

بسمه تعالی  
ششمین سمینار نظریه مفصل و کاربردهای آن  
گروه آمار دانشگاه الزهرا (س)  
۱۹ لغایت ۲۰ اسفند ماه ۱۳۹۹



انجمن آمار ایران



گروه فن آوران هوشمند  
بهسازان فردا

گروه آمار دانشگاه الزهرا (س) با همکاری قطب علمی داده‌های تربیتی، قابلیت اعتماد و وابستگی، انجمن آمار ایران، پژوهشکده بیمه و گروه فن آوران هوشمند بهسازان فردا، ششمین سمینار

## نظریه مفصل و کاربردهای آن

را به منظور تبادل نظر اعضای هیئت علمی و ارتقای سطح علمی دانشجویان تحصیلات تکمیلی، در روزهای سه شنبه و چهارشنبه مورخ ۱۹ و ۲۰ اسفند سال ۱۳۹۹ به صورت مجازی برگزار می‌کند.

### محورها:

- روش‌های ساخت تابع مفصل
  - توابع مفصل و مفاهیم وابستگی
  - مدل‌سازی و استنباط آماری بر اساس مفصل
  - کاربرد نظریه مفصل در علوم مختلف مانند مهندسی، پزشکی، کشاورزی، بیمه، هواشناسی، داده‌های فضایی، هیدرولوژی، علم داده، اقتصاد و غیره
- علاقه‌مندان می‌توانند مقالات پژوهشی خود را مرتبط با موضوعات فوق برای سخنرانی ارسال نمایند.

### اعضای کمیته علمی (به ترتیب حروف الفبا):

محمد امینی، دانشگاه فردوسی مشهد	میترا قنبرزاده، پژوهشکده بیمه
غلامعلی پرهام، دانشگاه شهید چمران اهواز	غلامرضا محتشمی برزادران، دانشگاه فردوسی مشهد
امین حسن زاده، دانشگاه شهید بهشتی	یداله محرابی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
علیرضا دانشخواه، دانشگاه کاونتری انگلستان	محسن محمدزاده، دانشگاه تربیت مدرس
علی دولتی، دانشگاه یزد	رسول میرعباسی، دانشگاه شهرکرد
صدیقه شمس، دانشگاه الزهرا (دبیر)	عابد هدتنی، دانشگاه فردوسی مشهد
محمدحسین علامت ساز، دانشگاه اصفهان	

### تاریخ‌های مهم:

- آخرین مهلت ارسال مقالات: ۱۳۹۹/۱۱/۲۵
- اعلام نتایج ارزیابی مقالات: ۱۳۹۹/۱۲/۱۰
- آخرین مهلت ثبت نام: ۱۳۹۹/۱۲/۱۶

### مکان برگزاری:

تهران، دانشگاه الزهرا (س)، دانشکده علوم ریاضی - لینک برگزاری مجازی متعاقباً اعلام خواهد شد.  
جهت کسب اطلاعات بیشتر در خصوص نحوه تهیه و ارسال مقاله، ثبت نام و سایر جزئیات به سامانه همایش به آدرس <http://copula.alzahra.ac.ir> مراجعه نمایید.

کانال تلگرام:

<https://t.me/SixthSeminaronCopulaTheory>

تلفن: ۰۲۱۸۸۰۴۸۹۳۱  
فکس: ۰۲۱۸۸۰۴۷۸۶۱

پست الکترونیک:

[copula@alzahra.ac.ir](mailto:copula@alzahra.ac.ir)