



به نام خدا

برنامه زمان بندی سمینارهای دانشجویان دکتری گروه آمار، دی ماه ۱۴۰۲



نام و نام خانوادگی دانشجو	استاد راهنما	عنوان سمینار	مسئول جلسه	زمان ارائه
پریسا توکلی	دکتر عمادی	Stability Performance of Copula based Feature Selection Algorithm	دکتر آرشی	چهارشنبه ۶ دی ماه، ۸:۲۰ - ۸:۰۰
مهنا ایمانی	دکتر محتشمی برزادران	ماکسیمم آنتروپی با رویکردی به قابلیت اعتماد سیستم های چند مولفه ای		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۸:۴۰ - ۸:۲۰
طاهره عالمی	دکتر دوست پرست	Spatially-aware regression trees: Introduction and an illustration		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۹:۰۰ - ۸:۴۰
سمانه نظری	دکتر آرشی	Bayesian Structure Learning For Acute Myeloid Leukemia Data		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۹:۲۰ - ۹:۰۰
محمد رضا سروری	دکتر دوست پرست	A Bootstrap resampling for Circular Data		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۹:۴۰ - ۹:۲۰
استراحت				
امین فردوسی مکان	دکتر رضائی رکن آبادی	طرح نمونه گیری خوشه ای تطبیق پذیر و برآورد پارامترهای آن	دکتر دوست پرست	چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۰:۲۰ - ۱۰:۰۰
رقیه قربانی	دکتر محتشمی - دکتر امینی	نکاتی در مورد Extended Gini shortfall		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۰:۴۰ - ۱۰:۲۰
هانیه ریاحی	دکتر دوست پرست	ویژگی هایی از معیار واگرایی تجمعی α - جنسن - شانون		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۱:۰۰ - ۱۰:۴۰
محمد حسین زرین کلاه	دکتر هادی جباری نوقایی	متغیرهای حساس و پی پاسخی در نمونه گیری		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۱:۲۰ - ۱۱:۰۰
استراحت و نماز				
مهسا سلاجقه	دکتر مهدی جباری نوقایی	A Bayesian approach for modeling heavy tailed insurance claim data based on the contaminated lognormal distribution	دکتر فکور	چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۲:۲۰ - ۱۲:۰۰
پریسا مسجدی	دکتر فکور	حافظه بلند مدت در سری زمانی و معرفی مدل ARFIMA		چهارشنبه ۶ دی ماه، ۱۲:۴۰ - ۱۲:۲۰

الف) کلیه سخنرانی ها بصورت حضوری در محل اتاق سمینار یک برگزار خواهند شد.

ب) دانشجویان لازم است خلاصه مقاله را برای چاپ در کتابچه خلاصه مقالات سمینار، تا دو روز قبل از سخنرانی به آدرس m-baghdan@um.ac.ir ایمیل کنند. در فایل خلاصه مقاله ارسالی لطفا نام استاد راهنما (استادان راهنما)، کلمات کلیدی و آدرس ایمیل را نیز ذکر نمایید.

ج) دانشجویان باید حداقل ۱۰ دقیقه قبل از سخنرانی در جلسه حاضر باشند.

دفتر گروه آمار، دانشگاه فردوسی مشهد