

فهرست مطالب:

- سرمقاله..... ۱
- اخبار انجمن..... ۲
- اخبار دانشگاهها و مراکز آماری..... ۹
- فارغ التحصیلان آمار..... ۱۴
- اطلاعیه شماره دوهشتمین کنفرانس آمار ایران..... ۱۵
- گزارش یازدهمین کنفرانس بین المللی سیستم های فازی..... ۱۹
- کنفرانس تخصصی داده های ترتیبی و مباحث مرتبط..... ۲۰
- اطلاعیه شماره یک کارگاه تخصصی روشها و کاربردهای آمار بیزی..... ۲۱
- کتب و مجلات آماری..... ۲۲
- فراخوان مقاله برای مجله علوم آماری ایران..... ۲۳
- فراخوان مقاله برای مجله ندا..... ۲۵
- فرم درخواست اشتراک یکساله نشریات انجمن..... ۲۶
- فرم درخواست عضویت..... ۲۷

سرمقاله

خبر مسرت بخش موفقیت همکار ارجمندمان آقای دکتر علی رجالی عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه صنعتی اصفهان برای دریافت جایزه Paul Erdős در سال ۲۰۰۶، از سوی فدراسیون جهانی رقابت های ریاضی به خاطر فعالیت های ارزنده ایشان در نشر و گسترش آموزش علوم ریاضی در ایران، توجه جامعه علمی بویژه، استادان و دانش پژوهان علوم ریاضی کشور را به نقش و اهمیت آموزش ریاضیات، معطوف داشته است. چندی است که با طرح جایگاه پژوهش و تحقیق و توجه ویژه

بسم الله الرحمن الرحيم

آدرس دفتر انجمن آمار ایران:

تهران - صندوق پستی: ۱۵۸۱۵ - ۱۶۱۴

تلفن و دورنگار: ۰۲۱-۸۸۸۲۱۲۲۶

وب سایت: www.irstat.ir

خبر نامه انجمن آمار ایران، نشریه

خبری این انجمن است و در پایان

هر فصل منتشر می شود.

صاحب امتیاز: انجمن آمار ایران

مسئول و سردبیر:

دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی

هیات تحریریه: دکتر جعفر احمدی

دکتر ناصر رضا ارقامی

دکتر غلامرضا محتشمی

مدیر اجرایی: هادی جباری نوقابی

نشانی مکاتبه:

مشهد-میدان آزادی - پردیس دانشگاه فردوسی -

دانشکده علوم ریاضی - گروه آمار

کد پستی: ۹۱۷۷۹۴۸۹۵۳، صندوق پستی: ۱۱۵۹

تلفن دانشکده علوم ریاضی: ۰۵۱۱-۸۸۲۸۶۰۰-۴

تلفن و دورنگار گروه آمار: ۰۵۱۱-۸۸۲۸۶۰۵

پست الکترونیک:

khabar@math.um.ac.ir

تایپ: خانم سلیمانی

چاپ: انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد

تیراژ: ۱۳۰۰

محترمشان به خاطر فراهم آوردن شرایط برگزاری جلسه هیئت مدیره انجمن آمار ایران در سازمان مرکزی دانشگاه پیام نور تشکر نمودند.

- مدیر گروه آمار دانشگاه پیام نور، گزارشی از فعالیت و عملکرد دانشگاه پیام نور در خصوص رشته آمار ارائه نمودند.

- نامه رئیس انجمن ترویج علم ایران، در رابطه با معرفی عضو حقیقی یا حقوقی که در زمینه ترویج علوم فعالیت چشمگیر کرده است، مطرح شد و قرار شد آقای دکتر پزشکی در پاسخ به نامه فوق، انجمن آمار ایران را معرفی نماید.

- نامه مدیرکل دفتر ریاست، اموربین الملل و روابط عمومی مرکز آمار به شماره ۱۳/۲۱۱۵۶ مورخ ۱۴/۷/۸۴ در رابطه با مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی در سال ۱۳۸۴، که در اول آبان سال جاری برگزار می گردد مطرح شد. در این نامه تقاضا شده بود که ۱۰ نفر استاد آمار و ۱۰ نفر دانشجوی رشته آمار برای شرکت در مراسم روز آمار معرفی شوند. ضمن موافقت با این درخواست، مقرر شد ۹ نفر دانشجویان شرکت کننده در المپیاد آمار سال جاری و سه دانشجوی برتر مسابقه دانشجویی آمار کشور در سال ۱۳۸۴، به این مرکز معرفی گردند. همچنین تصمیم گرفته شد که به این مرکز پیشنهاد شود که از مدیران گروه های آمار دانشگاه های کشور دعوت بعمل آید.

- نامه مدیرکل دفتر ریاست اموربین الملل و روابط عمومی مرکز آمار به شماره ۱۳/۲۰۲۵۵ مورخ ۱۴/۶/۲۶ در رابطه با معرفی یک استاد و یک دانشجوی برتر برای سال تحصیلی ۸۴-۱۳۸۳ مطرح گردید. مقرر شد ۴ نفر دانشجویی که در المپیاد آمار و مسابقه دانشجویی مقام کسب نمودند، معرفی شوند. همچنین کمیته ای برای معرفی این استاد برتر تشکیل گردید.

مسئولان و دست اندرکاران حوزه علم و فناوری به آن، باعث گردیده است از توانمندی و جایگاه والای معلمی و امر آموزش کمتر سخن به میان آید. در ایران علیرغم نیاز به توسعه و گسترش آموزش علوم ریاضی، با وجود اساتید برجسته و استعداد های درخشان جوانان، این مهم مهجور باقی مانده است. حال آن که پژوهشگران برجسته در دامن معلمان و مدرسان توانمند پرورش می یابند. اصولاً ایجاد علاقه به یک موضوع علمی در افراد، از داشتن یک معلم و استاد خوب در آن زمینه نشأت می گیرد. وقتی پای سخن هریک از آماردانان مطرح کشورمان می نشینیم، علاقه وافر به ریاضی و موفقیتشان را مرهون تدریس بی نظیر معلمان خوب خود می دانند. برکسی پوشیده نیست که معلمی هنر است، هنری که تأثیر آن در ظهور نوابغ، دانشمندان و صاحبان فکر و اندیشه، تجلی می یابد. در این راستا، آموزش آمار و احتمال که اخیراً در دوره متوسطه نیز مورد توجه قرار گرفته است، به عنوان زیربنای روش تحقیق، از جایگاه ویژه ای در تربیت معلمان، مدیران و دانش پژوهان علوم مختلف برخوردار است.

سر دبیر

□ اخبار انجمن

• خلاصه مصوبات یکصد و بیست و هشتمین جلسه

هیئت مدیره انجمن آمار ایران

دهمین جلسه از هفتمین دوره هیئت مدیره انجمن آمار ایران (صدویست و هشتمین جلسه پیاپی) در ساعت ۸:۳۰ روز پنجشنبه ۱۴/۷/۸۴ در سازمان مرکزی دانشگاه پیام نور تهران، با حضور کلیه اعضاء هیئت مدیره و میهمانان جلسه آقایان: دکتر محتشمی، دکتر یارمحمدی، تشکیل گردید و تصمیمات زیر اتخاذ شد:

- رئیس انجمن آمار ایران ضمن خوشامدگویی به حاضرین از آقای دکتر یارمحمدی و همکاران

شرکت نموده بودند، گزارشی از این جلسه ارائه کردند. در این جلسه هدف مجلس از دعوت از انجمن‌های علمی، استفاده از نظرات به منظور ارتقای کیفیت لایحه‌ها عنوان شد. اعضاء هیئت مدیره پیشنهاد نمودند، با توجه به اهمیت موضوع همکاری مستمر با مجلس شورای اسلامی صورت گیرد.

- آقای دکتر محتشمی در مورد مشکلات طرح آ.ت.ت. (آزمون تحصیلات تکمیلی) در کنکور کارشناسی ارشد، مطالبی ارائه کردند و گفتند اجرای این طرح برای افرادی که در مناطق دور افتاده زندگی می‌کنند، مشکلاتی به لحاظ مسافرت‌های طولانی ایجاد نموده است. قرار شد، کمیته ای متشکل از آقایان دکتر رضایی، دکتر نادر نعمت‌الهی، دکتر پزشکی، دکتر محتشمی برای بررسی مشکلات اجرایی طرح تشکیل گردد. با آقای دکتر آسرای مذاکره نمایند و نتیجه مذاکرات را به اطلاع اعضاء هیئت مدیره انجمن برسانند. همچنین نامه آقای فوآد بیگی دانشجوی کارشناسی آمار در رابطه با استفاده از راههای دیگری، غیر از آزمون رسمی برای ورود به مرحله کارشناسی ارشد، مطرح گردید و قرار شد کمیته مذکور به مسئولیت آقای دکتر نادر نعمت‌الهی، موضوع را پیگیری نموده و با آقای دکتر آسرای در این زمینه نیز مذاکره کنند.

- نامه آقای دکتر بهرام صادقپور مدیر گروه آمار دانشگاه مازندران در پاسخ به نامه رئیس انجمن آمار به شماره ۷/۱۴۴۷ مورخ ۸۳/۹/۲۲ که با برگزاری سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی موافقت نمودند مطرح گردید و مقرر شد ششمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی در این دانشگاه برگزار شود. دانشگاه یاسوج نیز طی نامه‌ای موافقت خود را برای برگزاری هفتمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی اعلام نموده است.

- آقای دکتر نادر نعمت‌الهی از طرف دبیر هشتمین کنفرانس آمار ایران گزارشی ارائه نمودند و قرار شد

- نامه مدیر گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد به شماره ۴/۶۰۹ مورخ ۸۴/۷/۴ در رابطه با معرفی اعضای کمیته علمی سمینار تخصصی "داده‌های ترتیبی و مباحث مرتبط" مطرح شد. در این نامه دبیر خارجی، آقای پرفسور بالا کریشان - استاد دانشگاه مک مستر کانادا و دبیر داخلی، آقای دکتر ارقامی - استاد گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد پیشنهاد شدند.

هیئت مدیره با فهرست اعضای کمیته علمی پیشنهاد شده از طرف دانشگاه فردوسی مشهد موافقت کرد.

در این رابطه مقرر شد، آقایان دکتر پارسیان، دکتر احمدی، دکتر اسدی و دکتر خالدی به عنوان نمایندگان انجمن در کمیته علمی این سمینار شرکت نمایند و کلیه مکاتبات مربوط به سمینار تخصصی با آرم انجمن انجام گردد و مقالات آنها بعد از داوری در صورت پذیرفته شدن در مجله علمی پژوهشی انجمن آمار (JIRSS) چاپ شود.

- نامه رئیس شورای خانه‌های ریاضیات ایران در رابطه با استفاده از محلی برای شورا در ساختمان سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران برای انجام فعالیت مطرح گردید، با توجه به همکاریهای مشترکی که تاکنون بین انجمن آمار و شورای خانه‌های ریاضیات وجود داشته است، موافقت شد که شورای خانه‌های ریاضیات بتواند از این پس به طور مشترک از دفتر انجمن آمار ایران در آن محل استفاده نماید.

- نامه رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی مبنی بر برقراری ارتباط با انجمن آمار ایران، به منظور تبادل علمی و همکاری‌های متقابل مطرح شد و مقرر شد آقای دکتر رجالی پیگیری لازم در ارتباط با نحوه همکاری با این سازمان، اساسنامه آن و راهکارهای همکاری متقابل را در جلسه آینده مطرح کنند.

- آقای دکتر محمدزاده که به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در جلسه برگزار شده در مجلس شورای اسلامی

آقایان دکتر پارسیان، دکتر محرابی، دکتر محمدزاده و دکتر گرامی، به مسئولیت آقای دکتر محرابی تشکیل شود و راههای اجرایی همکاری انجمن با این سازمان‌ها به صورت یک طرح در جلسه بعدی انجمن ارائه گردد.

• خلاصه مصوبات یکصد و بیست و نهمین جلسه

هیئت مدیره انجمن آمار ایران

یازدهمین جلسه از هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران (صد و بیست و نهمین جلسه پیاپی) در ساعت ۸:۳۰ روز پنجشنبه ۱۹/۸/۸۴ در حوزه ریاست دانشکده علوم دانشگاه تهران و با حضور اعضاء هیأت مدیره در غیاب آقای دکتر مقدس‌زاده تشکیل گردید. میهمان این جلسه آقای دکتر علی رجالی بودند. در این جلسه موضوعات زیر مورد بحث و تصمیم‌گیری قرار گرفت:

- رئیس انجمن آمار ایران ضمن خوشامدگویی به حاضرین، ابتدا در مورد مشکلات استفاده از ماشین حساب در جلسات کنکور کارشناسی ارشد آمار و مذاکراتشان با مسئولین مربوطه در این زمینه و نیز مخالفت آنان (به دلیل ایجاد اختلال در نظم کنکور و نیز اعتراض سایر رشته‌ها) اشاره نمودند و چاره را در نحوه طرح سؤالات کنکور و عدم وجود سؤالات محاسباتی پیچیده دانستند.

- در زمینه طرح آ.ت.ت (آزمون تحصیلات تکمیلی)، نظرات مختلفی مطرح گردید مبنی بر اینکه این طرح ممکن است به دلیل اعمال سلیقه‌های مختلف و نظرات شخصی مصاحبه‌کنندگان و احتمال اینکه دانشجوی همزمان برای مصاحبه به دو مکان دعوت گردد، کارآمد نباشد. از نقطه ضعف‌های دیگر این طرح به این مورد اشاره نمودند که اسامی قبول شدگان ۳ برابر ظرفیت اعلام می‌گردد که اختلاف بین رتبه‌های نفرات برتر با نفرات آخر بسیار فاحش بوده و به این ترتیب، نفرات آخر با رتبه‌های پایین ممکن است به دلیل اعمال نفوذ،

تاریخ هشتمین کنفرانس آمار ایران به ۳۱ مرداد تا ۲ شهریورماه سال ۱۳۸۵ تغییر یابد.

