



خبرنامه انجمن آمار ایران

سال چهاردهم - تابستان ۸۵ - شماره پیاپی ۵۱

□ فهرست مطالب:

- سرمقاله..... ۱
- اخبار انجمن..... ۵
- اخبار دانشگاهها و مراکز آماری..... ۱۶
- فارغ التحصیلان آمار..... ۱۹
- گزارش برگزاری هشتمین کنفرانس آمار ایران..... ۲۱
- گزارش هفتمین مسابقه دانشجویی آمار کشور..... ۲۴
- گزارش برگزاری کارگاه تخصصی روش ها و کاربردهای آمار بیزی..... ۲۶
- اطلاعیه شماره یک ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی..... ۲۶
- آشنایی با کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز..... ۲۷
- کنفرانس داده های ترتیبی و نامساوی ها..... ۲۷
- فراخوان مقاله برای مجله پژوهش های علوم ریاضی مشهد..... ۲۸
- آخرین شماره نشریات انجمن آمار ایران..... ۲۸
- کتب و مجلات آماری..... ۲۹
- فرم درخواست عضویت..... ۳۱

□ سرمقاله^۱

یکی از موضوعات مهم در علوم، صداقت محققان است. صداقت در واقع یکی از ارکان مهم تحقیق محسوب شده و موجب اعتمادپذیری نتایج تحقیقات می گردد. از میلیونها مقاله علمی که هر ساله تولید می شوند، تنها تعداد اندکی ممکن است از این صداقت برخوردار نباشند. اما همین تعداد قلیل مقالات آلوده به

۱. با تشکر از آقای دکتر سید محمد ابراهیم حسینی نسب عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه تربیت مدرس که درخواست خبرنامه را برای تهیه سرمقاله این شماره پذیرفتند.

بسم الله الرحمن الرحيم

آدرس دفتر انجمن آمار ایران:

تهران - صندوق پستی : ۱۶۱۴ - ۱۵۸۱۵

تلفن جدید انجمن: ۰۲۱-۶۶۴۹۵۵۴۰

دورنگار: ۰۲۱-۶۶۴۹۹۸۲۷

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

هیأت تحریریه: دکتر جعفر احمدی

دکتر ناصر رضا ارقامی

دکتر غلامرضا محتشمی

مدیر اجرایی: هادی جباری نوقایی

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: ۱۳۵۰

دامپزشکی و ریز فن آوری در دانشگاه ملی سئول کار می کرد (۲۰ مارس ۲۰۰۶ استعفا داد). او بعد از آنکه ادعا کرد که به چندین پیشرفت چشمگیر در تحقیقات سلولهای بنیادی دست یافته است، به شهرت رسید. در صورت معتبر بودن ادعاهای هوانگ، نتایج تحقیقاتش برای بیماران بسیار امیدوار کننده بودند طوری که بیماران می توانستند معالجاتی متناسب با بدنشان و بدون هیچ گونه اثر جانبی مخرب، دریافت کنند که این یک پیشرفت قابل توجه در بیوتکنولوژی است (Cyranoski, 2006).

طبق نتایج گروهی از بازرسان که توسط دانشگاه ملی سئول مأمور رسیدگی به ادعاهای هوانگ شده بودند، بعضی از ادعاهای هوانگ که مرتبط با یک پیشرفت تکنیکی در تحقیقات سلول های بنیادی است، جعلی بوده اند.

(Final report published by Seoul National University Investigation committee, 2006)

این موضوع زمانی ثابت شد که هیچ کس دیگری نتوانست با استفاده از آن تکنیکها، نتایج هوانگ را بدست آورد و هر دو مقاله او که در مجله ساینس در سالهای ۲۰۰۴ و ۲۰۰۵ به چاپ رسیده بودند به دلیل آنکه حاوی مقادیر زیادی داده های ساختگی بودند از طرف این مجله فاقد اعتبار اعلام گردید.

یان هنریک شان (Jan Henrik Schon)، متخصص ریز فن آوری در آزمایشگاه های بل (Bell) در نیوجرسی آمریکا، مورد دیگری از انحراف در علوم است. در طول سال ۲۰۰۱، شان تا ژوئن ۲۰۰۲، تعداد ۲۵ مقاله به چاپ رسانید. او طی پنج سال ادعا کرد که به پیشرفتهای چشمگیر بسیاری در رشته های فیزیک ماده چگال و ابزار وضعیت جامد دست یافته است. از آن جمله می توان به ادعای او در مورد ساخت ترانزیستورهای بسیار کوچک به اندازه مولکول اشاره نمود.

تقلب، چالش عظیمی در علوم ایجاد کرده طوری که نمی توان آن را نادیده گرفت. وقتی مقاله ای خوانده می شود، ممکن است خواننده لزوماً با نتیجه گیری نویسنده موافق نباشد. اما او همیشه باید از قابل اعتماد بودن و از اینکه نتایج، صادقانه گزارش شده اند، اطمینان داشته باشد.

تقلب یا انحراف در تحقیق به معنای «داده سازی، تحریف، سرقت یا هر رفتار دیگری است که بطور کلی از آنچه عموماً برای پیشنهاد، هدایت یا گزارش نتایج یک تحقیق در جامعه علمی پذیرفته شده است، منحرف شود». این موضوع خطاها یا تفاوت های صادقانه در تفسیر یا قضاوت ها در مورد داده ها را در بر نمی گیرد. که بعداً بیشتر به این موضوع پرداخته خواهد شد. در این مورد به مقالات Buzzell, 1993 و Chachman, 1993 نیز می توان مراجعه نمود.

تقلب و انحراف در تحقیقات علمی نه تنها باعث از بین رفتن اعتماد عمومی به سیستم علمی گردیده بلکه سبب می شود تا اعتماد به دانشمندان و اعتماد درون گروهی آنان به یکدیگر از بین برود.

شاید تفاوت اصلی بین تقلب در علوم با تقلب در سایر زمینه ها، آن باشد که علوم «خود اصلاح گر» هستند. یعنی اینکه علوم می توانند تقلب را کشف نموده و سپس به خودی خود هر نتیجه نادرستی را که به درونش تزریق شده است به دور بریزد (Lafollette, 1992). به عنوان مثال، هر ادعای نادرست در بیولوژی، علوم پزشکی و زیستی می تواند برملا شود، زیرا نتایج ادعا شده در دیگر آزمایشگاهها قابل تکرار نیستند.

در زیر به دو نمونه از تقلب های برملا شده اشاره می کنیم. ووسوک هوانگ (Woo Suk Hwang) دانشمند کره جنوبی که اخیراً مورد توجه رسانه ها بوده است، یکی از مثالهای تقلب در علوم است. هوانگ در بخش

بر نقطه نظرات دیگر نویسندگان است و باید از استفاده بیش از حد آن اجتناب گردد. اگر جملات کپی شده از دیگران، کوتاه باشند بهتر است که درون گیومه در داخل پاراگراف استفاده گردند، در غیر این صورت شایسته آن است که نقل قولها در یک پاراگراف جداگانه با کمی تورفتگی در داخل گیومه ظاهر شوند. در هر دو حالت، لازم است با نوشتن اسم نویسنده و سال چاپ مقاله، بر تعلق آن جملات به شخص دیگر تأکید نمود (Shima Hogue, 1999).

