی
Survival Analysis of Critically Ill Patients with Covid-19 Admitted to the ICU	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	فاطمه زنجیران

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture2>

رئیس جلسه: فاطمه زنجیران

کلاس ۳

عنوان مقاله	زمان	سخنران
New Shrinkage estimation in t-regression model with stochastic sub-space restriction	۹:۰۰-۹:۲۰	رضا فلاح
یک روش بهبود مدل‌های رگرسیونی فازی در حضور همخطی	۹:۲۰-۹:۴۰	مجتبی کاشانی
Confidence Interval for Stable Regression by Using Fisher Information	۹:۴۰-۱۰:۰۰	رضا علی‌زاده نوقایی
Parameters estimation of linear regression model using Liu-type Stein estimators	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	زهرا زندی
A Chi-squared test in functional linear regression	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	امید خادم‌نوع

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture3>

رئیس جلسه: امید خادم‌نوع



کلاس ۴

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Orderings of Finite Mixture Models with Proportional Reversed Hazard Rate and Proportional Hazard Rate Distributed Components	۹:۰۰-۹:۲۰	مصطفی ستاری
Mean Shift for Ridge estimation in linear Mixed measurement error model	۹:۲۰-۹:۴۰	نجمیه مکسائی
Wavelet-based Estimation for Bivariate Density Function Using NSD Random Variables	۹:۴۰-۱۰:۰۰	بهاره قنبری
مدل میانگین بیزی در مدل‌های خطی با خطاهای چوله	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	آزاده غضنفری حصاری
بکارگیری مدل اثرات آمیخته براساس بیز همپلتونی برای مدل‌بندی روند تغییرات و نقاط برش مرگ و میر ناشی از بیماری‌های قلبی-عروقی در ایران	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	زهرا رستمی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture4>

رئیس جلسه: فاطمه حسینی

کلاس ۵

عنوان مقاله	زمان	سخنران
خوشه‌بندی راهنماییده تصاویر دست‌نوشته‌های فارسی	۹:۰۰-۹:۲۰	ساجده مرادنیا
Universally optimality for one-sided interference model	۹:۲۰-۹:۴۰	اکرم فخاری
اندازه‌گیری و تحلیل فقر چندبعدی در زیرگروه‌های جمعیتی ایران	۹:۴۰-۱۰:۰۰	پریا ترابی
ریسک مبتنی بر تغییرات دمی و شاخص‌های نابرابری	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	رقیه قربانی
Some new results on stochastic orderings of spacings of generalized order statistics	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	مهدی علی‌محمدی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture5>

رئیس جلسه: سیدفاضل باقری

کلاس ۶

عنوان مقاله	زمان	سخنران
یک روش تنظیمی ترکیبی مبتنی بر مدل مارکوویتز برای انتخاب سید بهینه سرمایه‌گذاری	۹:۰۰-۹:۲۰	علی آقامحمدی
Clustering of Seismic Data using Time-Frequency Analysis	۹:۲۰-۹:۴۰	یاسمن ملکی
Mean mixture normal factor analysis for handling missing data	۹:۴۰-۱۰:۰۰	فرزانه هاشمی
Application of Statistical Simulation in Transportation	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	مریم حیدری
On Using Complex Principal Geodesic Analysis to Tackle Variability Among Angular Data	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	موسی گلعلی‌زاده
http://webinar.umz.ac.ir/lecture6 لینک ورود:		
رئیس جلسه: موسی گلعلی‌زاده		

برنامه سخنرانی‌های جمعه ۱۴۰۱/۰۶/۰۴ (ساعت ۹:۴۰-۱۰)

کلاس ۱

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Classification of shape data using logistic regression	۹:۰۰-۹:۲۰	میثم مقیم‌بیگی
High Dimensional Wavelet Parameter Estimation for The Matrix-Variate Normal Distribution	۹:۲۰-۹:۴۰	حمید کرمی کبیر
روشی برای برآورد پارامترهای رگرسیونی با استفاده از انفیس	۹:۴۰-۱۰:۰۰	علی مالکی
برآوردگرهای ریچ در مدل رگرسیونی بتا	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	گلنار رزاقیان
Bivariate zero-inflated generalized COM-Poisson regression model with applications	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	محمد رضا آخوند
http://webinar.umz.ac.ir/lecture1 لینک ورود:		
رئیس جلسه: محمد رضا آخوند		