- آقای دکتر نادر نعمت‌الهی دبیر کمیته علمی ششمین مسابقه دانشجویی آمار کشور که در روز ششم شهریور ۱۳۸۴ در موسسه آموزش عالی شیخ بهایی اصفهان و با همکاری انجمن آمار ایران برگزار شد، گزارشی ارائه کردند. براساس این گزارش، در این مسابقه جمعاً ۱۹ تیم ۳ نفری شرکت نمودند. آزمونهای مسابقه در دو بخش نظری و کاربردی طراحی شده بود. سئوالات آزمون توسط دبیر کمیته علمی از گروه‌های آموزشی و اساتید آمار جمع آوری و توسط کمیته علمی طراحی شده بود. جوایز مسابقه در جلسه اختتامیه پنجمین سمینار دانشجویی آمار ایران در روز هشتم شهریور ۱۳۸۴ به نفرات و تیمهای اول تا سوم و همچنین گروههای آموزشی آنها به شرح زیر اعطاء گردید.

۱. به هریک از نفرات اول انفرادی و تیمی (جمعاً ۴ نفر) دو عدد سکه تمام بهار آزادی و یک لوح تقدیر
۲. به هریک از نفرات دوم انفرادی و تیمی (جمعاً ۴ نفر) یک و نیم سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر
۳. به هریک از نفرات سوم انفرادی و تیمی (جمعاً ۴ نفر) یک سکه تمام بهار آزادی و یک لوح تقدیر
۴. به هر یک از گروههای آموزشی یک لوح تقدیر

- میزان افزایش حق عضویت اعضای انجمن آمار ایران که بر طبق اساسنامه باید توسط مجمع عمومی عادی تصویب شود به قرار زیر پیشنهاد شد:

حق عضویت از مهرماه سال ۱۳۸۵ به بعد	
دانشجویی	۵۰,۰۰۰ ریال
سایر افراد	۱۰۰,۰۰۰ ریال
موسسه‌ای	۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال

- قرار شد در مورد نحوه اعلام آمادگی انجمن آمار ایران جهت هدایت طرحهای آماری که توسط سازمانها و نهادهای مختلف ارائه می‌شود، کمیته‌ای متشکل از

مدیران و یا رئیس انجمن انجام می‌گردد، اشاره نمود. اجرای این درخواست منوط به افزایش درآمدها و منابع انجمن دانسته شد.

- در رابطه با افزایش اعتبارات انجمن راه‌های مختلفی پیشنهاد گردید، از جمله اینکه افزایش اعتبارات باید سالانه و نهادینه گردد، به طوریکه با تغییر یافتن ریاست یک نهاد و یا سازمانی تأمین این اعتبار قطع نگردد. همچنین پیشنهاد گردید که بخشی از کمک‌های سازمان‌ها به کنفرانس‌های انجمن آمار ایران و بخشی از حق ثبت‌نام در این کنفرانس‌ها، به انجمن آمار ایران اختصاص یابد تا بدین وسیله انجمن بتواند در کنفرانس‌های بعدی خود، حمایت‌کننده برگزارکنندگان کنفرانس باشد. همچنین عنوان گردید که در شرایط کنونی ارتباط انجمن با نهادها و سازمان‌ها بسیار کم و محدود به چند نهاد و سازمان از جمله مرکز آمار ایران، پژوهشکده آمار و بانک کشاورزی می‌باشد که این ارتباطات باید با نهادهای دیگری از جمله بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، سازمان مدیریت و برنامه ریزی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و دیگر سازمان‌ها نهاد‌هایی که دارای فعالیت‌های آماری هستند، گسترش یابد. همچنین پیشنهاد گردید در کنفرانس‌های آمار به جای دبیر کنفرانس، انجمن آمار ایران برای جلب حمایت مالی از سازمان‌ها اقدام نماید.

- در مورد عضویت مادام‌العمر انجمن که باعث کاهش بسیاری از مشکلات انجمن و اعضای انجمن می‌گردد، بحث شد و مبلغ پیشنهادی برای این نوع عضویت در حال حاضر ۷۰۰۰۰۰۰ ریال تعیین و تصویب گردید، و مقرر شد افزایش آن به مبلغ ۱۸۰۰۰۰۰۰ ریال، در مجمع عمومی سال آینده مطرح گردد.

- در رابطه با برگزاری هشتمین کنفرانس آمار ایران در دانشگاه شیراز مقرر گردید که آقایان دکتر پارسیان و دکتر نعمت‌الهی در جلسه روز پنجشنبه مورخ ۸۴/۸/۲۶

پذیرفته شوند. برای حل این مشکل پیشنهاد گردید که به جای ۳ برابر ظرفیت، ۲ و حتی ۱/۵ برابر ظرفیت، به عنوان پذیرفته در مرحله اول اعلام گردد تا این گزینش عادلانه‌تر باشد. از طرف دیگر، یکی از مزایای این طرح این است که ممکن است داوطلبانی باشند که از معلومات و دانش آماری قابل توجهی برخوردارند اما به دلایلی قادر به کسب نمره و رتبه خوبی در امتحان تستی کنکور نمی‌باشند که این افراد و قابلیتشان برای پذیرش در دوره کارشناسی ارشد، در مصاحبه قابل تشخیص می‌باشد. همچنین برای جلوگیری از بخشی از اعمال نظرات شخصی مصاحبه‌کننده گان به نظر می‌رسد، بهتر است نمره کتبی کنکور داوطلب به اطلاع مصاحبه‌کننده گان نرسد تا قضاوت‌ها منصفانه‌تر باشد. اما در مجموع نتیجه گرفته شد که بهتر است به جای مصاحبه حضوری، تنها از سوابق علمی و نیز معدل داوطلب برای گزینش او کمک گرفته شود.

- ارتباط بیشتر و منسجم‌تر بین انجمن‌های ریاضی و آمار ایران از دیگر موارد مورد بحث در این جلسه بود. در حال حاضر این همکاری بسیار کم و غیرمنسجم است و فعالیت مشترک چندانی بین دو انجمن وجود ندارد. برای ایجاد ارتباط بیشتر، اعضای پیشنهاد نمودند که جلسات و کنفرانس‌های مشترکی با همکاری دو انجمن برگزار گردد. همچنین برخی از شماره‌های خبرنامه بین دو انجمن مشترک باشد و برای کلیه اعضای دو انجمن ارسال گردد. و یا اخبار مهم و تقویم کنفرانس‌های مربوط به هر انجمن در خبرنامه انجمن دیگر درج شود.

- گسترش فعالیت‌های دبیرخانه انجمن آمار ایران از دیگر موارد مطرح شده در این جلسه بود. از جمله این فعالیت‌ها می‌توان به نظم بیشتر امور دبیرخانه، انتقال فعالیت‌های نشریات انجمن به دبیرخانه و بسیاری از امور دیگر که اکنون به صورت پراکنده توسط افراد،

چینی‌پرداز بودند و موضوعات زیر مورد بحث و تصمیم‌گیری قرار گرفت:

- رئیس انجمن آمار ایران ضمن خوشامدگویی به حاضرین در مورد تجهیزات مورد نیاز دفتر جدید انجمن از سایر اعضا نظرخواهی نمودند و در این زمینه پیشنهادهای از جانب اعضای هیأت مدیره ارائه گردید. همچنین مقرر گردید سربرگها، پاکت‌ها و فرمهای انجمن بنا به اطلاعات دفتر جدید انجمن تصحیح و مجدداً چاپ گردد.

- از آنجائیکه که عملاً عده‌ای از نمایندگان فعلی انجمن چندان فعال نیستند، لذا پیشنهاد گردید که از این نمایندگان در مورد علاقه‌شان مبنی بر ادامه فعالیت، نظرخواهی گردد که در صورت عدم تمایلشان، نماینده جدیدی را به انجمن معرفی نمایند.

- آقای دکتر چینی‌پرداز (سردبیر نشریه اندیشه آماری) گزارشی از چاپ و ارائه آخرین شماره این نشریه (پاییز و زمستان ۱۳۸۳) ارائه نمودند. بنابر اظهارات ایشان تعداد ۱۵۰۰ نسخه از این نشریه چاپ و تعداد ۹۵۰ نشریه برای اعضا ارسال گشته است. همچنین مقرر گردید اقدام لازم جهت بارگذاری این نشریه در صفحه وب انجمن صورت گیرد. ایشان فرمودند تأمین هزینه‌های انتشار این شماره از نشریه به وسیله دانشگاه شهید چمران اهواز صورت گرفته است که اعضای هیأت مدیره انجمن از همکاری ایشان و دانشگاه شهید چمران اهواز در این زمینه، صمیمانه سپاسگزاری نمودند.

آقای دکتر چینی‌پرداز در مورد سطح کیفی نشریه نیز نکاتی را مطرح نمودند و به مشکل داوری مقالات اشاره نمودند. در نهایت آقای دکتر پارسیان ضمن تقدیر و تشکر از زحمات آقای دکتر چینی‌پرداز و همکاران ایشان برای انتشار نشریه "اندیشه آماری" اظهار امیدواری نمودند که تا پایان امسال بتوانند مجلد سال دهم نشریه را نیز به اتمام برسانند. جهت تقدیر از

در دانشگاه شیراز شرکت نموده و شرایط و امکانات برگزاری کنفرانس در دانشگاه شیراز و روند و پیشرفت امور کنفرانس را بررسی نمایند. و در صورت لزوم این موضوع در جلسه فوق‌العاده‌ای که به همین منظور در تاریخ دوشنبه ۸۴/۸/۳۰ در دانشگاه تهران با حضور اعضای هیأت مدیره انجمن برگزار می‌گردد، مطرح شود. - تشویق و تقدیر از فعال‌ترین نمایندگان انجمن آمار ایران در کنفرانس‌ها، به علت تشویق سایر نمایندگان برای فعالیت بیشتر مورد تأکید قرار گرفت.

- در مورد تشکیل سازمان آماری کشور و لزوم تشکیل آن پیشنهادهای ارائه گردید. آقای دکتر پارسیان در نهایت پیشنهاد نمودند که آقایان دکتر ارقامی، رجالی، شفیع، گرامی، محرابی، محمدزاده و مشکانی، در رابطه با این طرح نشستی داشته باشند و ضمن بررسی کلیه جوانب و گردآوردن اطلاعات دقیق، در زمینه این طرح چارچوب و گزارش مدونی تهیه کنند و پس از آن اقدامات بعدی صورت گیرد. که این پیشنهاد مورد تأیید اعضای هیأت مدیره قرار گرفت.

- آقای دکتر علی رجالی، طی یک فقره چک به مبلغ چهار میلیون و نهصد و پنجاه هزار ریال (۴,۹۵۰,۰۰۰ ریال)، به انجمن آمار ایران کمک مالی نمودند که در این رابطه رئیس و اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران از ایشان تشکر و قدردانی نمودند.

• خلاصه مصوبات یکصد و سی امین جلسه هیئت

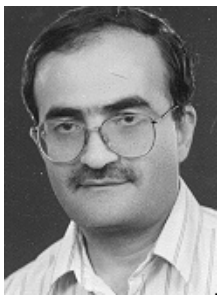
مدیره انجمن آمار ایران

دوازدهمین جلسه از هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران (یکصد و سی امین جلسه پیاپی) ساعت ۱۴ روز پنجشنبه ۸۴/۹/۱۷ در محل جدید دفتر انجمن آمار ایران با حضور کلیه اعضای هیأت مدیره و در غیاب آقای دکتر محرابی برگزار گردید. میهمان جلسه آقای دکتر

آمار سایر کشورها پیشنهاداتی ارائه نمودند. به این دلیل که در حال حاضر امکان برقراری ارتباط با کلیه انجمن‌های آمار دنیا به ویژه در کشورهای غربی میسر نمی‌باشد، پیشنهاد گردید که ابتدا لیستی از انجمن‌های سایر کشورها تهیه گردیده و تعدادی از آنها جهت همکاری متقابل انتخاب گردند. تهیه این لیست را خانم دکتر تاتا برعهده گرفتند، تا در جلسه بعدی انجمن، مورد ارزیابی قرار گیرد.

• انتخاب آقای دکتر رجالی برای دریافت جایزه Paul

Erdős در سال ۲۰۰۶



استاد ارجمند آقای دکتر علی رجالی عضو هیأت علمی دانشکده ریاضی دانشگاه صنعتی اصفهان، عضو هیأت موسس انجمن آمار ایران و یکی از فعال ترین اعضای آن انجمن، از سوی

فدراسیون جهانی رقابت های ملی ریاضی برای دریافت جایزه Paul Erdős سال ۲۰۰۶، به خاطر نقش فعال و مثمر ثمر ایشان در نشر و اغنای آموزش ریاضی در ایران، برگزیده شده اند. لازم به ذکر است این جایزه هر دو سال یک بار و هر بار به سه نفر از سه کشور مختلف جهان، اهداء می گردد.

اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران و هیأت تحریریه خبرنامه انجمن آمار ایران ضمن تبریک به آقای دکتر رجالی، توفیق بیش از پیش ایشان را در خدمت به جامعه علمی کشور آرزو می نماید.