کار السبٹی (Alsabti) بیولوژیست اردنی که برای مدتی در امریکا زندگی می کرد نمونه ای از این گونه سرقت علمی است. این نمونه در دهه ۱۹۸۰ زمانی که او در امریکا مشغول به کار بود، اتفاق افتاد. او چندین مورد از کارهای دیگران را سرقت کرد و در مواردی او تنها نوشته دیگران را دوباره تایپ و به اسم خودش در مجلات علمی در جاهای دیگر چاپ می کرد. در یک مورد، او حتی یک نسخه اولیه از یک مقاله را قبل از آنکه نویسنده اصلی، آن را چاپ کند به نام خودش منتشر کرد. بعد از کشف سرقت های علمی اش، سازمانهایی که او را استخدام کرده بودند از تحقیق در مورد کارهایش امتناع ورزیدند. هرچند خود او به جرمش اعتراف نکرد و اعلام کرد که او بیگناه است. به همین دلیل مجلات نیچر و مدیکال بریتیش، قسمتهایی از کارهای السبٹی را همراه با مأخذهای اصلی آن آورده و استفاده های او را همراه با نظرات سردبیرانشان به چاپ رساندند. بدین وسیله این دو مجله قضاوت در مورد بیگناهی السبٹی را به خوانندگان واگذار کردند (Lafollette, 1992).

بررسی ها نشان می دهند که «فشار کاری» یکی از مهمترین عوامل تقلب در علوم است. مقایسه وضعیت کنونی و گذشته علوم نشان می دهد که تعداد محققان در گذشته کم و در نتیجه تعداد ایده ها و رقابت بین

(Report of the investigation committee on the possibility of scientific misconduct in the work of hendric schon and co-authors, 2002)

این ادعاها برای بدست آوردن یک جایزه نوبل کافی بودند. پس از مورد شک قرار گرفتن ادعاهای وی، در سال ۲۰۰۲، کمیته ای ۵ نفره برای بررسی امکان انحراف در مورد تحقیقات او تشکیل گردید. این کمیته تأیید کرد که از ۲۵ مقاله چاپ شده، نتایج ۱۶ مقاله کاملاً غلط بوده و ۶ تای دیگر از آنها مورد شک می باشند. پس از آن، ۸ تا از این مقالات که در مجله ساینس و نیز ۷ تای دیگر که در مجله نیچر چاپ شده بودند، فاقد اعتبار اعلام گردیدند.

نوع دیگری از تقلب و عدم صداقت در علوم، دزدی یا سرقت علمی است که در لغت به معنای «برداشت یا استفاده از نوشته ها یا اختراعات یک فرد به نام شخص دیگر» است (فرهنگ لغت اکسفورد). در فرهنگ لغت کانادایی حقوق نیز این عبارت به مفهوم «عمل چاپ فکر یا نوشته فردی به نام شخصی دیگر» بیان شده است.

آنچه بسیار مهم است استفاده محققان از کلمات و ادبیات خودشان در نوشتن مقالات می باشد. اما آنان می توانند از مطالب و مقالات اشخاص دیگر نیز استفاده کنند مشروط بر آنکه به طور دقیق به آن ارجاع دهند. رجوع به مطالب دیگران به معنای مجاز بودن به تکرار کلمه به کلمه آن نوشته ها نیست بلکه نویسنده باید از کلمات خودش برای بیان ایده دیگران استفاده نماید. در غیر این صورت، حتی با وجود ارجاع به مقالات مورد استفاده، این عمل تا حدی به منزله دزدی علمی محسوب می گردد. زیرا نویسنده در واقع ادبیات و شیوه نوشتن را از دیگران سرقت می کند. اما نویسنده می تواند جملات و پاراگراف هایی از دیگران را عیناً در متن بیاورد منوط به آنکه جملات در داخل علامت گیومه آورده شوند. نقل قول ها روشی مؤثر برای تأکید

حصول اطمینان از اعتبار داده ها و ادعاهای موجود در مقالات، از طرف کمیته مورد انتقاد قرار گرفتند.

تقلب و سرقت علمی در تحقیقات نه تنها موجب از بین بردن آبرو و حیثیت محققان مربوطه می گردد، بلکه اثرات مخربی بر کل جامعه علمی نیز می گذارد. در مقالات مشترک، همه نویسندگان مرتبط، مسئول مندرجات مقاله تا اندازه معینی هستند که این اندازه به موقعیت فرد در تحقیق بستگی دارد. و اما ما در چه مرحله ای هستیم و به کجا می رویم؟ آیا مجلات علمی داخلی و پایان نامه های دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری، عاری از تقلب هستند؟ آیا دانشجویان دوره های تحصیلات تکمیلی در کشور با نحوه نگارش پایان نامه و طرز صحیح استفاده از مقالات و مطالب دیگران آشنایی دارند؟ آیا سیستم آموزشی گامی در جهت آموزش موارد لازم به دانشجویان دوره های تحصیلات تکمیلی برداشته است؟ آیا اساتید محترم نیز به این موضوع توجه و حساسیت لازم را دارند؟ آیا در این راستا به دانشجویان توصیه های لازم صورت می گیرد؟ در این سرمقاله نه مجال پاسخ دادن به سئوالات فوق وجود دارد و نه اطلاعات، مدارک و مستندات لازم جهت پاسخگویی مهیاست. اما به نظر می رسد که زمان آن فرا رسیده است که به این موضوع به طور جدی تر پرداخته شود. به نظر اینجانب، به عنوان اولین گام، دانشگاهها، سازمان های تحقیقاتی و انجمن های علمی باید با مشخص نمودن سیاستها و تهیه دستورالعمل هایی در مورد آنها، موارد تقلب را به دقت مشخص نمایند. برای مثال، مانند بسیاری از کشورها، دانشجویان اظهارنامه ای را که به طور رسمی تأیید کننده تعلق کار به خودشان است، امضاء کنند و در ابتدای پایان نامه شان قرار دهند. امید است که قانون گذاران با کمک دانشمندان بلند مرتبه، قدمهایی را در جهت تعریف دستور العمل هایی برای رسیدگی و برخورد با موارد

دانشمندان فشرده نبوده است. علوم در حال حاضر مستلزم یک رقابت سخت برای منابع اندک است که در دراز مدت بر رفتار اخلاق حرفه ای دانشمندان تأثیر منفی می گذارد. ارتقاء، شهرت و در اختیار گرفتن منابع مالی برای تحقیق ممکن است محققان را تحریک به انجام انحراف یا سرقت علمی در کارشان نماید. تقریباً همه دانشمندان، از مشهور تا گمنام، برای ارائه گزارشات علمی و مقالات چاپ شده بعنوان نتایج تحقیقات شان از طرف سازمانی که برای آن کار می کنند، همیشه تحت فشار می باشند. افزایش تعداد دانشمندان و رقابت برای منابع مالی محدود و فرصتهای شغلی، ممکن است موقعیت دشواری برای بقاء در این جهان علمی-رقابتی ایجاد کند (Goodstein 2001).