کلاس ۲

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Copula-based Tests for Conditional Symmetry	۹:۰۰-۹:۲۰	الهام مختاری
A copula-based distribution of Alpha-skew Laplace distribution	۹:۲۰-۹:۴۰	پیمان امیری دوماری
Comparision Archimedean copula with their generalizations in finantial data	۹:۴۰-۱۰:۰۰	ندا دودمان
ماکسیمم مفصل آنتروپی و کاربردی از آن در هیدرولوژی	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	الهه کدخدا
پیش‌بینی خشکسالی آبشناختی با استفاده از توابع مفصل	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	منصور زرگر
لینک ورود: http://webinar.umz.ac.ir/lecture2		
رئیس جلسه: منصور زرگر		

کلاس ۳

عنوان مقاله	زمان	سخنران
On Bayesian Wavelet Shrinkage Estimation of Elliptical Distribution based on asymmetric loss function	۹:۰۰-۹:۲۰	زیبا بتوندی
برخی مفاهیم فازی قابلیت اعتماد بر اساس آلفا-شک	۹:۲۰-۹:۴۰	مهدیه مظفری
Reliability modeling of phased mission systems subject to ageing and environmental shocks	۹:۴۰-۱۰:۰۰	حمیدرضا بیدارمغز
برآورد کمبود مورد انتظار بر اساس رویکرد POT-GARCH و شبیه‌سازی مونت کارلو	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	فاطمه علیزاده
لینک ورود: http://webinar.umz.ac.ir/lecture3		
رئیس جلسه: سمیه غفوری		

کلاس ۴

عنوان مقاله	زمان	سخنران
انتخاب متغیر با استفاده از رگرسیون وارون ورقه شده شبکه ارتجاعی سازوار	۹:۰۰-۹:۲۰	ساجده لشگری
تحلیل داده‌های طولی مبتنی بر شبکه‌های عصبی برای تشخیص بیماری آلزایمر	۹:۲۰-۹:۴۰	مینا غلامی
انتخاب ژن‌های موثر در بروز سرطان پروستات با به کارگیری روش‌های کاهش ابعاد براساس مدل ماشین بردار پشتیبان	۹:۴۰-۱۰:۰۰	نیلیا موسوی
Deep Neural Networks with noise induction effect for Cryptocurrency Price Prediction	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	بهادر احمدپور
Using Machine Learning Algorithms to Prediction the Performance of Students in Mathematics	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	یحیی ذکور

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture4>

رئیس جلسه: سیدمقداد میرابراهیمی

کلاس ۵

عنوان مقاله	زمان	سخنران
مدل‌بندی رگرسیونی چندکی آمیخته تاوانیده از طریق رویکرد درست‌نمایی	۹:۰۰-۹:۲۰	فروزان جعفری مریکی
پیش‌بینی تعداد مسافران ورودی به مترو با استفاده از فرایند پواسون ناهمگن	۹:۲۰-۹:۴۰	آدا افشار
Improving Recurrent Forecasting in Singular Spectrum Analysis using Kalman Filter Algorithm	۹:۴۰-۱۰:۰۰	رضا ذبیحی مقدم
Construction of efficient block designs for microarray experiments and mixed effects	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	محبوبه دوستی ایرانی
Structural Multilevel Modelling in Combination with Misclassification and Measurement Error in Covariates	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	مریم آهنگری

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture5>

رئیس جلسه: معصومه شیراوزن



کلاس ۶

عنوان مقاله	زمان	سخنران
فاصله ماها لانویس تعمیم یافته و برخی از خواص آن	۹:۰۰-۹:۲۰	امیر رضایی
الگوریتم ترکیبی نوردیدن شبیه سازی شده-ژنتیک برای بهینه سازی چند هدفه داده های زمین آماری	۹:۲۰-۹:۴۰	الهه لطفیان
آماره کاوشی فضا-زمان استوانه ای با کاربردی در شناسایی خوشه های فضا-زمان: مطالعه موردی کووید-۱۹	۹:۴۰-۱۰:۰۰	عاطفه صبوری
Non-Parametric Generalized Additive Models with application in COVID-19 data	۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	فاطمه رجبی
Jensen-discrete information generating function and its application on image processing	۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	امید خوارزمی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture6>