برندگان دیگر این جایزه در سال ۲۰۰۶ عبارتند از آقای سیمون چوا (Simon Chua) از کشور فیلیپین و آقای الکساندر سويفر (Alexander Soifer) از کشور آمریکا. برای کسب اطلاعات بیشتر به آدرس الکترونیکی

داورانی که مقالات این نشریه را در موعد مقرر داوری می نمایند، پیشنهاد گردید که در خبرنامه از این افراد تقدیر گردد. همچنین جهت رفع مشکل پاسخ داوران، پیشنهاد شد، پرسشنامه قبلی بازبینی گردد و تعداد سؤالات بیشتری در مورد نحوه داوری و ارزیابی مقاله در قالب دو گزینه (بلی، خیر) تنظیم شود. همچنین پیشنهاد گردید که در رابطه با داوران و داوری مقالات بانک اطلاعاتی تهیه گردد که به این ترتیب می توان مشخصات داوران و زمینه تخصصی شان، مشخصات مقالات و نحوه داوری و ارزشیابی مقالات را در این بانک ثبت نمود.

در زمینه فرم‌های عضویت انجمن آمار ایران، پیشنهاد گردید که علاقه‌مندی افراد در باره مشارکت در امور مختلف انجمن و زمینه‌های آماری مورد علاقه، علاقه‌مندی جهت داوری و تهیه سؤالات آزمون‌ها و مسابقات (برای اعضای پیوسته انجمن) سؤال گردد و در پایگاه اطلاعاتی این علایق ثبت گردد. بدین ترتیب می توان در مواقع لزوم از افراد علاقه‌مند در زمینه‌های مختلف لیستی تهیه و از همکاری ایشان استفاده نمود. همچنین مقرر گردید سرمقاله یکی از خبرنامه های جدید در رابطه با همین موضوع (همکاری اعضاء در امور مختلف) توسط آقای دکتر پارسیان تهیه گردد.

آقای دکتر نعمت‌الهی در مورد برگزاری کارگاهی دو روزه تحت عنوان "روش‌ها و کاربردهای آمار بیزی" در تاریخ ۱۲ و ۱۳ اسفندماه ۱۳۸۴ در دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی اطلاع‌رسانی نموده، و نمونه پوستر، اطلاعیه و برنامه سخنرانی‌ها را جهت بازبینی در اختیار سایر اعضا قرار دادند که در این زمینه پیشنهاداتی از جانب اعضا ارائه گردید.

آقای دکتر پارسیان در زمینه برگزاری کنفرانس‌های منطقه‌ای (حاشیه خلیج فارس، آسیای میانه، پاکستان، هندوستان و ...) و افزایش ارتباط انجمن با انجمن‌های

تهران از ساعت ۱۰-۱۷ بعد از ظهر برگزار گردید و آخرین دستاوردهای پژوهشی و انتشارات علمی و پژوهشی مخترعین، دانشگاه‌ها، نهادها و سازمان‌های مختلف و نیز انجمن‌های علمی به نمایش گذاشته شد. انجمن آمار ایران نیز در این نمایشگاه حضور فعال داشت.

• **حمایت اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان از مطالب مندرج در سرمقاله شماره ۴۷ خبرنامه انجمن آمار ایران^۵**

سرمقاله سردبیر خبرنامه انجمن آمار ایران شماره ۴۷ سال سیزدهم، تابستان ۱۳۸۴ مبنی بر ضرورت اقدام در زمینه ایجاد نظام آماری کشور به منظور جلوگیری از زیان‌های پنهان و آشکار ناشی از مشورت‌های آماری افراد غیر متخصص قرائت گردید و ضمن تأیید مفاد آن مقرر شد حمایت کامل گروه از این مسأله اعلام گردد. ضمناً متن کامل سرمقاله مزبور جهت اطلاع و دستور اقدام در مورد آن، برای ریاست و معاونت محترم پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و روسا و معاونین دانشکده‌های وابسته ارسال گردید.

• **انتصاب دو نماینده جدید انجمن:**

آقای احمد عبدالهی نیز به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در دانشگاه امیرکبیر منصوب شدند. همچنین آقای کیومرث مترجم به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در مؤسسه آموزش عالی غیرانتفاعی صدرا انتخاب شدند.

• **اعضای جدید انجمن آمار ایران**

- دانشگاه پیام نور
- ۱- حسین طبسی
- ۲- الهام عیدی
- دانشگاه فردوسی مشهد

<http://www.amt.canberra.edu.au/wfnmcann06.html>
می‌توان مراجعه نمود.

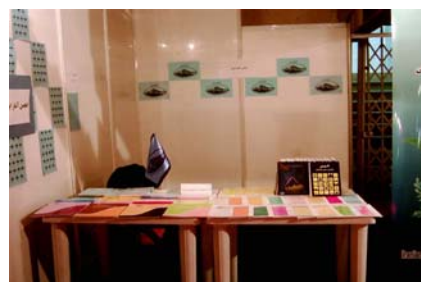
• **اخبار هشتمین کنفرانس آمار ایران^۲**

از سوی آقای دکتر عبدالرسول برهانی حقیقی (دبیر هشتمین کنفرانس آمار ایران) آقایان دکتر علیرضا نعمت‌الهی (عضو کمیته علمی، دبیر کمیته اجرایی و مسؤول امور رایانه)، دکتر جواد بهبودیان (دبیر کمیته علمی) و عبدالرضا بازرگان لاری (عضو کمیته برگزاری و مسؤول انتشارات) و خانم‌ها دکتر ناهید سنجری فارسی‌پور (عضو کمیته علمی و برگزاری)، دکتر زهره شیشه‌بر (عضو کمیته برگزاری و مسؤول دبیرخانه)، دکتر مینا توحیدی (عضو کمیته برگزاری و مسؤول امور مالی) تعیین گردیدند.

• **اضافه شدن درس آمار و مدلسازی به فهرست منابع سوالات آزمون سراسری سال ۱۳۸۵^۳**

درس آمار و مدلسازی به عنوان یک واحد درسی و کتاب این درس با کد ۲۳۴/۳ (چاپ ۱۳۸۲) به عنوان یک درس تخصصی گروه‌های علوم ریاضی و علوم انسانی و کد ۲۵۸/۵ (چاپ ۱۳۸۳) به عنوان درس تخصصی گروه علوم تجربی در فهرست منابع سوالات آزمون سراسری سال ۱۳۸۵ منظور گردیده است.

• **برگزاری ششمین نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی در هفته پژوهش^۴**



این نمایشگاه از ۲۲ الی ۲۶ آذرماه در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی

۲، ۳ و ۴. با تشکر از خانم ماندگاریان از دفتر انجمن آمار ایران برای ارسال این خبرها

۵. با تشکر از آقای دکتر بهرام سلیمانی برای ارسال این خبر

- ۳- حمید بیدرام: آزمون والد در بررسی پارامترهای مدل رگرسیونی غیرخطی
- ۴- افشین آشفته: تعیین روش آماری جهت تشخیص نقطه سفارش کالا در انبارها
- ۵- منصور آقابابایی:

A Test for Strong unimodality

۶- دکتر مجید اسدی:

Properties and Estimation of the Mean Past Lifetime

۷- دکتر افشین پرورده:

Mean Residual life and Reversed Mean Residual life Monotonic ties in Markov Chain

۸- مهدی توانگر:

A Concept of mean past lifetime of the components of a system

۹- ولی الله زاردشت:

A Characterizations of the multivariate normal distribution by relationship between the reversed hazard gradient and right truncated mean vector

در روز چهارشنبه ۸۴/۹/۲۳ نخستین همایش دانشجویی آمار و ریاضی که توسط بسیج دانشجویی آمار و ریاضی دانشگاه اصفهان و با مشارکت انجمن‌های علمی دانشجویی آمار و ریاضی این دانشگاه تدارک دیده شده بود، با حضور استاد مدعو جناب آقای دکتر ابوالقاسم بزرگنیا استاد دانشگاه فردوسی مشهد در دانشکده علوم و ۲ برگزار گردید. در این همایش علاوه بر سخنرانی‌هایی که توسط دانشجویان کارشناسی ارشد آمار و ریاضی دانشگاه‌های اصفهان و صنعتی اصفهان ارائه گردید، تعدادی از مقالات دانشجویان کارشناسی به صورت پوستر ارائه شد. سخنران مراسم افتتاحیه آقای محمد بهرامی بودند و دانشجویان کارشناسی ارشد، خانم‌ها و آقایان نسرين سلیمیان-ریحانه حسینی، مرضیه هاشمی، فرشته علی حسینی، غلامرضا ضیایی،

- ۱- محمد شفاعی
- ۲- احسان زمان زاده
- ۳- ملیحه قیصری رضانیان
- ۴- عباس افتخاریان
- ۵- مهدی جعفری
- ۶- جلال چاچی
- ۷- سیده شیما سیدی فرخند
- دانشگاه علوم پزشکی مشهد
- ۱- وحید قوامی
- ۲- مریم سالاری

□ اخبار دانشگاهها و مراکز آماری

امسال به دلیل مصادف بودن روز آمار و برنامه ریزی با ایام شهادت حضرت علی (ع) در ماه مبارک رمضان، امکان برگزاری مراسم گرامیداشت این روز در اغلب دانشگاه‌ها و مراکز آماری همانند سال‌های گذشته فراهم نگردید. به همین دلیل از چاپ اخبار مربوط به آن در ویژه نامه جداگانه صرفنظر نموده ایم. و این گزارشات در بخش اخبار دانشگاه‌ها و مراکز آماری همراه با سایر اخبار این مراکز، ارائه گردیده است.

● دانشگاه اصفهان^۶

- کتاب روشهای تحقیق کمی و کیفی که با مشارکت آقای دکتر محمدحسین علامت‌ساز و همکاران ترجمه شده بود به عنوان یکی از کتابهای برتر سال ۱۳۸۴ توسط وزارت ارشاد اسلامی برگزیده شد و لوح تقدیر دریافت کرد.

- به مناسبت گرامیداشت هفته پژوهش (۱۹ الی ۲۴ آذرماه) مراسمی در دانشگاه اصفهان به شرح زیر برگزار شد:

در روز دوشنبه ۸۴/۹/۲۱ سخنرانی‌های زیر در گروه آمار ارائه گردید.

۱- دکتر منوچهر خردمندنیا: انتخاب مدل خطی چند متغیره به روش بیزی در عمل

۲- دکتر ایرج کاظمی:

Dynamic Panel Data Models with Random Effects

۶. با تشکر از آقای دکتر علامت‌ساز برای ارسال اخبار

۲- مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی

برای چهارمین سال پیاپی، امسال نیز در روز یکشنبه اول آبان ۱۳۸۴، مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی در گروه آمار دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد. این مراسم با حضور اساتید، دانشجویان و میهمانانی از سایر گروه ها و دانشگاهها، بویژه اساتید گروه آمار دانشگاه تهران، آقایان دکتر پارسیان، دکتر گرامی، دکتر پزشکی و دکتر پاشا برگزار شد. در این مراسم ابتدا آقای دکتر محسن محمدزاده مدیر گروه آمار دانشگاه تربیت مدرس گزارشی از تاریخچه و نحوه شروع به کار دانشگاه تربیت مدرس و گروه آمار آن، ارائه کردند. و بیان نمودند که گروه آمار دانشگاه تربیت مدرس در مهر ماه سال ۱۳۶۲ فعالیت خود را شروع کرده و تاکنون ۸۲ نفر شامل ۶۱ مرد و ۲۱ زن در این رشته پذیرفته شده اند. از این تعداد ۷۱ نفر دانش آموخته شده اند که ۲۱ نفر (۳۵/۲٪) آنها موفق به ادامه تحصیل در مقطع دکتری شده و ۵۰ نفر (۷۰/۴٪) آنها نیز هم اکنون بعنوان عضو هیأت علمی در دانشگاهها و موسسات آموزش عالی مشغول خدمت هستند. ایشان ضمن معرفی اساتیدی که از بدو تأسیس با گروه آمار این دانشگاه، همکاری صمیمانه ای در راه اندازی، تدریس، راهنمایی پایان نامه ها و برگزاری آزمونها داشته‌اند، از زحمات آنان قدردانی بعمل آورده و اضافه کردند، گروه آمار پس از ۱۷ سال فعالیت در مقطع کارشناسی ارشد، توانست دوره دکتری آمار را نیز در سال ۱۳۷۹ راه اندازی نماید. طی سه دوره تا سال ۱۳۸۳ در مجموع ۱۱ نفر دانشجوی دکتری پذیرش شده‌اند که تا کنون آقای مجید جعفری خالدی دانش آموخته شده اند.

سپس آقای دکتر احمد پارسیان رئیس هیأت مدیره انجمن آمار ایران، به ایراد سخنانی در رابطه با اهمیت آمار و برنامه ریزی و همچنین فعالیتهای انجام شده، برنامه‌ها، مشکلات و دغدغه‌های انجمن آمار ایران

عاطفه طالبی، مریم قنبریان، رضا مومنی، احمدی، سمیه عباسی، سیانوش رضاشاهی و فهیمه نیکبخت مقالاتی ارائه نمودند. همچنین مقالات دانشجویان، شهلا جولایی، مریم خرمیان-مریم هادی پور-راضیه نمازی، منصور، الناز کریمیان، فاطمه کارنامه-زیبا کارجو، و فکاری به صورت پوستر ارائه شد.