همه ما می دانیم که کارهای علمی مشترک نیازمند به سطح بالایی از اعتمادپذیری در میان همکاران مرتبط است. اما مسئولیت دیگر نویسندگان یک مقاله در کنار نویسنده اصلی نباید نادیده انگاشته شود. ضروری است که دیگر نویسندگان، مقاله را به طور دقیق مطالعه نموده و از اعتبار نتایج، قبل از ارسال آن به مجله اطمینان حاصل نمایند. لازم به ذکر است که هر کمک و همکاری از جانب افرادی که نمی توانند مسئولیتی را در راستای جایگاهشان بعنوان یکی از نویسندگان مقاله به عهده بگیرند، بهتر است تنها به عنوان قدردانی و تشکر، نام آنان در مقاله ذکر شود.

کمیته ای که صحت ادعاهای شان (schon) را مورد بررسی قرارداد، دریافت که اکثر نویسندگان همکار، در قسمت اعظم یافته های فیزیکی در مقالات که مبنای آن اندازه گیری و تحلیل داده هاست، شرکت نداشتند. علاوه بر آن، هیچ یک از آنهايي که شاهد این آزمایشات بوده اند، با این کار آشنا نبودند. در نتیجه هر ۲۰ نویسنده همکار، بدلیل عدم احساس مسئولیت در

P.Schatten, ph.d.University of Pittsburg (February 8, 2006).

<http://newsbureau.upmc.com/PDF/Final%20public%20Report%202.08.pdf>

سید محمد ابراهیم حسینی نسب

□ اخبار انجمن^۲

• خلاصه مصوبات یکصد و سی و هفتمین جلسه هیأت مدیره انجمن آمار ایران

یکصد و سی و هفتمین جلسه پیاپی انجمن آمار ایران (آخرین جلسه هفتمین دوره هیأت مدیره) روز پنجشنبه ۱۳۸۵/۴/۲۹ در محل دفتر انجمن آمار ایران و با حضور کلیه اعضای هیأت مدیره آقایان دکتر احمد پارسیان، دکتر ید... محرابی، دکتر حمید پزشکی، دکتر نادر نعمت اللهی، دکتر محسن محمدزاده (اعضای اصلی)، خانم دکتر ماه بانو تاتا و آقای دکتر باقر مقدس زاده (اعضای علی البدل) برگزار شد. میهمانان این جلسه آقایان دکتر حسن صادقی، دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی و دکتر علیرضا نعمت اللهی بودند. در این جلسه موضوعات زیر مورد بحث، بررسی و تصمیم گیری قرار گرفت:

- رئیس انجمن آمار ایران ضمن خوشامدگویی به حاضرین در رابطه با پیشنهاد برگزاری مراسم نکوداشت مرحوم دکتر علی افصلی پور در مراسم افتتاحیه‌ی هشتمین کنفرانس آمار ایران از سایر اعضای نظرخواهی نمودند و اعضای هیأت مدیره انجمن با توجه به خدمات ارزنده ایشان به جامعه آماری کشور با برگزاری این مراسم موافقت نمودند. در این زمینه مقرر گردید کتابچه نکوداشتی نیز تهیه شده و به شرکت کنندگان در هشتمین کنفرانس آمار ایران تقدیم گردد.

تقلب، دزدی و انحراف در تحقیق به همراه مجازاتهای مربوطه بردارند.

بهتر است که مطلب را با جمله ای از کمیته ای که صحت ادعاهای هوانگ را مورد بررسی قرار داد به پایان ببریم. این کمیته در گزارش مربوطه ذکر می کند که انحراف «یک عمل مخرب که بنیاد علوم را ویران می کند» و «یک حقه بازی که هم جامعه علمی و هم عموم جامعه را هدف قرار می دهد» است.

(English summary of the SNU final report, 2006)

مراجع:

- Buzzelli, Donald. The definition of misconduct in science: A view from NSF. Science, 209:584-585, 647- 648 (29 January 1993).
- Cyranoski, David. Verdict: Hwang s human stem cells were all fakes. Nature, 439: 122- 123 (12 January, 2006).
- English summary of the SNU final report. (9 January, 2006). http://www.useoul.edu/sk_board/boards/sk_news_read.jsp?boadr=11769&id=26092&p=1&p_tid=26084 [Accessed 12 June, 2006].
- Final report published by Seoul National University Investigation Committee(in Korean). <http://www.snu.ac.kr/ICSFiles/afieldfile/2006/01/10/report.pdf>
- Goodstein, David. Conduct and Misconduct in science.(2001).<http://physics.ohio-state.edu/~wilkins/onepage/conduct.html> , Edited by: wilkins@mps.ohio-state.edu on Monday, 15-Jan-2001,14:29:13 EST.[Accessed 12 June,2006].
- Hwang, W.S.et al. science, 303: 1669-1674 (12 March, 2004).
- Hwang, W.S.et al. science, 308: 1777-1783 (17 June, 2005).
- Lafollette, Marcel C. Stealing into print: Fraud, plagiarism, and Misconduct in scientific publishing. University of California press (1992).
- Misconduct in science, Model Policy Approved by the U.S. office of Research Integrity. (1998), <http://www.ussystem.edu/OGC/intellectualproperty/misconduct.htm> [Accessed 2 June, 2006].
- Oshima, A. and Hogue, A. Writing Academic English, 3rd ed., Wesley Longman (1999).
- Report of the investigation committee on the possibility of scientific misconduct in the work of Hendric Schon and co-authors (September 2002). http://www.lucent.com/news_events/pdf/researchreview.pdf
- Schachman,H. K. What is misconduct in science? Science, 261: 148-149, 183 (9 July 1993).
- Summary Investigative Report on Allegations of Possible Scientific Misconduct on the part of Gerald

۲. با تشکر از خانم ماندگاریان مسئول محترم دفتر انجمن آمار ایران

سخنرانی نمی‌باشد و چه بسا استقبال بیشتری از آنها نسبت به سخنرانی می‌شود. به منظور فرهنگ سازی ارائه مقالات به صورت پوستر، پیشنهاد گردید در هشتمین کنفرانس آمار ایران، گواهی ارائه مقالات بدون ذکر نوع ارائه صادر شود و نیز حتی الامکان برای پوسترهای برتر جوایزی در نظر گرفته شود.