رئیس جلسه: امید خوارزمی

برنامه سخنرانی های جمعه ۱۴۰۱/۰۶/۰۴ (ساعت ۱۵:۴۰-۱۴)

کلاس ۱

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Comparison of Univariate and Multivariate Meta-analysis Structure Equation Modeling in Random-effect Cases: A Simulation Study	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	سعید حسینی
مدل سازی وابستگی داده های FMRI در مبتلایان به استوآرتريت زانو با استفاده از تحلیل بیزی ناپارامتری	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	فاطمه پورمطهری
Two-level Multi-Class DMDC Model for HDLSS data in Neuroscience	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	زهرا ذوالقدر
توارث پذیری قد در خانواده های ایرانی: مطالعه ژنتیک کاردیومتابولیک تهران (TCGS)	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	نادیا علی پور
Modeling and Forecasting Mortality Rate with Cohort Effect and Overdispersion	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	امین روشنی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture1>

رئیس جلسه: امیر رضایی



کلاس ۲

عنوان مقاله	زمان	سخنران
Applying LSTM Models for Forecasting COVID-19 Trend	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	زهرا رضانی
پیش‌بینی قیمت مسکن در شهر تهران با روش‌های یادگیری ماشین	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	مهدی فرحزادی
پیش‌بینی بقای بیماران مبتلا به سرطان تخمدان و عوامل مرتبط با آن با استفاده از مدل شبکه بیزی (TCGS)	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	فرزان مددی‌زاده
Data-based learning for probability density functions	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	یعراب عبدالله
الگوریتم با رویکرد جدیدی در داده‌کاوی مبتنی بر ساختار وابستگی ورودی‌ها	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	مصطفی بسکابادی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture2>

رئیس جلسه: مصطفی بسکابادی

کلاس ۳

عنوان مقاله	زمان	سخنران
رهیافتی برای برآورد ضرایب مدل رگرسیونی خطی با استفاده از بیز و درستنمایی تجربی	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	عقیل علایی
New almost unbiased estimators in beta regression models with application	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	سولماز سیف‌اللهی
Partially generalized ridge regression with longitudinal data	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	مژگان تعاونی
Some asymptotic properties of functional linear regression model with points of impact	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	علیرضا شیروانی
Bridge Regression Model with Cauchy Noise	۱۵:۲۰-۱۵:۴۰	امیرحسین قطاری

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture3>

رئیس جلسه: مهدی روزبه



کلاس ۴

عنوان مقاله	زمان	سخنران
پیش‌گویی خارج قلمرو داده‌ها با استفاده از مدل اتورگرسیو فضایی نامانا	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	آزاده مجیری
مدل فرایند نقطه‌ای دنباله‌ای نشان‌دار بر اساس مدل خودتعاملی تعداد اشتراک	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	فرناز قربان‌پور
Application of spatiotemporal Gaussian Process model for fMRI data analysis	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	اعظم صفار
تحلیل بیزی مدل دوجمله‌ای منفی فضایی با رهیافت داده‌افزایی پولیا-گاما	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	امید کریمی

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture4>

رئیس جلسه: امید کریمی

کلاس ۵

عنوان مقاله	زمان	سخنران
The Use of Spacings in Goodness-of-Fit Testing	۱۴:۰۰-۱۴:۲۰	رضا پاکبازی
چند خانواده از عملگرهای استنزام مفصل مبنا	۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	الناز معدنی
Modelling of Multivariate Loss Reserving with Contaminated Generalized Beta Type-II Margins Using Copulas	۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	افروز شکوری
Analysis of exponential trees via contraction method	۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	مهری جوانیان

لینک ورود: <http://webinar.umz.ac.ir/lecture5>

رئیس جلسه: مهری جوانیان