خاطر نشان می‌شود که سخنرانی آقای دکتر بزرگنیا که تحت عنوان "وابستگی‌های منفی" ایراد گردید، مورد استقبال شرکت کنندگان قرار گرفت. دانشجویان بسیج و انجمن علمی دانشجویی آمار با اهداء لوح تقدیر و سبد گل از آقای دکتر بزرگنیا تشکر کردند. همچنین در پایان همایش از ارائه دهندگان مقالات با اهدای هدایایی، توسط مدیر گروه آمار، آقایان دکتر بزرگنیا و دکتر علامت‌ساز به نمایندگی از طرف برگزارکنندگان، قدردانی به عمل آمد.

• دانشگاه تربیت مدرس^۷

۱- سمینارهای تخصصی

- سمینارهای تخصصی دوهفتگی گروه آمار دانشگاه تربیت مدرس از ساعت ۱۴ الی ۱۵ روزهای دوشنبه در سالن سمینار دانشکده علوم پایه بشرح زیر برگزار گردید.

آقای دکتر حمید پزشکی عضو هیأت علمی دانشگاه تهران و عضو قطب علمی ریاضیات زیستی این دانشگاه، موضوع سخنرانی "مدلهای احتمال در پیشگویی ژن".

آقای دکتر حمید قربانی عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی اصفهان، موضوع سخنرانی "فرایندهای نقطه ای و کاربرد آنها".

- آقای دکتر ابراهیم خدایی عضو هیأت علمی سازمان سنجش آموزش کشور، موضوع سخنرانی "روشهای جدید جانهای".

۷. با تشکر از آقای دکتر محمدزاده برای تهیه و ارسال این خبرها



سپس با اهدای جوایزی از دانشجویان برتر آمار و نیز دانشجویانی که با انجمن علمی همکاری داشته اند، تقدیر شد و از آقای سید مهدی امیرجهانشاهی نیز به پاس زحمات بی دریغ ایشان در مدیریت آزمایشگاه آمار و آموزش نرم افزارها قدردانی به عمل آمد. در پایان جلسه نیز دانشجویان، مشکلات آموزشی خود را در حضور اساتید گروه و ریاست دانشگاه مطرح کردند.

• دانشگاه فردوسی مشهد^۹

۱- مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی:

مراسمی به مناسبت بزرگداشت روز ملی آمار و برنامه ریزی، عصر روز یکشنبه، ۸۴/۸/۱ در گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد، توسط دانشجویان انجمن علمی آمار و با همکاری گروه آمار این دانشگاه به شرح زیر، برگزار شد.

- سخنرانی آقای دکتر فراهی سرپرست حوزه پژوهشی دانشکده علوم ریاضی در خصوص اهمیت روشها و

فنون آماری در مسائل بهینه سازی

- سخنرانی آقای مهندس حسینون معاون سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان خراسان رضوی، با عنوان آماره های رسمی و ارائه گزارشی از چگونگی برنامه های این سازمان

پرداختند و اضافه کردند که حل این مشکلات به تنهایی از عهده انجمن برنمی آید و اساتید و دانشجویان را به همکاری و همفکری بیشتر با انجمن دعوت نمودند. سپس خانم فیروزه ریواز دانشجوی دکتری آمار به نمایندگی از طرف دانشجویان، به طرح مسائل دانشجویان تحصیلات تکمیلی پرداختند. پس از آن آقایان دکتر پاریسیان و دکتر محمدزاده به پرسش های دانشجویان در خصوص نیازها و مشکلات جامعه آماری کشور و راهکارهای مواجهه با آنها، پاسخ دادند. در پایان دانشجویان و میهمانان در ضیافت افطاری گروه آمار شرکت کردند.

• دانشگاه بیرجند^۸

مراسم بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی

به مناسبت روز آمار و برنامه ریزی مراسمی در روز پانزده آذرماه با حضور بیش از ۱۵۰ نفر از دانشجویان، اساتید گروه آمار و رئیس جدید این دانشگاه، آقای دکتر محمدرضا میری و با همکاری انجمن علمی آمار دانشجویان دانشگاه بیرجند، در تالار ولایت دانشگاه برگزار شد. از آنجا که روز اول آبان همزمان با ماه مبارک رمضان و شبهای قدر بود، برگزاری این مراسم با دو هفته تأخیر همراه گردید تا تعداد بیشتری از دانشجویان و اساتید بتوانند در این مراسم شرکت نمایند. در ابتدای این مراسم دبیر سابق انجمن علمی آمار، گزارشی از عملکرد سال گذشته این انجمن ارائه دادند. سپس آقای دکتر خنجری، مدیر گروه آمار، به معرفی برخی فعالیتهای گروه پرداختند. همچنین آقای دکتر محتشمی برزادران، دبیر پنجمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی، گزارشی از چگونگی برگزاری این سمینار که در روزهای دوم و سوم شهریور ۱۳۸۴ در دانشگاه بیرجند برگزار شده بود، ارائه دادند.

۹. با تشکر از آقای دکتر احمدی جهت تهیه این خبرها

۸. با تشکر از آقای دکتر واقعی برای تهیه و ارسال این اخبار

- میزگرد پژوهشی با موضوع بررسی زمینه های همکاری صنعت و دانشگاه
- مراسم تقدیر از دانشجویان پژوهشگر و ممتاز
- ارائه سمینارهای تخصصی

۳- برگزاری کارگاه آموزشی استنباط شواهدی

کارگاه آموزشی استنباط شواهدی در روزهای ۲۲ و ۲۳ آذر ماه ۱۳۸۴ در گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد برگزار شد. در این کارگاه که دبیر آن آقای دکتر ارقامی بودند، بیش از ۵۰ نفر از اساتید دانشگاه ها و محققین و دانشجویان تحصیلات تکمیلی و کارشناسان مؤسسات دولتی از سراسر کشور شرکت نمودند و با ارائه نقطه نظرات خود به بحث و تبادل نظر پرداختند. مدرسین این کارگاه، آقایان دکتر ارقامی، دکتر عمادی، دکتر دوستی و خانم ها حبیبی راد و یوسف زاده از دانشجویان دکتری این دانشگاه بودند.

۴- نشست اعضای هسته قطب علمی آنالیز داده های

ترتیبی و فضایی

جلسه هسته قطب علمی آنالیز داده های ترتیبی و فضایی دانشگاه فردوسی مشهد در روز چهارشنبه ۸۴/۹/۲۳ با حضور اعضای هسته قطب علمی شامل آقایان دکتر بزرگنیا، دکتر ارقامی، دکتر آذرنوش، دکتر شاهکار، دکتر احمدی، دکتر محمدزاده و دکتر محتشمی در غیاب آقای دکتر اسدی در گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد تشکیل شد. در این جلسه کلیات برنامه چهارساله این هسته مورد بررسی قرار گرفت.

۵- فارغ التحصیلان مقاطع تحصیلات تکمیلی

- آقای وحید فکور بافنده در تاریخ ۸۴/۹/۲۳ از رساله دوره دکتری خود با عنوان «قضایای حدی و نابرابری ها برای متغیرهای تصادفی وابسته» با راهنمایی آقای دکتر آذرنوش با موفقیت دفاع نمودند.

- در پاییز سال جاری، سه تن از دانشجویان دوره کارشناسی ارشد آمار ریاضی این دانشگاه، خانم مریم

- سخنرانی آقای مهندس مهدی جباری نوقابی مدیر مرکز تحقیقات و برنامه ریزی شرکت شهرکهای صنعتی استان خراسان رضوی و مشاور سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران در خصوص کاربرد آمار در صنایع کشور

- سخنرانی آقای دکتر ارقامی معاون آموزشی وقت دانشگاه در مورد اهمیت ایجاد نظام آماری در کشور

- سخنرانی آقای دکتر احمدی و ارائه گزارشی از چگونگی برگزاری ششمین مسابقه دانشجویی آمار کشور و نخستین المپیاد دانشجویی آمار ایران

- تقدیر از اعضای تیم دانشجویی دانشگاه فردوسی مشهد آقایان محمدتقی کامل میر مصطفایی، احسان ارمز، و خانم منصوره روشن نژاد که موفق به کسب رتبه دوم تیمی در ششمین مسابقه دانشجویی آمار کشور شدند

- ضیافت افطاری با حضور اساتید و دانشجویان در پایان مراسم

۲- برگزاری مراسم هفته پژوهش:

هفته پژوهش امسال نیز همانند سالهای گذشته با شور و هیجان خاصی در دانشگاه فردوسی مشهد در روزهای ۱۹ الی ۲۴ آذرماه ۱۳۸۴ برگزار شد. شروع این مراسم با افتتاحیه پنجمین جشنواره فردوسی همزمان بود. این مراسم در دانشکده علوم ریاضی به شرح زیر برگزار شد:

- نمایشگاه دستاوردهای پژوهشی اعضای هیأت علمی با محتویات مقالات پژوهشی

- برگزاری کارگاه های آموزش نرم افزارهای آماری

- بازدید برخی از دانش آموزان دبیرستان های مشهد از آزمایشگاه رایانه دانشکده

- نمایشگاه کتب تخصصی و طرحهای تحقیقاتی اعضای هیأت علمی

- بازدید اساتید و دانشجویان دکتری از کارخانه پارت لاستیک، پارک علم و فناوری خراسان، شرکت لعاب مشهد و کتابخانه آستان قدس رضوی

• دانشگاه شهید چمران اهواز^{۱۰}

- آقای دکتر رحیم چینی پرداز عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه شهید چمران اهواز به مرتبه استادی ارتقاء یافت. برای این همکار گرامی آرزوی موفقیت داریم.

- با تلاش انجمن علمی دانشجویی آمار دانشگاه شهید چمران اهواز، مراسم گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی با حضور آقای دکتر احمد پاریسیان برگزار شد. در این مراسم ایشان به ایراد سخنرانی پرداختند. سپس به پرسش های دانشجویان پاسخ دادند. در حاشیه این همایش و بعد از ظهر همان روز در نشستی با همکاران گروه در زمینه های مختلف آماری بحث و تبادل نظر شد.

• دانشگاه علوم پزشکی مشهد^{۱۱}

اداره آمار و خدمات ماشینی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با هدف اجرای طرح ساماندهی مدیریت آمار و اطلاعات و آشنایی بیشتر با روشهای مختلف آماری در تحقیقات پزشکی، اقدام به برگزاری اولین کارگاه تخصصی آمار برای رابطین آمار دانشگاه نمود.

در این کارگاه که آبان ماه سال ۱۳۸۴ در محل مرکز گسترش و توسعه مدیریت مراقبتهای اولیه بهداشتی با حضور آقای دکتر بهرامی ریاست وقت دانشگاه علوم پزشکی مشهد و خانم دکتر فضلی بزاز معاون وقت محترم پژوهشی این دانشگاه برگزار گردید، آقای دکتر ارقامی در خصوص کاربردهای آمار در علوم پزشکی مطالبی ایراد فرمودند. ایشان مثالهایی عملی از مباحث مختلف آماری همچون روشهای نمونه گیری، تحلیل داده های گسسته، رگرسیون لجستیک، روشهای ناپارامتری، جداول توافقی چند بعدی، تحلیل عاملی، تحلیل ممیزی گسسته و نمودارهای ROC، که در

عباس زاده و آقایان مهدی مودی و مراد عزیززاده از پایان نامه خود دفاع نمودند.

- خانم آرزو حبیبی راد دانشجوی دوره دکتری آمار این دانشگاه، پس از گذراندن دوره تحقیقاتی شش ماهه در دانشگاه مک مستر کانادا تحت راهنمایی پروفیسور بالا کریشنان، به ایران بازگشتند و هم اکنون مشغول تدوین رساله دکتری خود می باشند.

۶- همایش تخصصی داده های تربیتی

پیرو اطلاعیه شماره ۱ که در خبرنامه شماره ۴۷ انجمن آمار ایران به چاپ رسید، دومین اطلاعیه این همایش برای گروههای مجری دوره آمار دانشگاه های داخل کشور ارسال شد و تاکنون تعداد زیادی از محققین و آماردانان کشورهای کانادا، فرانسه، لهستان، یونان، ترکیه، اردن، عربستان، بحرین و هندوستان آمادگی خود را برای شرکت در این همایش تخصصی اعلام نموده اند.

۷- جشنواره فردوسی

مراسم پنجمین جشنواره فردوسی که هر ساله در این دانشگاه برگزار می گردد، صبح روز ۸۴/۹/۱۹ در محل کانون های فرهنگی دانشگاه فردوسی مشهد برگزار شد. در این مراسم آقایان دکتر عاشوری ریاست دانشگاه، دکتر سرافراز یزدی، نماینده مردم مشهد در مجلس شورای اسلامی و عضو هیأت علمی دانشگاه فردوسی مشهد، آقای محمدی زاده استاندار خراسان رضوی و آقای دکتر رحیمی زاده معاون پژوهشی دانشگاه فردوسی مشهد، سخنرانی نمودند. در این مراسم از ۶۴ پژوهشگر در بخش های طرح های پژوهشی، کتاب و پایان نامه تقدیر بعمل آمد. که در بخش طرحهای پژوهشی علوم پایه، طرح پژوهشی مشترک آقایان دکتر احمدی و دوست پرست دانشجوی دکتری آمار این دانشگاه، حائز کسب رتبه اول شد.

۱۰. با تشکر از آقای دکتر پرهام برای تهیه و ارسال این خبرها

۱۱. با تشکر از آقای وحید قوامی برای ارسال این خبر

ششمین مسابقه دانشجویی آمار کشور در بین ۱۷ تیم شرکت کننده به مقام دهم دست یافت. اعضای این تیم خانم ها عطیه خورسند چوبدار، سعیده احمدی سیماب و زهره غیور مرادی بودند.

• مؤسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی^{۱۵}

مراسم بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی

در این مراسم ابتدا آقای عرفانیان مدیر جدید گروه آمار مؤسسه ضمن خیر مقدم به میهمانان، از موقعیت گروه آمار مؤسسه و موفقیت های آن در یکسال گذشته گزارشی ارائه نمودند. سپس آقای حسنی سرپرست تیم اعزامی دانشجویی این مؤسسه به ششمین مسابقه دانشجویی آمار کشور، گزارش مبسوطی از این مسابقات ارائه نمودند و موفقیت بسیار مناسب تیم گروه آمار (رتبه ششم تیمی) را که برای اولین بار در این مسابقات شرکت نموده بودند، تبریک گفتند.

در ادامه این مراسم، از زحمات آقای گلدسته تقدیر به عمل آمد. از دانشجویانی که مقالات آنان در کنفرانسهای داخلی و خارجی پذیرش شده بود نیز به طور جداگانه قدردانی شد. در پایان مراسم نیز مهمانان روزه خود را افطار نمودند.

□ فارغ التحصیلان آمار

• فارغ التحصیلان دکتری آمار

– دکتر وحید فکور بافنده



وحید فکور در سال ۱۳۵۴ در مشهد متولد شد و تحصیلات دبیرستانی خود را در رشته ریاضی فیزیک در دبیرستان ابوذر غفاری مشهد به اتمام

رساند. او در سال ۱۳۷۸ در رشته آمار از دانشگاه پیام

تحقیقات پزشکی کاربرد دارند را، برای حاضرین ارائه نمودند که مورد استقبال حاضرین قرار گرفت. درخاتمه بر لزوم حضور متخصصین آمار در امر تحقیقات مورد نیاز دانشگاه علوم پزشکی مشهد تأکید شد.

• دانشگاه علوم پزشکی زاهدان^{۱۲}

آقای مهدی محمدی مدرس آمار دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با بورس دانشگاه علوم پزشکی زاهدان برای ادامه تحصیل به دانشگاه نیوکسل انگلستان اعزام شدند.

• دانشگاه پیام نور مرکز اصفهان^{۱۳}

اولین دوره کارگاه آموزشی نرم افزار آماری SAS نسخه ۹/۱ و کاربرد آن در روشهای چند متغیره گسسته از تاریخ ۱۶ لغایت ۱۸ شهریور ماه سال ۱۳۸۴ با حضور ۱۵ نفر از اعضای هیأت علمی گروه آمار دانشگاه پیام نور، در دانشگاه پیام نور مرکز اصفهان برگزار گردید (تاریخ ارسال خبر ۱۳۸۴/۰۷/۱۶). این کارگاه به وسیله آقای دکتر مسعود یارمحمدی مدیر گروه آمار و خانم دکتر نرگس عباسی عضو هیأت علمی دانشگاه پیام نور مرکز شیراز برگزار شد.

• دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد^{۱۴}

– از سوی گروه آمار دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد و کمیته علمی دانشجویان این گروه، مراسم جهت بزرگداشت روز آمار و برنامه ریزی در دانشکده علوم دانشگاه آزاد اسلامی مشهد برگزار گردید (تاریخ برگزاری و جزئیات این مراسم در این خبر اعلام نشده است).

– تیم دانشجویی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد در

۱۲. با تشکر از آقای دکتر رودباری برای ارسال این خبر

۱۳. با تشکر از آقای دکتر یارمحمدی برای تهیه و ارسال این خبر

۱۴. با تشکر از خانم ایرانمنش برای تهیه و ارسال این خبرها

۱۵. با تشکر از آقای گلدسته برای تهیه و ارسال این خبر

تصادفی وابسته منفی / تاریخ دفاع ۱۳۸۴/۷/۲۷ / استاد راهنما، آقای دکتر بزرگ نیا.

- مهدی مودی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، کاربرد علم آمار در ساخت نقشه های ژنتیک / تاریخ دفاع ۱۳۸۴/۹/۲ / استاد راهنما، آقای دکتر بزرگ نیا.

- مراد عزیزاده فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، کنترل فرایند سرویس در سیستم صفی $M/G/1$ از طریق باز و بسته کردن باجه / تاریخ دفاع ۱۳۸۴/۹/۲ / استاد راهنما، آقای دکتر شاهکار.

۲- دانشگاه اصفهان^{۱۶}

- آقای فریدون ایران پور فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، فاکتور بیز برای مدل‌های خطی / تاریخ دفاع: ۱۳۸۴/۷/۲۶ / استاد راهنما، آقای دکتر منوچهر خردمندنیا.

- آقای فرزاد قلمکاریان نژاد فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، رگرسیون بیزی چند متغیره / تاریخ دفاع: ۱۳۸۴/۷/۳۰ / استاد راهنما، آقای دکتر منوچهر خردمندنیا.

□ اطلاعیه شماره دو هشتمین کنفرانس آمار



هشتمین کنفرانس آمار ایران

۳۱ مرداد - ۲ شهریور ۱۳۸۵

دانشگاه شیراز

با یاری خداوند متعال، دانشگاه شیراز با همکاری انجمن آمار ایران و مرکز آمار ایران، هشتمین کنفرانس آمار ایران را از ۳۱ مرداد تا پایان ۲ شهریور ماه ۱۳۸۵ برگزار

نور مرکز مشهد، موفق به اخذ درجه کارشناسی گردید و در همان سال در دوره کارشناسی ارشد دانشگاه فردوسی پذیرفته شد. وی در سال ۱۳۸۰ از رساله کارشناسی ارشد خود، تحت عنوان «قانونهای اعداد بزرگ و بطور یکنواخت انتگرال پذیر چزارو» دفاع کرد و در همان سال در دوره دکتری آمار دانشگاه فردوسی مشهد پذیرفته شد و در آذرماه سال ۱۳۸۴ از رساله خود با راهنمایی آقای دکتر آذرنوش با عنوان «قضایای حدی و نابرابری ها برای متغیرهای تصادفی وابسته»، با درجه عالی دفاع نمود.

همچنین ایشان در فرصت مطالعاتی شش ماهه خود در دانشگاه مک گیل کانادا، تحت نظر آقای دکتر مسعود اصغریان در زمینه «برآورد تابع چگالی برای داده های سانسور شده» به تحقیق پرداخت.

مقالات مستخرج از رساله ایشان عبارتند از:

1. Fakoor, V. and Azarnoosh, H.A. (2005). On the complete convergence of weighed sums for dependent random variables. JIRSS.4, No 1, 57-64.
2. Fakoor, V. and Azarnoosh, H.A. (2005). Maximal inequalities for associated random variables. J. Sci. I.R.I. 16, No 1, 69- 72
3. Fakoor, V. and Azarnoosh, H.A. (2005). Probability inequalities for sums of negatively dependent random variables. Pak. J. Statist. 21, No 3, 257-267.
4. Fakoor, V. and Azarnoosh, H.A. A note on the strong law of large numbers. To appear in JIRSS.
5. Fakoor, V. and Azarnoosh, H. A. A note on the strong law of large numbers for negatively associated random variables. Submitted.

• فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد آمار

۱- دانشگاه فردوسی مشهد

- مریم عباس زاده فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، همگرایی مجموع متغیرهای

۱۶. با تشکر از آقای دکتر علامت ساز برای ارسال این مطلب

زیست؛ ۱۶۰۵- آمار مهندسی؛ ۱۶۰۶- زمین آمار؛ ۱۶۰۷- آمار در علوم تربیتی؛ ۱۶۰۸- آمار در هواشناسی؛ ۱۶۰۹- آمار در حقوق؛ ۱۶۱۰- آمار در ورزش؛ ۱۶۱۱- آمار در اقتصاد؛ ۱۶۱۲- آمار در مدیریت و بازرگانی؛ ۱۶۱۳- آمار در گردشگری؛ ۱۶۱۴- سایر
۱۷- آموزش آمار (حضور و از راه دور): ۱۷۰۱- تاریخ آمار؛ ۱۷۰۲- سایر

۱۸- آمار بیمه؛ ۱۸۰۱- بیمه اشخاص، ۱۸۰۲- بیمه اموال، ۱۸۰۳- امور مالی و سرمایه گذاری، ۱۸۰۴- سایر
۱۹- آمار و فناوری؛ ۱۹۰۱- آمار و فناوری اطلاعات؛ ۱۹۰۲- اینترنت و آمار؛ ۱۹۰۳- سایر

● فعالیت‌های کنفرانس

۱. سخنرانی‌های عمومی ۵۰ دقیقه‌ای توسط سخنرانان مدعو
 ۲. سخنرانی‌های تخصصی ۲۰ دقیقه‌ای در زمینه‌ی آخرین تحقیقات انجام شده در علوم آماری
 ۳. ارائه‌ی گزارش تحلیلی کارهای اجرایی آماری توسط کارشناسان آمار به صورت سخنرانی‌های ۲۰ دقیقه‌ای
 ۴. ارائه‌ی پوستر جهت معرفی کارهای تحقیقاتی یا اجرایی آماری
 ۵. برگزاری کارگاه‌های آموزشی و تخصصی
 ۶. برگزاری میزگردهای تخصصی در زمینه‌های آموزش آمار، مدیریت آمار، فرهنگ آماری و سایر فعالیت‌های آماری
 ۷. برپایی نمایشگاه‌های نرم‌افزار، کتاب، سیستم‌های اطلاع‌رسانی و فعالیت‌های آماری
- ارائه‌ی سخنرانی و پوستر

علاقه‌مندان به ارائه‌ی مقاله در کنفرانس، لازم است خلاصه مقاله‌ی خود را به یکی از زبان‌های فارسی یا انگلیسی شامل حداقل ۱۵۰ و حداکثر ۲۴۰ کلمه در یک برگ کاغذ A4 با یکی از نرم‌افزارهای **FarsiTeX** (نسخه‌ی دانشگاه صنعتی شریف) برای مقالات فارسی یا **LaTeX** برای مقالات انگلیسی تهیه نمایند و به

می‌کند. از کلیه‌ی دانشگاهیان، پژوهشگران، کارشناسان و علاقه‌مندان آمار دعوت می‌شود با شرکت در این کنفرانس و ارائه‌ی آخرین دستاوردهای علمی در مباحث مختلف علوم آماری، زمینه‌ی ارتقای دانش و فرهنگ آماری در کشور را فراهم آورند.

● زمینه‌های کنفرانس

- ۱۱- آمار نظری؛ ۱۱۰۱- استنباط آماری (برآورد و آزمون فرض)؛ ۱۱۰۲- مدل‌های خطی؛ ۱۱۰۳- روش‌های بیزی و نظریه تصمیم؛ ۱۱۰۴- روشهای چند متغیره؛ ۱۱۰۵- آمار ناپارامتری؛ ۱۱۰۶- نظریه اطلاع؛ ۱۱۰۷- سایر
- ۱۲- آمار کاربردی؛ ۱۲۰۱- نمونه‌گیری؛ ۱۲۰۲- روش‌های بازنمونه‌گیری؛ ۱۲۰۳- رگرسیون؛ ۱۲۰۴- سری‌های زمانی؛ ۱۲۰۵- طرح آزمایش‌ها؛ ۱۲۰۶- مؤلفه‌های واریانس؛ ۱۲۰۷- آمار محاسباتی؛ ۱۲۰۸- قابلیت اعتماد؛ ۱۲۰۹- آمار فضائی؛ ۱۲۱۰- داده‌کاوی؛ ۱۲۱۱- کنترل کیفیت آماری؛ ۱۲۱۲- شبیه‌سازی‌های آماری؛ ۱۲۱۳- آمار و سیستم‌های فازی؛ ۱۲۱۴- سایر
- ۱۳- احتمال؛ ۱۳۰۱- نظریه احتمال؛ ۱۳۰۲- احتمال کاربردی؛ ۱۳۰۳- فرآیندهای تصادفی؛ ۱۳۰۴- سیستم‌های تصادفی؛ ۱۳۰۵- احتمال روی گروه‌ها؛ ۱۳۰۶- سایر
- ۱۴- آمار رسمی؛ ۱۴۰۱- برآورد برای ناحیه کوچک؛ ۱۴۰۲- طراحی نمونه‌گیری برای کاهش خطای کل؛ ۱۴۰۳- اندازه‌گیری کیفیت آمارگیری؛ ۱۴۰۴- کیفیت داده‌ها در آمارگیری‌های پیچیده؛ ۱۴۰۵- فنون جانمایی؛ ۱۴۰۶- مدیریت نظام‌های آماری؛ ۱۴۰۷- فرصت‌ها و محدودیت‌های استفاده از داده‌های ثبتی؛ ۱۴۰۸- مقایسه‌پذیری داده‌های آماری در سطح بین‌المللی؛ ۱۴۰۹- طراحی نماگرهای بهداشتی و اجتماعی؛ ۱۴۱۰- ابزارها و روش‌های محرمانگی آمار؛ ۱۴۱۱- روش‌های آماری برای کار و کسب و رشته‌فعالیت؛ ۱۴۱۲- اندازه‌گیری فقر، نابرابری و توزیع درآمد؛ ۱۴۱۳- آمار جمعیت؛ ۱۴۱۴- آمار قیمت و دستمزد؛ ۱۴۱۵- اندازه‌گیری و تعیین ارزش کار خانوار و دیگر فعالیت‌های بدون دستمزد؛ ۱۴۱۶- کاربرد فناوری‌های جدید در سرشماری‌های نفوس و مسکن؛ ۱۴۱۷- آمارهای جنسیتی؛ ۱۴۱۸- آمار و رسانه‌های جمعی؛ ۱۴۱۹- سایر
- ۱۵- آمار زیستی؛ ۱۵۰۱- آمار حیاتی؛ ۱۵۰۲- آمار در زیست‌شناسی و ژنتیک؛ ۱۵۰۳- آمار در پزشکی؛ ۱۵۰۴- تحلیل بقا؛ ۱۵۰۵- سایر
- ۱۶- آمار در سایر علوم؛ ۱۶۰۱- آمار کشاورزی؛ ۱۶۰۲- آمار در صنعت؛ ۱۶۰۳- آمار در علوم اجتماعی؛ ۱۶۰۴- آمارهای محیط

دسترسی ندارند، می‌توانند تقاضای خود را برای دریافت CD حاوی نرم‌افزار مذکور یا دیسکت حاوی Style File و نمونه‌ها، به دبیرخانه‌ی کنفرانس ارسال نمایند.