- در زمینه نقاط قوت و ضعف هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران، رئیس انجمن از اعضا نظرخواهی نمودند و در این زمینه نقاط قوت و ضعف دوره ی هفتم مورد بحث و گفتگو قرار گرفت.

• خلاصه مصوبات یکصد و سی و هشتمین جلسه

هیأت مدیره انجمن آمار ایران

یکصد و سی و هشتمین جلسه پیاپی انجمن آمار ایران روز پنجشنبه ۸۵/۶/۲۳ در محل دفتر انجمن آمار ایران و با حضور اعضای هیأت مدیره دوره های هفتم و هشتم تشکیل گردید. خلاصه تصمیمات اخذ شده در این جلسه به شرح زیر می باشد:

- اعضای هیأت مدیره جدید بر طبق اساسنامه انجمن، پس از رأی گیری به صورت کتبی، آقای دکتر عباس گرامی را به عنوان رئیس انجمن و آقای دکتر سید محمود طاهری را به عنوان خزانه دار هشتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران، انتخاب نمودند.

- آقای دکتر عباس گرامی، رئیس جدید انجمن آمار ایران، ضمن تشکر از اعضای هیأت مدیره دوره هفتم، از تلاش‌های فراوان یکایک آنان به خصوص در زمینه خرید و تجهیز دفتر جدید انجمن، قدردانی نموده و آقای دکتر نادر نعمت‌اللهی را به عنوان قائم مقام خود پیشنهاد نمودند که به تصویب اعضای هیأت مدیره رسید.

- آقای دکتر محمد امینی، عضو هیأت علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان، به عنوان نماینده انجمن در کمیته

- رئیس انجمن آمار ایران گزارشی از جلسه مشترک با آقای دکتر مدد، رئیس مرکز آمار ایران، ارائه نمودند.

- دکتر علیرضا نعمت‌اللهی، دبیر کمیته اجرایی هشتمین کنفرانس آمار ایران، گزارشی از روند انجام امور برگزاری این کنفرانس تا تاریخ ۱۳۸۵/۴/۲۹ به شرح زیر بیان نمودند:

▪ ثبت نام ۸۴۲ نفر برای شرکت در کنفرانس و ۱۲ تیم برای شرکت در مسابقه دانشجویی

▪ وصول ۳۳۱ مقاله‌ی کامل به دبیرخانه کنفرانس

▪ قطعی شدن تعداد ۲۴ مدعو شامل ۹ مدعو خارجی و ۱۵ مدعو داخلی و قرارگیری اسامی ایشان در

منزلگاه کنفرانس

▪ قطعی شدن تعداد ۶۹ میهمان

▪ اختصاص زمان ۱۵ دقیقه‌ای جهت سخنرانی آقای دکتر مدد، رئیس مرکز آمار ایران در مراسم افتتاحیه کنفرانس

▪ تعیین و رزرو محل‌های اقامت شرکت‌کنندگان، میهمانان و مدعوین

▪ تهیه و چاپ اولین شماره‌ی خبرنامه کنفرانس

▪ تدارک کمیته‌های استقبال در ترمینال و فرودگاه

▪ تدارک تورهای گردش‌ی برای شرکت‌کنندگان در کنفرانس

- پس از ارائه گزارش دبیر اجرایی هشتمین کنفرانس آمار ایران این موضوع مطرح شد که هم‌اکنون در کشور ما اکثر اعضای هیأت علمی مقالات خود را به صورت سخنرانی ارائه می‌نمایند، و از نظر ارائه‌دهندگان، ارزش ارائه به صورت سخنرانی بیش از ارزش آن به صورت پوستر است. در حالی که در بسیاری از کشورها چنین نیست. زمان ارائه‌ی پوسترها با سخنرانی‌ها یکسان نیست. زمان طولانی‌تری برای ارائه‌ی پوسترها حتی تا ۴ ساعت برای هر پوستر در نظر گرفته می‌شود. اهمیت ارائه به صورت پوستر، کم‌اهمیت‌تر از ارائه به صورت

علمی نهمین کنفرانس آموزش ریاضی ایران برگزیده شدند.

اطلاعیه

از کلیه اعضای محترم انجمن آمار ایران درخواست می‌شود جهت تمدید عضویت خود در سال ۸۵ (دوره مهرماه ۸۵ الی مهرماه ۸۶) اقدام فرمایند.

به این منظور خواهشمند است هزینه تمدید عضویت را بر اساس مبالغ جدید حق عضویت (دانشجویی ۳۰/۰۰۰ ریال، سایرین ۶۰/۰۰۰ ریال و عضویت دائمی ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال)، به حساب جاری ۵۱۳۵ بانک ملی، شعبه خیابان دکتر فاطمی تهران (کد ۷۳۱) به نام انجمن آمار ایران واریز نموده و رسید پرداختی را به همراه فرم تکمیل شده مشخصات (مندرج در صفحه آخر خبرنامه) به انجمن آمار ایران از طریق نشانی پستی یا پست الکترونیک ارسال نمایید.

دبیرخانه انجمن آمار ایران

• متن سخنرانی آقای دکتر پاریسیان (رئیس سابق انجمن آمار ایران) در مراسم افتتاحیه هشتمین کنفرانس آمار ایران

باسمه تعالی

با سلام خدمت حضار گرامی

مبعث رسول اکرم را حضور جامعه آماری کشور تبریک می‌گویم.

افتخار دارم به عنوان رئیس انجمن آمار ایران، حضور اساتید و دبیران گرانقدر، کارشناسان محترم اجرایی آمار کشور، میهمانان گرامی و دانشجویان عزیز را در هشتمین کنفرانس آمار ایران خیرمقدم عرض نمایم.

در فرصت کوتاهی که در اختیار اینجانب قرار دارد سعی خواهم کرد مروری بر فعالیت های انجمن با شما عزیزان داشته باشم.

همانطور که اطلاع دارید تاریخ تشکیل انجمن آمار ایران بر اساس «آگهی تأسیس مؤسسه» ۱۹ اسفند ماه سال ۱۳۶۹ است. با برگزاری نخستین کنفرانس آمار

ایران در خرداد ماه سال ۱۳۷۱ در محل دانشگاه صنعتی اصفهان و تشکیل اولین مجمع عمومی، انجمن رسماً فعالیت های خود را آغاز کرد. برگزاری نخستین کنفرانس آمار ایران مدیون آقای دکتر رجالی و حمایت آقای دکتر جمشیدی رئیس وقت مرکز آمار ایران است.

انجمن آمار ایران در طول ۱۷ سال فعالیت خود:

- هفت کنفرانس ملی را به خوبی هدایت کرده است و به یاری خدا امروز هشتمین کنفرانس آمار ایران را در دانشگاه شیراز برگزار می‌کنیم.

- پنج سمینار تخصصی احتمال و فرایندهای تصادفی را پشت سر دارد.

- پنج کنفرانس سیستمهای فازی را در کارنامه فعالیت های خود دارد و همانطور که اطلاع دارید اخیراً انجمن جدید و نوپای سیستم های فازی ایران با حمایت انجمن آمار ایران شکل گرفته است.

- پنج سمینار دانشجویی را به خوبی برگزار کرده است.

- هفت مسابقه علمی-دانشجویی را در سطح کارشناسی هدایت کرده است.

- حداقل هفت کارگاه علمی-تخصصی را برگزار کرده است.

- تنظیم چارچوب برنامه های درسی کارشناسی و کارشناسی ارشد آمار و بازیابی ضرایب دروس مختلف در آزمون ورودی کارشناسی ارشد که توسط سازمان سنجش آموزش کشور به مرحله اجرا در آمد.

- همکاری با مرکز آمار ایران جهت تهیه سند ملی

- همکاری با پژوهشکده آمار

- همکاری در برگزاری سمینار بررسی مسائل آزمون های ورودی دانشگاه ها

- تور تابستانه آمار و مدلسازی را با همکاری خانه ریاضیات اصفهان در استانهای چهار محال و بختیاری، مازندران، قزوین، آذربایجان شرقی، خراسان رضوی و

محترم دانشگاه شیراز و آقای دکتر سامانی رئیس محترم دانشکده علوم بدلیل حمایت هایشان که این امکان را برایمان فراهم آوردند تا یافته های جدید خود را به سمع سایر همکاران برسانیم، تقدیر و تشکر ویژه دارم. آرزو می کنم کنفرانسی پربار و بیاد ماندنی داشته باشیم. ان شاء الله

• انتشار اولین شماره خبرنامه انجمن سیستمهای

فازی ایران

در این شماره مطالبی در مورد تاریخچه تأسیس این انجمن و اقدامات انجام شده توسط انجمن ارائه شده است.

نشانی پستی و صفحه خانگی این انجمن به شرح زیر است:

تهران، خیابان آفریقا، کوچه گلغام، شماره یک، طبقه چهارم.

تلفن: ۰۲۱-۲۲۰۵۷۰۶۹ - ۰۲۱ - ۶۶۴۰۴۲۷۲ - ۰۲۱

www.Fuzzy.ir

• گزارش مجمع عمومی انجمن آمار ایران

مجمع عمومی انجمن در کنار هشتمین کنفرانس آمار ایران، ساعت ۱۷ روز چهارشنبه، ۸۵/۶/۱ در تالار سبز اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان فارس و با حضور ۳۲۰ نفر از اعضای پیوسته انجمن آمار ایران برگزار شد.

در این مجمع، آقایان دکتر محمدرضا فقیهی به عنوان رئیس جلسه، دکتر یداله واقعی به عنوان منشی، دکتر سروش علیمزادی و دکتر رحمان فرنوش به عنوان ناظرین حضور داشتند.

خلاصه سخنرانیها و موارد مورد بحث در این جلسه عبارت بودند از:

اصفهان برای دبیران آموزش و پرورش برگزار کرده است.

- تلاش در عمومی سازی علم آمار با حمایت از برگزاری مراسم سالانه روز آمار و قانع نمودن مسئولین سازمان سنجش آموزش کشور و وزارت آموزش و پرورش برای منظور نمودن درس آمار و مدلسازی در کنکور سراسری

علاوه بر این، در طول ۱۵ سال فعالیت رسمی خود توانسته است:

- خبرنامه انجمن را که مسئولیت آن در حال حاضر با آقای دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی است، بصورت فصلی منتشر نماید.

- مجله علمی - ترویجی «اندیشه آماری» را که سر دبیری آن در حال حاضر با آقای دکتر رحیم چینی پرداز است بصورت دو شماره در سال منتشر نماید.

- مجله ندا را که یک مجله علمی-دانشجویی است و مسئولیت آن در حال حاضر با آقای دکتر غلامرضا محتشمی برزادران است، به صورت دو شماره در سال منتشر نماید.

- مجله علمی-پژوهشی انجمن آمار ایران را با نام اختصاری JIRSS به زبان انگلیسی و دو شماره در سال منتشر نماید.

- موافقت اصولی برای انتشار یک مجله علمی-پژوهشی به زبان فارسی از طرف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مورد تأیید قرار گرفته و انشاءالله بزودی و با سر دبیری آقای دکتر محسن محمدزاده درودی منتشر خواهد شد.

در پایان لازم می دانم از آقای دکتر برهانی دبیر محترم هشتمین کنفرانس آمار ایران و همکاران ایشان، خصوصاً دانشجویان گروه آمار که با پشتکار و جدیت تمام برای برگزاری این کنفرانس تلاش نموده اند، تشکر و قدر دانی نمایم. از آقای دکتر صادقی رئیس

داشته باشم و به اعضاء اعلام کنم که بدهی خود را پرداخت کرده ایم.

همچنین لازم می دانم از آقای دکتر یدا... محرابی خزانه دار وقت انجمن که در خرید آپارتمان بطور مستمر همراه و همگام من بودند، نیز تشکر ویژه داشته باشم. از آقای دکتر نادر نعمت اللهی مجدداً تشکر نمایم که مسئولیت و زحمات تجهیز دفتر جدید انجمن را متقبل شدند و الحق سنگ تمام گذاشتند.

- راه اندازی سایت جدید انجمن آمار در دو بخش فارسی و انگلیسی نیز از کارهای اساسی و ماندگار انجمن است که بایستی استمرار یابد. از خانم دکتر تاتا به دلیل قبول زحمت بخش انگلیسی سایت و خانم ماندگاریان و آقای صفری مسئول سایت تشکر و قدردانی می نمایم.

- یکی دیگر از کارهای ماندنی این دوره، ارائه طرح پرچم انجمن آمار ایران بود که زحمت فراهم نمودن آن را آقای دکتر پزشکیان عهده دار بودند. بدین وسیله از ایشان نیز تشکر می نمایم.

- فعالیت های دفتر انجمن در طول شش ماه گذشته جان تازه ای گرفته و انتظار می رود با شتابی که دارد در آینده بتواند رضایت اعضاء انجمن را کاملاً برآورده سازد. اعضاء هیأت مدیره این امر را مدیون تلاش های خانم ماندگاریان هستند، که با فعالیت های خود جان تازه ای به آن بخشیده اند. البته استحضار دارید که به دلیل نبود فرد مناسب در دفتر انجمن، تلاش های هیأت مدیره انجمن در دوره های گذشته چندان، نمود عینی پیدا نمی کرد. تهیه کارت عضویت و ارسال آن برای اعضاء انجمن در حال انجام است و امیدوارم بتوانیم با اعضاء ارتباط بهتری برقرار کنیم.