۵. لازم است فایل اصل مقاله یا گزارش به آدرس پست الکترونیک کنفرانس و یا دیسکت حاوی فایل اصل مقاله یا گزارش به آدرس دبیرخانه‌ی کنفرانس ارسال شود. در هر حال، ارسال سه نسخه از اصل مقاله یا گزارش به همراه مشخصات نویسندگان شامل: نام و نام خانوادگی، نام دانشگاه یا مؤسسه متبوع، آدرس پست الکترونیک، روی کاغذ A4 حداکثر تا تاریخ ۸۵/۲/۲۰ به دبیرخانه‌ی کنفرانس، الزامی است.

۶. مقاله‌ها و گزارش‌های ارسالی از طریق دورنگار پذیرفته نمی‌شوند.

تذکر ۱: چاپ اصل مقاله، منوط به پذیرش آن توسط کمیته‌ی علمی است. مقالاتی که در مجموعه مقالات کنفرانس چاپ می‌شوند، انتشار آنها پس از برگزاری کنفرانس در مجلات علمی بلامانع است.

تذکر ۲: هر شرکت‌کننده در کنفرانس تنها می‌تواند یک سخنرانی ارائه نماید.

• برگزاری نمایشگاه

علاقه‌مندان به برگزاری نمایشگاه، می‌توانند پیشنهادهای خود را تا تاریخ ۸۵/۳/۲۰ به دبیرخانه‌ی کنفرانس اعلام کنند.

• برگزاری کارگاه آموزشی

علاقه‌مندان به برگزاری کارگاه آموزشی می‌توانند عنوان، اهداف، سرفصل مطالب، مدت، مخاطبان و امکانات مورد نیاز کارگاه پیشنهادی را حداکثر تا تاریخ ۸۴/۱۱/۱۸ به دبیرخانه‌ی کنفرانس ارسال نمایند. برگزاری کارگاه آموزشی منوط به تأیید کمیته‌ی علمی کنفرانس و ثبت‌نام حداقل ۱۵ شرکت‌کننده است.

یکی از دو طریق زیر حداکثر تا تاریخ ۸۴/۱۱/۱۸ به دبیرخانه‌ی هشتمین کنفرانس آمار ایران ارسال نمایند: - از طریق پست الکترونیک به آدرس isc8@susc.ac.ir

- ارسال دیسکت حاوی فایل خلاصه مقاله از طریق پست

در هر صورت، ارسال نسخه‌ی کاغذی خلاصه مقاله ضروری است.

خلاصه مقاله‌هایی که توسط کمیته‌ی علمی کنفرانس پذیرفته می‌شوند، به صورت سخنرانی یا پوستر ارائه می‌گردند. ارائه‌ی مقاله، گزارش و یا پوستر منوط به ثبت‌نام در کنفرانس است.

• شرایط پذیرش مقاله برای چاپ

۱. مقاله‌ها باید در برگیرنده‌ی یافته‌های مهم در رابطه با موضوعات مذکور بوده و در جایی دیگر منتشر نشده باشند.

۲. گزارش‌ها باید حاوی تحلیل‌های بدیع از طرح‌ها و فعالیت‌های اجرایی آمار باشند.

۳. مقاله‌ها و گزارش‌ها باید کامل و شامل عنوان، چکیده، کلیدواژه، مقدمه، محتوای مقاله یا گزارش با سرفصل‌های مربوط، نتایج و مراجع بوده و در اندازه‌ی A4 طبق فرمتی باشند که در زیر توضیح داده می‌شود.

۴. مقاله‌ها و گزارش‌ها باید با یکی از نرم‌افزارهای FarsiTeX (نسخه‌ی دانشگاه صنعتی شریف) برای مقالات فارسی یا LaTeX برای مقالات انگلیسی تهیه شوند. برای تهیه خلاصه و اصل مقاله‌ها و گزارش‌ها با FarsiTeX یا LaTeX لازم است از Style File مخصوص کنفرانس و مطابق نمونه‌های تهیه شده که در صفحه‌ی وب کنفرانس قرار دارد، استفاده شود. نرم افزار FarsiTeX به طور کامل از طریق صفحه‌ی وب کنفرانس قابل دسترسی است. افرادی که به اینترنت

فرم ثبت نام هشتمین کنفرانس آمار ایران

۳۱ مرداد- ۲ شهریور ۱۳۸۵

دانشگاه شیراز

کد ثبت نام:

- (۱) نام خانوادگی: (۲) نام:
 (۳) در صورت تمایل به ارائه مقاله در کنفرانس، زمینه مقاله خود را بر اساس شماره‌های مذکور در قسمت محورهای کنفرانس، مندرج در اطلاعیه شماره (۲) مشخص نمایید.
 (۴) عنوان مقاله: فارسی:

انگلیسی:

(۵) نام ارائه دهنده مقاله (برای مقالات مشترک):

- (۶) وسایل مورد نیاز جهت ارائه مقاله:
 وایت بورد اورهد اسلاید پروژکتور ویدئو پروژکتور
 (۷) وعده‌های غذایی مورد نظر را در جدول زیر با علامت (*) مشخص نمایید.

وعده غذایی روز	ناهار ریال ۳۰۰۰۰	شام ریال ۳۰۰۰۰
۱۳۸۵/۵/۳۱		
۱۳۸۵/۶/۱		
۱۳۸۵/۶/۲		

- (۸) هزینه‌های پرداختی بابت:
 ثبت نام: غذا: خوابگاه:
 گزارش اصل مقاله‌های فارسی:
 جمع مبلغ پرداختی
 (۹) شماره فیش بانکی: تاریخ پرداخت فیش:

تذکر ۱: فرم تکمیل شده بایستی به همراه خلاصه مقاله و فیش هزینه‌های شرکت در کنفرانس به دبیرخانه کنفرانس ارسال شود.
 تذکر ۲: متقاضیانی که فرم تقاضای شرکت در کنفرانس را قبلاً تکمیل نکرده‌اند، لازم است فرم شماره یک را نیز تکمیل و به همراه فرم ثبت نام به دبیرخانه کنفرانس ارسال نمایند.
 نشانی: سراز چهارراه ادبیات - بخش آمار - دانشکده علوم - دانشگاه شیراز کدپستی ۷۱۴۵۴ تلفاکس: ۲۲۸۸۱۹۷

E-mail: isc8@shirazu.ac.ir
isc8@susc.ac.ir
 URL: www.shirazu.ac.ir/isc8

• ثبت نام در کنفرانس

علاقه‌مندان به شرکت در کنفرانس، لازم است فرم ثبت نام پیوست را تکمیل کرده، همراه با اصل رسید حواله‌ی هزینه‌های شرکت در کنفرانس، به حساب جاری شماره ۱۰۵۸۲۵ نزد بانک ملت شعبه گلستان شیراز (کد بانک: ۳۹۲۱۴) به نام هشتمین کنفرانس آمار ایران واریز و به دبیرخانه‌ی کنفرانس ارسال نمایند.

• هزینه‌های شرکت در کنفرانس

۱. هزینه‌ی ثبت نام شامل: حق شرکت در کنفرانس، پذیرایی بین جلسه‌ها، ملزومات کنفرانس مجموعه‌ی خلاصه مقاله‌ها، به شرح جدول زیر است:

ثبت نام در فاصله‌ی	ثبت نام تا تاریخ	عضویت در انجمن آمار ایران	متقاضی
۸۵/۲/۲۱ تا ۸۵/۳/۳۰	۱۳۸۵/۲/۲۰		
۱۴۰,۰۰۰ ریال	۱۰۰,۰۰۰ ریال	عضو	دانشجو
۱۷۰,۰۰۰ ریال	۱۳۰,۰۰۰ ریال	غیر عضو	
۲۵۰,۰۰۰ ریال	۲۱۰,۰۰۰ ریال	عضو	سایرین
۲۹۰,۰۰۰ ریال	۲۵۰,۰۰۰ ریال	غیر عضو	

۲. هزینه‌ی هر وعده شام یا نهار ۳۰,۰۰۰ ریال و به عهده متقاضی است.

۳. هزینه‌ی خوابگاه (شامل صبحانه) برای سه شب، دانشجویان ۹۰,۰۰۰ ریال، سایرین ۱۵۰,۰۰۰ ریال و به عهده متقاضی است. . هزینه‌ی اسکان در هتل کلاً به عهده متقاضی است.

۴. مجموعه‌ی مقالات کنفرانس برای سخنرانان و ارائه‌دهندگان پوستر رایگان و هزینه‌ی آن برای سایر متقاضیان ۵۰,۰۰۰ ریال است.

• تذکرات مهم

است. در بسیاری از رشته ها، دانشگاه تسین هوا اولین انتخاب متقاضیان ورود به دانشگاه در چین است. در این کنفرانس تعداد ۳۴۰ شرکت کننده از ۴۱ کشور، از جمله ۷ نفر از ایران (و چندین ایرانی مقیم کشورهای دیگر) شرکت داشتند. برنامه های این کنفرانس شامل ۵ سخنرانی کلیدی، ۱۱ سخنرانی توسط مدعوین و ۳۶ بخش موازی برای سخنرانی های تخصصی، هر بخش شامل ۶ سخنرانی (از مجموع ۶۲۰ مقاله ی ارسالی برای ارائه)، نشست کمیته اجرایی، جشن چهارمین سال تأسیس انجمن بین المللی سیستم های فازی و برخی برنامه های دیگر بود.

جلسه ی افتتاحیه کنفرانس شامل مواردی از جمله ارائه گزارش توسط پروفیسور بین ریاست وقت IFSA و سخنرانی ۷۵ دقیقه ای پروفیسور زاده درباره «نظریه دقیق سازی معنا» بود.

خاطر نشان می شود که آقای پروفیسور بین سال گذشته سخنران افتتاحیه پنجمین کنفرانس سیستم های فازی ایران (دانشگاه امام حسین(ع) ۱۹-۱۷ شهریور ۸۳) و دو روز مهمان دانشگاه صنعتی اصفهان بودند و یک سخنرانی نیز در دانشکده علوم ریاضی دانشگاه صنعتی اصفهان ایراد نمودند.

سخنرانی های تخصصی کنفرانس در بخش های زیر تنظیم شده بود:

Fuzzy Mathematics
Fuzzy Database and Data Mining
Fuzzy Control, Robotics and Intelligent Techniques
Signal/Image Processing and Pattern Recognition
Fuzzy Systems
Neural Network, Genetic Algorithms and Soft Computing
Uncertainty in Decision Sciences and Optimization

مجموعه مقالات کنفرانس در سه جلد، مجموعاً در ۱۸۲۰ صفحه، چاپ شده بود که در اختیار شرکت کنندگان قرار گرفت.

۱. شرکت در کنفرانس بدون ثبت نام امکان پذیر نیست.
۲. کلیه ی هزینه ها باید همزمان با ثبت نام پرداخت شود و هزینه های دریافتی از پذیرفته شدگان غیرقابل استرداد است.
۳. با توجه به محدودیت های موجود، کمیته ی برگزارکننده ی کنفرانس از پذیرش همراهان معذور است.

۴. کنفرانس تلاش خود را برای رزرو اتاق در هتل های مناسب و نزدیک به محل کنفرانس به عمل خواهد آورد.

نشانی: شیراز چهارراه ادبیات - بخش آمار - دانشکده علوم - دانشگاه شیراز کدپستی ۷۱۴۵۴
تلفاکس: ۲۲۸۸۱۹۷

E-mail: isc8@shirazu.ac.ir

isc8@susc.ac.ir

URL: www.shirazu.ac.ir/isc8

□ گزارش یازدهمین کنفرانس بین المللی

سیستم های فازی^{۱۷}

یازدهمین کنفرانس (دوسالانه) بین المللی سیستم های فازی ۲۰۰۵ (IFSA) در تاریخ ۶ تا ۹ مرداد سال جاری (۲۸ تا ۳۱ جولای) در دانشگاه تسین هوا در شهر پکن، و با همکاری دانشگاه شوان، انجمن ریاضیات و سیستم های فازی چین و مرکز تحقیقات وزارت آموزش چین برگزار شد. شایان ذکر است که دانشگاه تسین هوا، که ۹۳ سال پیش تأسیس شده است، معتبرترین دانشگاه چین بشمار می رود. این دانشگاه، که در یک پردیس بزرگ در یکی از نواحی مدرن شهر پکن قرار دارد، دارای ۲۱۰۰ عضو هیأت علمی (شامل ۹۰۰ استاد و ۱۲۰۰ دانشیار و استادیار) و حدود ۲۱۰۰۰ دانشجو (شامل ۱۲۰۰۰ دانشجوی کارشناسی، ۶۲۰۰ دانشجوی کارشناسی ارشد و ۲۸۰۰ دانشجوی دکتری)

۱۷. با تشکر از آقای دکتر سید محمود طاهری برای ارسال این گزارش

در سال ۲۰۱۱ میلادی، مطابق سال ۱۳۹۰ هجری شمسی) جلب کند.