- راهنمای اعضاء انجمن آمار ایران به همت خانم ماندگاریان هم اکنون در اختیار شما قرار دارد. به منظور به روز نگاه داشتن آن از اعضاء انجمن در خواست می

۱- گزارش آقای دکتر احمد پارسیان، رئیس هفتمین دوره انجمن آمار ایران که متن کامل آن به شرح زیر است:

با سلام و عرض ادب خدمت کلیه همکاران گرامی در دانشگاه ها، آموزش و پرورش، مراکز اجرایی و دانشجویان عزیز. ابتدا بر خود لازم می دانم یادای از آقای دکتر علی عمیدی نمایم که همواره حامی انجمن بوده و در گذشته مدیریت اداره مجمع عمومی معمولاً برعهده ایشان بود.

از عزیزان تمنا دارم دعا کنید تا این عزیز غایب در مجامع علمی، هر چه زودتر در جمع ما مجدداً حضور یابند.

گزارش فعالیت های دو سالانه شورای اجرایی انجمن آمار ایران را به شرح زیر تقدیم می دارم:

الف) فعالیت های اجرایی

- خرید آپارتمان

با حمایت اعضاء هیأت مدیره انجمن، توانستیم در ابتدای فعالیت خود، آپارتمان کوچکی را واقع در خیابان فلسطین در یک ساختمان اداری-تجاری خریداری نمایم. در این راستا بایستی از حمایت مالی پژوهشکده آمار ایران (ده میلیون تومان)، معاون اول ریاست جمهوری وقت جناب آقای دکتر عارف (ده میلیون تومان) و سازمان سنجش آموزش کشور (۲ میلیون تومان) به عنوان ارگانهای حمایت کننده تشکر و قدردانی نمایم. البته لازم می دانم اضافه نمایم که دو قلم آخر با همت و پیگیری آقای دکتر علی رجالی تحقق پیدا نموده است.

برخی اعضاء انجمن به خصوص اعضاء هیأت مدیره نیز حمایت قابل توجهی در این راستا نمودند و با حمایت مالی خود به صورت قرض الحسنه و به مدت حداقل ۹ ماه در خرید آپارتمان، انجمن را یاری نمودند. بدین وسیله لازم می دانم از این عزیزان تشکر و سپاس ویژه

- هفتمین مسابقه علمی-دانشجویی را با همکاری دانشگاه شیراز برگزار کند. از آقای دکتر کاووس خورشیدیان که مسئول اجرایی این مسابقه بودند، تشکر می‌نمایم. دبیری کمیته علمی ششمین و هفتمین مسابقه دانشجویی به عهده آقای دکتر نادر نعمت‌اللهی بود و با توجه به وسواس خاصی که در انجام کارهای محوله دارند، توانسته‌اند این دو دوره از مسابقه را به نحو احسن هدایت نمایند. تشکر و قدردانی ویژه‌ای از ایشان دارم.

- برگزاری هشتمین کنفرانس آمار ایران با همکاری دانشگاه شیراز و مرکز آمار ایران در حال انجام است و امیدوارم برگزارکنندگان، رضایت کامل شرکت‌کنندگان را فراهم آورند. بدینوسیله از آقایان دکتر برهانی (دبیر کنفرانس)، دکتر بهبودیان (دبیر کمیته علمی) و دکتر علیرضا نعمت‌اللهی (دبیر کمیته اجرایی) و همکارانشان تشکر نمایم.

- در برگزاری کنفرانس‌های آموزش ریاضی که هر ساله برگزار می‌شود همکاری می‌نماید. با توجه به محتوای سخنرانی‌های انجام شده در کنفرانس هشتم آموزش ریاضی در روزهای ۲۴، ۲۵ و ۲۶ مرداد ماه امسال، انتظار دارم بخش مهمی از سخنرانی‌ها در سال‌های آتی در زمینه آمار و مربوط به آموزش آمار باشد. قرار است:

- سال آینده (۱۳۸۶)، دانشگاه مازندران میزبان ششمین سمینار تخصصی احتمال و فرآیندهای تصادفی باشد و آقای دکتر صادق‌پور قطعاً مقدمات کار را شروع کرده‌اند.
- سال ۱۳۸۷، نهمین کنفرانس آمار ایران را دانشگاه اصفهان میزبانی نماید و آقای دکتر مجید اسدی، از همکاران خوبمان در این دانشگاه، دبیر این کنفرانس هستند و از حالا به ایشان خدا قوت می‌گوئیم و انتظار داریم که با تشکیل کمیته‌ها و زیر کمیته‌های لازم، از

شود در صورت تغییر آدرس‌های پستی و الکترونیکی و شماره تلفن، در اولین فرصت اطلاعات جدید خود را در اختیار دفتر انجمن قرار دهید.

- قبل از خرید آپارتمان، بسیاری از جلسات هیأت مدیره در دانشگاه‌های مختلف و به تناسب در تهران یا شهرستان‌ها برگزار شده است. بدینوسیله لازم می‌دانم از همه عزیزانی که این امکان را برای ما فراهم نمودند تا جلسات هیأت مدیره به طور مرتب تشکیل شود، تشکر و قدردانی نمایم.

- عضویت انجمن آمار ایران در شورای انجمن‌های علمی کشور نیز یکی دیگر از افتخارات این دوره است.

(ب) فعالیت‌های فرهنگی

در طول دو سال گذشته، شورای اجرایی انجمن آمار ایران توانسته است،

- پنجمین سمینار تخصصی احتمال و فرآیند تصادفی را با همکاری دانشگاه بیرجند برگزار کند. بدین وسیله لازم می‌دانم که از زحمات آقای دکتر غلامرضا محتشمی برزادران و همکاران ایشان تشکر نمایم.

- پنجمین سمینار دانشجویی و ششمین مسابقه علمی-دانشجویی را با همکاری مؤسسه آموزش عالی غیر انتفاعی شیخ بهایی اصفهان برگزار کند. بدین وسیله لازم می‌دانم که از زحمات آقای دکتر محمدی و همکاران ایشان تشکر نمایم.

- کنفرانس تخصصی داده‌های ترتیبی و مباحث مرتبط را با همکاری دانشگاه فردوسی مشهد برگزار نموده است. بدین وسیله لازم می‌دانم از زحمات آقای دکتر ناصر رضا ارقامی و همکاران ایشان در گروه آمار این دانشگاه تشکر ویژه داشته باشم.

- کارگاه تخصصی روش‌ها و کاربردهای آمار بیزی را با همکاری دانشگاه علامه طباطبائی برگزار نموده است. بدین وسیله لازم می‌دانم از زحمات آقایان دکتر فرزاد اسکندری و دکتر نادر نعمت‌اللهی تشکر نمایم.

نمایند تا این اطلاعات به منظور دستیابی دانشجویان عزیز تحصیلات تکمیلی در صفحه خانگی انجمن قرار گیرد. از گروه های آموزشی که اقدام به این کار کرده اند تشکر و از سایر گروه ها درخواست می شود که در اولین فرصت نسبت به ارسال اطلاعات درخواستی اقدام نمایند.

- شکل گیری نشریه علمی-پژوهشی به زبان فارسی را تحت عنوان «مجله علوم آماری ایران» تصویب نموده و آقای دکتر محسن محمدزاده درودی را به عنوان مدیر مسئول و سردبیر مجله تعیین نمود.

- نشریه علمی-ترویجی «اندیشه آماری» به سردبیری آقای دکتر رحیم چینی پرداز تقریباً به روز شده است و انتشار یک شماره از آن با حمایت مالی معاونت پژوهشی دانشگاه شهید چمران اهواز به چاپ رسیده است. بدینوسیله از زحمات مالی دانشگاه شهید چمران اهواز و آقای دکتر رحیم چینی پرداز تشکر می شود. علاوه بر این به همت آقای دکتر چینی پرداز فایل های حداقل ۱۵ شماره از «اندیشه آماری» به صورت pdf برای استفاده علاقمندان در صفحه خانگی انجمن قرار گرفته است.

- نشریه دانشجویی ندا، تا پایان سال جاری انشاء... به روز خواهد شد. آخرین شماره این نشریه که سردبیری آن به عهده آقای دکتر خلیل شفیعی بوده است چاپ و در اختیار علاقمندان قرار گرفته است. هزینه این شماره توسط خانم دکتر زهرا صباغیان معاون محترم پژوهشی وقت دانشگاه شهید بهشتی تأمین شده است که از ایشان و آقای دکتر شفیعی تشکر می نمایم. دو شماره بعدی این نشریه، با پیگیری و سردبیری آقای دکتر غلامرضا محتشمی برزادران در راه است و شاید برخی از اعضا تاکنون آن را دریافت کرده باشند.

- خبرنامه انجمن به سردبیری آقای دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی به طور مرتب، هر سه ماه یکبار در اختیار اعضا قرار می گیرد. از قطب علمی گروه آمار

هم اکنون فعالیت خود را برای برگزاری هر چه بهتر این کنفرانس در پایتخت فرهنگی جهان اسلام آغاز نمایند.

- سال ۱۳۸۸، دانشگاه یاسوج میزبان هفتمین سمینار تخصصی احتمال و فرآیندهای تصادفی خواهد بود.

- اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران مثل همیشه آماده همکاری و همفکری با عزیزان برگزارکننده این همایش ها هستند و از این عزیزان درخواست می شود در اولین فرصت مکاتبات رسمی خود را با توجه به آئین نامه کنفرانس ها و سمینارها با انجمن انجام دهند.

- هیأت مدیره انجمن آمار ایران در دو سال گذشته توانسته است:

- رشته آمار را در ردیف یکی از رشته های المپیاد علمی-دانشجویی کشور قرار دهد تا دانشجویان این رشته در کنار ۱۵ رشته دیگر بتوانند هر سال در تیرماه با یکدیگر به رقابت علمی بپردازند.

- درس آمار و مدل سازی را به عنوان یکی از دروس اصلی آزمون سراسری منظور نماید و همانگونه که مطلع هستید از آزمون سراسری سال ۱۳۸۶ این کار عملی شده است.

- در تابستان سال ۱۳۸۴، تور تابستانه آمار و مدل سازی در ۶ استان کشور و با همکاری خانه ریاضیات اصفهان به اجرا درآمد.

- کمیته ای مسئول بررسی مشکلات طرح آ.ت.ت (آزمون تحصیلات تکمیلی) و ارائه آن به هیأت مدیره انجمن آمار ایران شدند. همانگونه که مستحضر هستید طرح مصوب هیأت مدیره انجمن آمار ایران که به سازمان سنجش آموزش کشور ارائه شد، بی کم و کاست برای اجرا در سال جاری به دانشگاه ها ابلاغ گردید.

- از گروه های آموزشی آمار دانشگاه ها که مجری دوره های کارشناسی ارشد و دکتری هستند، درخواست شده است نسبت به ارسال چکیده پایان نامه ها و رساله های دکتری همراه با مشخصات آنها به دفتر انجمن اقدام

فعالیت خود شده است. از اعضای هیأت مدیره دوره هشتم و سایر اعضای انجمن انتظار دارم با برنامه ای مناسب در تاریخ ۸۶/۱۲/۱۹ این روز را گرامی دارند.

- برای همکاران خود در هیأت مدیره دوره هشتم آرزوی موفقیت دارم. امیدوارم که این عزیزان با تلاش و کوشش خود بتوانند در اعتلای هر چه بیشتر اهداف انجمن کوشا باشند و اعلام می نمایم که همواره در کنار این عزیزان برای خدمت به انجمن آماده هستم.

در پایان بر خود لازم می دانم از اعضای هیأت مدیره دوره هفتم، خانم دکتر تاتا و آقایان دکتر پزشکی، دکتر محمدزاده، دکتر محرابی، دکتر مقدس زاده و دکتر نادر نعمت الهی به خاطر همراهی و همفکری و حمایت هایشان در طول دو سال گذشته، خانم ماندگاریان مسئول دفتر انجمن و آقای صفری مسئول سایت انجمن تشکر و قدردانی نمایم.

احمد پارسیان

۸۵/۶/۱

- پس از ارائه گزارش رئیس هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن، این گزارش مورد تأیید اعضای پیوسته حاضر در جلسه قرار گرفت.

۲- گزارش آقای دکتر یداله محرابی، خزانه دار انجمن به شرح جدول شماره ۱ ارائه گردید و این گزارش نیز مورد تأیید اعضای پیوسته حاضر در جلسه قرار گرفت.

۳- آقای دکتر حسن صادقی، بازرس انجمن طی بیانات کوتاهی گزارش خزانه دار انجمن را مورد تأیید قرار دادند.

۴- میزان حق عضویت جدید انجمن با کسب اکثریت آراء به صورت زیر به تصویب رسید:

دانشجویی ۳۰/۰۰۰ ریال، سایرین ۶۰/۰۰۰ ریال، عضویت دائمی (مادام العمر) ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال،

مؤسسه‌ای ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال

دانشگاه فردوسی مشهد که هزینه های چاپ و انتشار بسیاری از شماره های اخیر آن را تقبل نموده است، تشکر می نمایم.

- همانطور که اطلاع دارید، آقای پرفسور بالا کریشنان که در هفتمین کنفرانس آمار ایران حضور داشتند، به منظور حمایت از مسابقات دانشجویی انجمن آمار ایران، مبلغ دو هزار دلار در اختیار انجمن قرار دادند. متأسفانه چک ارسالی ایشان به دلایلی به موقع نقد نشد ولی در تاریخ ۱۳۸۵/۵/۲۸ مبلغ یک میلیون و هشتصد هزار تومان به صورت سپرده ثابت در بانک پارسیان افتتاح و از سال آینده از سود حاصل از این سپرده، جایزه ایشان به دانشجویان برتر مسابقات هر ساله اهدا خواهد شد.