علاقمندان برای دریافت اطلاعات بیشتر درباره کنفرانس سال جاری و همچنین انجمن بین المللی سیستم های فازی، می توانند به سایت های زیر مراجعه کنند.

<http://www.cmplx.cse.nagoya-u.ac.jp/~ifsa>
<http://www.ifsa2005.em.tsinghua.edu.cn>

□ کنفرانس تخصصی داده های ترتیبی و مباحث مرتبط



اطلاعیه شماره ۲

پیرو اطلاعیه شماره ۱، با کمال مسرت به اطلاع کلیه اعضای هیات علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی آمار می رساند به منظور ارتقاء سطح همکاریهای علمی بین المللی، گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد با همکاری قطب علمی آنالیز داده های ترتیبی و فضایی و انجمن آمار ایران همایش تخصصی

«داده های ترتیبی و مباحث مرتبط»

را از ۲۵ تا ۲۷ خرداد ماه سال ۱۳۸۵ برگزار می کند. این همایش در سالهای گذشته در کشورهای اروپایی و در سال ۱۳۸۴ در کشور ترکیه برگزار شد. سعی بر آن است فرصت مناسبی برای پژوهشگران و دانشجویان تحصیلات تکمیلی داخل کشور برای تبادل نظر با محققین برجسته و استفاده از سخنرانی های ارائه شده بوجود آید.

هزینه ثبت نام (شامل نهار): ۵۰۰،۰۰۰ ریال
 اقامت در هتل ۵ ستاره (همراه با صبحانه) در صورت درخواست:

اطاق یکنفره: چهارشب ۸۰۰،۰۰۰ ریال

مقاله های برگزیده این کنفرانس نیز در شماره های ویژه ای از مجلات **Fuzzy Sets and Systems** و **Information Sciences** چاپ خواهد شد. حدود ۱۸ مقاله از مقاله های ارائه شده، در زمینه های آمار و یا احتمال فازی، به ویژه متغیر های تصادفی فازی، بودند.

جلسه ی پایانی کنفرانس نیز شامل سخنرانی پروفیسور زاده درباره ی رویکرد آینده در نظریه مجموعه های فازی، و به طور کلی تر در زمینه ی محاسبات نرم افزاری (Soft Computing)، بود. در این جلسه ارائه دهندگان مقالات برتر دانشجویی نیز معرفی شدند. گفتنی است، طبق تصمیم شورای اجرایی IFSA، مقرر شده است که در هر کنفرانس حداکثر تا پنج مقاله ی برتر از بین مقالاتی که توسط دانشجویان ارائه می شود انتخاب و به صاحبان مقالات جوایزی داده شود. این جوایز شامل لوح تقدیر، جایزه نقدی و هزینه شرکت در کنفرانس بعدی است. جای بسی افتخار است که در کنفرانس چین، مقاله های آقایان رامین حلاوتی (دانشجوی دکترای دانشگاه صنعتی شریف) و ایمان کریمی (دانشجوی دکترای دانشگاه آخن آلمان) به عنوان مقاله های برتر دانشجویی انتخاب شدند و از این افراد در جلسه پایانی کنفرانس، تقدیر به عمل آمد. در این جلسه، از طرف شورای اجرایی این کنفرانس، پروفیسور پدریچ، فازی دان برجسته ی لهستانی الاصل مقیم کانادا، به عنوان رئیس IFSA در دوره ی ۲۰۰۷ - ۲۰۰۵ معرفی شد.

دوازدهمین و سیزدهمین کنفرانس بین المللی سیستم های فازی، در سال های ۲۰۰۷ و ۲۰۰۹، به ترتیب در کشورهای مکزیک و پرتغال، برگزار خواهد شد. با توجه به سنت چرخشی بودن قاره ای کشورهای میزبان، اگر مسئولین مربوطه تلاش و پیگیری جدی و آکادمیک انجام دهند، کشور ایران نیز می تواند موافقت شورای اجرایی IFSA را برای برگزاری چهاردهمین کنفرانس (

برنامه سخنرانی ها و شیوه ثبت نام

الف- برنامه سخنرانی ها

روز اول: اصول کلی نظریه بیزی، انتخاب توزیعهای پیشین، رهیافت بیزی در مدل‌های خطی تعمیم یافته، آمار فضایی بیزی

روز دوم: آموزش نرم افزار BUGS (مقدماتی)، آموزش نرم افزار BUGS (پیشرفته)، آشنایی و استفاده از نرم افزارهای آمار فضایی

ب- هزینه ثبت نام (شامل دو وعده نهار) در جدول زیر درج شده است:

متقاضی	عضویت در انجمن آمار ایران	هزینه به ریال
دانشجو	عضو غیرعضو	۴۰۰۰۰ ۵۰۰۰۰
سایر	عضو غیرعضو	۵۰۰۰۰ ۶۰۰۰۰

لطفا مبلغ فوق را به حساب ۸۷۱/۴۹ بنام درآمدهای اختصاصی دانشگاه علامه طباطبایی، نزد بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران واریز و اصل رسید آن را به همراه مدارک به آدرس دبیرخانه ارسال فرمائید.

آدرس: خیابان دکتر بهشتی، نبش شهید احمد قصیر (بخارست)، دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی، دبیرخانه کارگاه روشها و کاربردهای آمار بیزی، کد پستی ۱۵۱۳۶۱۵۴۱۱.

neda@ssss.ir

پست الکترونیک:

تلفن: ۲-۸۸۷۲۵۴۰۰ داخلی ۲۸۶

اطاق دوفره: برای هر نفر چهارشب ۵۰۰،۰۰۰ ریال
برای شرکت در همایش لازم است حداکثر تا تاریخ ۸۵/۱/۳۱ هزینه های مربوطه را به حساب ۴۲۵۰/۲۹۶۵۷ بانک تجارت شعبه دانشگاه فردوسی به نام «همایش داده های ترتیبی» واریز نموده و اصل رسید را به همراه فرم ثبت نام به نشانی دبیرخانه همایش ارسال نمایید (توصیه می شود تصویر فرم ثبت نام و رسید بانکی را نزد خود نگه دارید).

زبان همایش انگلیسی می باشد. از علاقه مندان دعوت میشود برای چگونگی آماده سازی مقاله و ارسال آن به صفحه خانه همایش (به آدرس زیر) مراجعه نمایند.

<http://osdrt.um.ac.ir/>

کمیته برگزارکننده

اطلاعیه شماره یک کارگاه تخصصی روشها و کاربردهای آمار بیزی



اطلاعیه شماره یک

به اطلاع کلیه اعضای محترم هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی می رساند، گروه آمار دانشگاه علامه طباطبایی با همکاری انجمن آمار ایران، کارگاه تخصصی روشها و کاربردهای آمار بیزی را به شرح زیر در تاریخ ۱۱ و ۱۲ اسفندماه ۱۳۸۴ برگزار می نماید. از علاقه مندان به شرکت در این کارگاه دعوت می شود، فرم تقاضای ثبت نام را تکمیل نموده و به آدرس دبیرخانه این کارگاه ارسال نمایند.

در صورت نیاز به هر گونه اطلاع بیشتر در خصوص کارگاه، علاقه مندان می توانند از طریق تلفن یا پست الکترونیکی با دبیرخانه کارگاه تماس حاصل نمایند.

کمیته برگزاری کارگاه

□ کتب و مجلات آماری

- آمار با اطمینان / مؤلفین: آلتمن داگلاس، گاردنر، مارتین جان / ترجمه: آقایان دکتر مسعود رودباری و دکتر سید حسن صانعی / ناشر: انتشارات اندیشمند / تاریخ انتشار: تابستان ۱۳۸۳ / این کتاب که به سفارش معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان به چاپ رسیده است، شامل مطالب زیر می باشد: برآورد کردن با اطمینان/ فواصل اطمینان در عمل/ فواصل اطمینان به جای مقادیر P / میانگین ها و تفاضل آنها/ میانه ها و تفاضل بین آنها/ نسبت ها و تفاضل آنها/ مطالعات اپیدمیولوژیک و غیره.

- آگوهای خطی تعمیم یافته با کاربردهای آن در مهندسی و علوم / تألیف: ریموند اچ. میرز، داگلاس سی. متگمری، جی. جنوفری وینینگ / ترجمه: دکتر حسینعلی نیرومند / انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد / تاریخ انتشار: پاییز ۱۳۸۴ / این کتاب برای کسانی که با مفاهیم مقدماتی رگرسیون و برازش مقدماتی الگوها و شیوه های استنباط آماری آشنا هستند، مفید است. و از چند جنبه منحصر به فرد است. اول اینکه طرز عمل کاملی از رگرسیون لجستیک و پواسن که حالات خاص GLM هستند را ارائه می کند. دوم اینکه مقدمه ای از معادلات برآورد تعمیم یافته را فراهم می کند که این مطلب ارتباط نزدیکی با GLM دارد و بسیار با اهمیت است. سوم اینکه مثالهای زیادی در GLM دارد که دامنه آن از کاربردهای کلاسیک در علوم زیستی و علوم دارویی زیستی تا مهندسی می باشد.

- آمار مقدماتی (جلد دوم - ویراست دوم) / تألیف: تامس اچ. ووناکت و رانلد جی. ووناکت / ترجمه: دکتر محمدرضا مشکانی / رویکرد این کتاب آن است که پیش از بیان و اثبات قضایا به زبان ریاضی، مفهوم عملی و علمی آنها را با مثالهای ملموس پرشمار که از کار و

فرم تقاضای شرکت در

کارگاه روشها و کاربردهای آمار بیزی

نام:

نام خانوادگی:

جنسیت: زن مرد

دانشجو عضو هیات علمی سایر

عضو انجمن آمار ایران هستم نیستم

محل کار یا تحصیل:

شغل:

عنوان پست سازمانی:

آخرین مدرک تحصیلی:

رشته تحصیلی:

محل اخذ مدرک:

هزینه ثبت نام:

شماره رسید بانکی:

نشانی دقیق پستی:

تلفن: همراه:

پست الکترونیک:

تاریخ و امضاء:

لطفاً این فرم را همراه با اصل فیش ثبت نام به آدرس دبیرخانه کارگاه ارسال نمایید.

آدرس: خیابان دکتر بهشتی، نبش شهید احمد قصیر (بخارست)، دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی، دبیرخانه کارگاه روشها و کاربردهای آمار بیزی، کد پستی ۱۵۱۳۶۱۵۴۱۱.

تلفن: ۲-۸۸۷۲۵۴۰۰ داخلی ۲۸۶

درخواست از نمایندگان انجمن برای ارسال خبر

از نمایندگان محترم انجمن آمار ایران صمیمانه تقاضا می شود که با ارسال (ترجیحاً بصورت الکترونیکی) اخبار، گزارش همایش ها، اسامی و مشخصات فارغ التحصیلان تحصیلات تکمیلی و هر گونه مطالب خواندنی آماری، ما را در چاپ هر چه بهتر خبرنامه یاری نمایند.

- سالنامه آماری کشور سال ۱۳۸۳، سالنامه‌ی آماری به عنوان جامع‌ترین سند آماری، حاوی مجموعه‌ای از آخرین اطلاعات آماری موجود در زمینه‌های اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی می‌باشد. این سالنامه در ۲۲ فصل طبقه بندی شده و در دو مجلد فارسی و انگلیسی منتشر و به صورت لوح فشرده‌ی دو زبانه‌ای نیز تهیه می‌شود. جداول آماری نشریات مذکور از صفحه وب مرکز آمار ایران به نشانی <http://www.sci.org.ir> (پایگاه اطلاعاتی نشریات) قابل دسترسی است.

□ فراخوان مقاله برای مجله علوم آماری ایران نشریه فارسی علمی- پژوهشی انجمن آمار ایران

متن زیر از سوی آقای دکتر محمدزاده مدیر مسئول و سردبیر این مجله برای چاپ در خبرنامه انجمن آمار ایران ارسال شده است:

بدینوسیله خوشوقت است به اطلاع برساند که انجمن آمار ایران به منظور نیل به اهداف خود در جهت پیشبرد و ارتقاء امر پژوهش‌های آماری در کشور و نشر علوم و دستاورد‌های تحقیقاتی در زمینه‌های آماری، با اخذ مجوز شماره ۳/۲۹۱۰/۸۱۲ مورخ ۱۳۸۴/۷/۱۲ از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نشریه دو فصلنامه «مجله علوم آماری ایران» را با اعتبار علمی- پژوهشی و به زبان فارسی منتشر خواهد نمود. لذا از تمامی اساتید، دانشجویان و متخصصین علوم آماری دعوت می‌نماید که مطابق راهنمای نویسندگان (که در صفحه ۲۵ همین خبرنامه به چاپ رسیده است) تهیه شده باشند را به دفتر مجله ارسال نمایند. بدیهی است مقالات دریافت شده پس از طی مراحل داوری و تأیید هیأت تحریریه در مجله به چاپ خواهد رسید.

با آرزوی توفیق الهی

دکتر محسن محمدزاده

زندگی روزانه برگرفته شده اند، روشن و ملکه ذهن دانشجویان سازد.

نشریات مرکز آمار ایران

- آیا می‌دانید که (به مناسبت روز آمار و برنامه‌ریزی)
- شاخص قیمت تولیدکننده‌ی بخش صنعت- مرداد ۱۳۸۴
- نتایج تفصیلی سرشماری عمومی کشاورزی- ۱۳۸۲ استان قزوین
- نتایج تفصیلی سرشماری عمومی کشاورزی - ۱۳۸۲ استان هرمزگان
- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های خدمات فرهنگی و هنری- ۱۳۸۲
- قیمت فروش محصولات و هزینه‌ی خدمات کشاورزی در مناطق روستایی کشور- ۱۳۸۳
- طبقه بندی بین المللی عملکرد ناتوانی و سلامت (ICF)
- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های آموزش بزرگسالان- ۱۳۸۲
- آمارگیری از دستمزد نیروی انسانی شاغل در طرح‌های عمرانی- نیمه‌ی دوم ۱۳۸۳
- نتایج آمارگیری از آمار کشتار دام کشتارگاه‌های کشور- ۱۳۸۳
- آمارگیری از قیمت مصالح ساختمانی- نیمه دوم ۱۳۸۳
- تازه‌های آمار- تابستان ۱۳۸۴
- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های خدمات شستشوی منسوجات- ۱۳۸۲
- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های خدمات بهداشت و درمان - ۱۳۸۲
- نتایج آمارگیری از معادن در حال بهره‌برداری کشور- ۱۳۸۲
- نشریه گزیده‌ی شاخص‌ها و نماگرهای اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی کشور- تابستان ۱۳۸۴.

راهنمای نویسندگان

مجله علوم آماری ایران

مجله علوم آماری ایران نشریه علمی پژوهشی انجمن آمار ایران است که به زبان فارسی منتشر می شود. در این نشریه مقاله هایی چاپ خواهند شد که حاوی نتایج پژوهشهای بنیادی، کاربردی و توسعه ای در حوزه های مختلف علوم آماری و با رعایت نکات کلی زیر تهیه شده باشند.

۱- آئین نگارش زبان فارسی به طور کامل رعایت شود و از بکار بردن کلمات لاتین و همچنین واژه های خارجی که معادل دقیق و رسایی در زبان فارسی دارند خودداری شود. معادل انگلیسی کلمات می توانند بصورت پاورقی آورده شوند. لازم است معادل فارسی اصطلاحات آماری براساس آخرین ویرایش واژه نامه آماری منتشر شده توسط پژوهشکده آمار تعیین شود.

۲- اصل مقاله یا ترجمه آن نباید در هیچ نشریه ای چاپ، یا همزمان به نشریه های دیگر برای ارزیابی و چاپ فرستاده شده باشد.

۳- چکیده فارسی بایستی حداکثر ۱۸۰ واژه، شامل تعریف مساله، روش حل و نتایج عمده بدست آمده و فاقد هرگونه فرمول یا پاورقی باشد.

۴- صفحه اول باید شامل، عنوان مقاله، نام و نام خانوادگی نویسنده (نویسندگان) محل انجام پژوهش، چکیده مقاله و کلید واژه های فارسی باشد.

۵- منابع به ترتیب حروف الفبای نام خانوادگی اولین نویسنده تهیه و مشخصات کتاب شناسی آنها در فهرست منابع به شرح زیر ارائه شود.

منابع بصورت کتاب: نام خانوادگی، حرف اول نام نویسنده(سال)، نام کتاب، نام مؤلف، نام ناشر، محل انتشار.

منابع بصورت مقاله: نام خانوادگی، حرف اول نام نویسنده(سال)، عنوان مقاله، نام مجله، شماره جلد، شماره مجله، صفحات.

۶- عکسها و نمودارها بصورت **Postscript** تهیه و در محل مورد نظر مقاله قرار گیرند.

۷- جداول مطابق جدول مندرج در فایل نمونه تهیه و در محل مورد نظر مقاله قرار گیرند.

۸- مطالب مقاله روی یک طرف کاغذ A4 و با استفاده از نرم افزار فارسی تک (FarsiTeX) آخرین نسخه دانشگاه صنعتی شریف و با استفاده از فایل ساختار (Style File) و فایل نمونه (Template File) مخصوص مجله که در سایت انجمن آمار ایران به آدرس www.irstat.ir قابل دسترسی هستند، تایپ شود.

۹- مسئول مقاله لازم است اصل مقاله و چکیده های فارسی و انگلیسی را در سه نسخه تهیه و به همراه تقاضانامه شامل آدرس، تلفن تماس و آدرس الکترونیکی خود به دفتر مجله ارسال نماید و فایل های آنها را نیز به همراه فایل های تصاویر(در صورت وجود) به آدرس الکترونیکی زیر ارسال نماید.

amar@modares.ac.ir

از نویسندگان مقالات درخواست می شود، ضمن رعایت موارد فوق الذکر، ساختار جدیدترین شماره مجله را نیز مورد توجه قرار دهند.

نشانی دفتر مجله:

تهران، تقاطع جلال آل احمد و چمران، دانشگاه تربیت مدرس، دانشکده علوم پایه، دفتر مجله علوم آماری ایران،

صندوق پستی ۱۷۵-۱۴۱۱۵

□ فراخوان مقاله برای مجله ندا

ندا (نشریه دانشجویی انجمن آمار ایران) جهت چاپ

در خبرنامه ارسال گردیده است.

فراخوان زیر از سوی آقای دکتر محتشمی سردبیر مجله

تاریخ:

شماره:

پیوست:

بسمه تعالی

فراخوان

دانشجویان و همکاران محترم:

همان‌طور که مستحضرید، نشریه دانشجویی آمار (ندا) انجمن آمار ایران با اهداف زیر منتشر می‌شود:

- تشویق و ترغیب دانشجویان به انجام پژوهشها و حل مسائلی که مستقیماً در برنامه های آموزشی دانشگاههای ایران مورد بحث قرار نمی‌گیرد.
- آشنا کردن دانشجویان با مطالب فرادسی سودمند که مرتبط با ادامه تحصیل یا اشتغال آنان باشد.
- ایجاد آمادگی و ورزیدگی دانشجویان در نگارش مقالات و مطالب آماری.
- طرح مشکلات آموزشی و نقد و بررسی منابع دزی.
- اطلاع رسانی با درج اخبار مهم جامعه آماری از قبیل اعلام تشکیل سمینارهای دانشجویی، نشر کتاب و نشریات آموزشی.
- انتشار نتایج پروژه های ممتاز دانشجویی که برای دانشجویان یا جامعه سودمند است.
- درج مباحث میزگردهای آماری، مصاحبه با افراد صاحب نظر در آموزش و پژوهش.
- درج زندگینامه و تجربیات افراد برجسته آماری.
- طرح چشم اندازهای شغلی آماری.

مطالب این نشریه عمدتاً به وسیله دانشجویان تهیه و تنظیم می‌گردد و در صورتی که مطالبی از سوی افراد غیر دانشجو در نشریه درج شود، حتی الامکان باید دانشجویان را مخاطب قرار دهد.

به‌طور قطع تشویق و ترغیب و راهنمایی دانشجویان محترم (خصوصاً دانشجویان دوره های تحصیلات تکمیلی) در غنای علمی مطالب درج شده سهم بسزایی را خواهد داشت که منجر به اشاعه دانش آماری در کشور توسط نسل جوان در راستای تحقق اهداف انجمن آمار ایران خواهد بود.

برای نیل به این اهداف از تمام دانشجویان و همکاران محترم دعوت می‌شود با ارسال مطالب خود به آدرس زیر ما را در انتشار منظم مجله یاری کنند.

استان خراسان جنوبی، بیرجند، دانشگاه بیرجند، دانشکده علوم، گروه آمار، دفترمجله ندا،

غلامرضا محتشمی برزادران

فرستادن مطالب از طریق پست الکترونیک Nedassj@yahoo.com بسیار مفید و مورد تاکید خواهد بود.

با تشکر

غلامرضا محتشمی برزادران
سردبیر نشریه دانشجویی آمار(ندا)



ندا

نشریه دانشجویی آمار
انجمن آمار ایران

دفتر مجله ندا

(نشریه دانشجویی آمار)

استان خراسان جنوبی:

بیرجند - دانشگاه بیرجند

دانشکده علوم - گروه آمار

صندوق پستی: ۴۱۴

تلفن: ۴-۲۲۲۴۸۰۱-۵۶۱

نمابر: ۴۱-۲۲۲۷۰۵۶۱

E-Mail:

Nedassj@yahoo.com



**فرم درخواست اشتراک یک ساله نشریات انجمن آمار ایران
(ویژه افراد و مؤسساتی که عضو انجمن آمار ایران نیستند)**

لطفاً با خط خوانا و یا با ماشین تایپ تکمیل نمایید. تمدید اشتراک مشترک جدید

الف) اشتراک فردی

نام: آقای / خانم نام خانوادگی:

آخرین مدرک تحصیلی: رشته تحصیلی:

ب) اشتراک مؤسسه ای

نام مؤسسه: زمینه فعالیت:

ج) نشریات درخواستی

عنوان نشریه	تعداد شماره در سال	حق اشتراک سالانه (ریال)		تعداد سری درخواستی	مبلغ (تعداد سری درخواستی * حق اشتراک سالانه)
		مؤسسه ای	فردی		
اندیشه آماری	۲	۵۰۰۰۰	۱۸۰۰۰		
پژوهشنامه انجمن آمار ایران (JIRSS)	۲	۱۲۰۰۰۰	۳۶۰۰۰		
ندا (نشریه دانشجویی انجمن آمار ایران)	۲	۴۰۰۰۰	۹۰۰۰		
مجله علوم آماری ایران	۲				

د) مجموع مبلغ پرداختی: ریال به حواله بانکی شماره در بانک ملی ایران شعبه آمار ایران

ه) آدرس پستی:

تلفن: دور نگار: آدرس پست الکترونیکی:

نام و نام خانوادگی تکمیل کننده: تاریخ: امضاء

و) آیا شماره های پیشین را (در صورت مشترک بودن) بطور منظم دریافت کرده اید؟

اگر پاسخ منفی است چه شماره هایی را دریافت ننموده اید؟

ز) تذکرات: ۱. در صورت هرگونه تغییر در مشخصات مندرج در این فرم، انجمن را از تغییرات مزبور مطلع فرمایید

۲. لطفاً اصل فیش بانکی را به پیوست این فرم ارسال فرمایید.

فرم عضویت در انجمن آمار ایران	
--------------------------------------	---

در صورت تغییر مشخصات نیز لازم است اعضا محترم انجمن این فرم را مجدداً تکمیل و ارسال نمایند.

عضو جدید		تغییر مشخصات			شماره عضویت
الف) مشخصات فردی:					
نام:			نام خانوادگی:		
سال تولد:			کد ملی:		
جنسیت:					
ب) مشخصات تحصیلی:					
آخرین مدرک تحصیلی:			سال اخذ:		
نام دانشگاه محل اخذ مدرک:			رشته تحصیلی:		
نام کشور محل تحصیل اخذ مدرک:			نام شهر محل تحصیل:		
زمینه های مورد علاقه براساس طبقه بندی انجمن ریاضی آمریکا:	۱-	۲-	۳-	۴-	۵-
ج) مشخصات شغلی:					
محل کار یا تحصیل:			شغل یا سمت:		
آیا عضو هیات علمی هستید؟ در صورت مثبت بودن پاسخ مرتبه علمی را قید نمایید.					
د) آدرسها و تماسها:					
تلفن:			دورنگار:		
آدرس پستی:					
آدرس الکترونیکی			Email:		
آدرس اینترنتی			Homepage:		
ه) پرداخت حق عضویت					
مبلغ واریزی	شماره فیش بانکی	تاریخ واریز حق عضویت	عضویت مربوط به سال		

میزان حق عضویت انجمن آمار ایران

حق عضویت	دانشجویان	سایرین	عضویت دائمی
مبلغ	۱۵/۰۰۰	۳۰/۰۰۰	۷۰۰/۰۰۰

خواهشمند است مبلغ حق عضویت انجمن را به حساب جاری شماره ۵۱۳۵ بنام انجمن آمار ایران نزد بانک ملی شعبه دکتر فاطمی تهران (کد شعبه ۷۳۱) واریز و پس از تکمیل فرم درخواست عضویت آنرا را از طریق آدرس پستی یا آدرس الکترونیکی به دفتر انجمن ارسال فرمائید.



Iranian Statistical Society

P.O. Box: 15815-1614
Tehran, Iran
Telfax: 021-88821226
Web Site:
www.irstat.ir

This periodical is the official Newsletter of the Iranian Statistical Society which is published quarterly.

Editor in chief:

Dr. A.H. Rezaei

Editorial board:

Dr. J. Ahmadi
Dr. N.R. Arghami
Dr. Gh. Mohtashami

Manager: H. Jabbari Nooghabi

Correspondence address:
School of Mathematical Sciences,
Ferdowsi University of Mashhad

P.O. Box:
9177948953-1159

Telfax:
0511-8828600 – 4
0511-8828605

Email: khabar@math.um.ac.ir

Type:

Mrs. Soleymani

Printed by:

Ferdowsi University of Mashhad
Publication

□ Contents

- 1 Editorial
- 2 Society news
- 9 News of universities and statistical centers
- 14 Graduations in statistics
- 15 The second announcement of the 8th Iranian Statistics Conference.
- 19 Report on 11th International Conference on Fuzzy Systems
- 20 Conference on Ordered Statistical Data and Related Topics
- 21 The first announcement of workshop on the Method and Application of Bayesian Statistics
- 22 New statistical books and journals
- 23 Call for papers for Iranian Journal of Statistical Sciences
- 25 Call for papers for Student Statistical Journal (Neda)
- 26 Application form for subscription to ISS
- 27 Membership application form