ج) مصوبات انجمن

- اعضای محترم انجمن آمار ایران به تناسب از مصوبات انجمن در خبرنامه اطلاع حاصل می کنند. در طول دو سال گذشته، آئین نامه های زیر تصویب شده است:

- آئین نامه نشریه علمی و پژوهشی به زبان فارسی

- آئین نامه انتخاب پیشکسوت آمار

- آئین نامه همکاری انجمن آمار ایران با سازمان ها و نهادها برای انجام پروژه

همانطور که اطلاع دارید، بنا به تصویب مجمع عمومی دوره قبل، نحوه انتخابات از امسال تغییر کرده و بصورت پستی انجام شد. پیشنهاد می نمایم هیأت مدیره دوره هشتم، در صورت تصویب مجمع عمومی، بتواند انتخابات انجمن را بصورت الکترونیکی برگزار نماید.

- انجمن آمار ایران در طول دو سال گذشته ارتباط خوبی با مرکز آمار ایران و پژوهشکده آمار ایران داشته است. امیدوارم این ارتباط هم چنان ادامه یافته و به سایر ارگان های دولتی مرتبط نیز به گونه ای فعال و اثربخش تسری یابد.

- همانطور که اطلاع دارید ۶۹/۱۲/۱۹ سال روز تأسیس انجمن آمار ایران است و انجمن وارد هفدهمین سال

نظر خود را به کمیته اعلام کنند. برگه رأی و پاکت تمبر خورده در اختیار اعضاء گذاشته شد تا فرآیند کار از یکنواختی لازم برخوردار باشد.

- در گام دوم، پس از دریافت پاکت‌هایی که اعضاء ارسال کرده بودند، اسامی نامزدها و فراوانی آرای نامزدها استخراج شدند.

- هیأت مدیره مرکب از هفت نفر عضو اصلی و دو عضو علی‌البدل است، بنابراین در نهایت به نه نفر عضو نیاز بود و به همین دلیل از بین نامزدهای اعلام شده که بیشترین آراء را داشتند برای احتیاط سه برابر تعداد لازم به اضافه یک نفر مشخص شدند.

- با ۲۸ نفر کسب کننده بیشترین آراء، مکاتبه شد و از آنان تقاضا شد که در صورت تمایل نامزدی خود را کتباً به کمیته اعلام کنند. متأسفانه روحیه همکاری در بین اعضاء چندان بالا نیست و از ۲۸ نفر فوق‌الذکر تنها ۱۲ نفر برای عضویت در هیأت مدیره دوره هشتم اعلام آمادگی نمودند.

- در گام آخر دوباره مانند گام اول، فهرست اسامی نامزدها، برگه رأی و پاکت تمبر خورده برای همه اعضاء پیوسته ارسال شد و از آنان خواسته شد از بین ۱۲ نفر یاد شده، حداکثر ۹ نفر را انتخاب کرده و رأی مخفی خود را در برگه ارسالی درج و تا پنجم مرداد ماه از طریق پست به آدرس انجمن ارسال کنند.

- در آخرین جلسه کمیته انتخابات، پاکت‌های پستی دریافت شده در مهلت مقرر با حضور اعضاء کمیته بازگشایی و آرای نامزدها شمارش شدند.

نتیجه به ترتیب نزولی آراء به شرح زیر استخراج شدند که به دبیرخانه انجمن گزارش شد.

- ۱- آقای دکتر نادر نعمت‌الهی با ۱۴۰ رأی
- ۲- آقای دکتر حمید پزشکی با ۱۳۵ رأی
- ۳- آقای دکتر عباس گرامی با ۱۲۶ رأی
- ۴- خانم دکتر ناهید سنجری فارسی‌پور با ۱۱۹ رأی

جدول شماره ۱: گزارش خزانه دار دوره هفتم هیأت مدیره انجمن آمار ایران به مجمع عمومی عادی مورخ ۱۳۸۵/۶/۱

درآمدها	(ریال)
۱- منتقله از دوره قبل (ششم)	۳۶۹,۰۲۹,۵۲۱
۲- حق عضویت ها	۶۴,۹۱۹,۵۰۰
۳- کمک ها، هدایا و سود سپرده ها	۶۵۸,۲۶۹,۱۶۱
۴- درآمدهای حاصل از قرار دادها	۳۶۲,۰۰۰,۰۰۰
جمع درآمدها	۱,۴۵۴,۲۱۸,۱۸۲
هزینه ها	(ریال)
۱- هزینه چاپ نشریات (پژوهشنامه آماري JIRSS، اندیشه آماری، خبرنامه و نشریه دانشجویی ندا)	۷۱,۸۶۷,۹۳۰
۲- کمک به برگزاری کنفرانس ها	۳۶۲,۰۰۰,۰۰۰
۳- هزینه های دفتر انجمن	۱۸۶,۶۰۳,۰۵۱
۴- هزینه خرید آپارتمان برای دفتر	۵۶۲,۹۰۰,۰۰۰
جمع هزینه ها	۱,۱۸۳,۳۷۰,۹۸۱
مانده منتقله به دوره هشتم	۲۷۰,۸۴۷,۲۰۱
۵- گزارش آقای دکتر ناصررضا ارقامی، عضو کمیته برگزاری انتخابات دوره هشتم هیأت مدیره انجمن آمار ایران به نمایندگی از طرف آقای دکتر مشکانی رئیس این کمیته به شرح زیر ارائه شد:	
کمیته برگزاری انتخابات هیأت مدیره انجمن آمار ایران برای دوره هشتم، متشکل از آقایان دکتر ناصررضا ارقامی، دکتر عین‌اله پاشا، دکتر انوشیروان کاظم‌نژاد، دکتر محمدرضا مشکانی و دکتر محمدرضا وحیدی اصل مطابق آیین‌نامه مصوب انجمن عهده‌دار برگزاری انتخابات شد. پس از جلسات متعدد و تهیه مقدمات لازم انتخابات به شرح زیر انجام گردید که نتیجه آن به رئیس انجمن گزارش شد تا در مجمع عمومی به آگاهی اعضاء انجمن برسد.	
- در گام نخست، پس از تهیه و تدوین فهرست اسامی اعضاء پیوسته واجد شرایط رأی دادن، طی نامه‌ای از اعضاء خواسته شد که در مهلت مقرر نامزدهای مورد	

پس از قرعه‌کشی آقای دکتر فرزاد اسکندری به عنوان نفر پنجم عضو کمیته انتخاب شدند.

• لیست اعضای دائمی انجمن آمار ایران

براساس تصمیم جلسه ۱۳۵ هیأت مدیره انجمن آمار ایران از این پس، عضویت جدیدی تحت عنوان عضویت دائمی ایجاد شده است. علاوه بر ۲۳ نفری که در شماره قبلی خبرنامه اسامی آنان به چاپ رسیده است، اعضای زیر نیز به عضویت دائمی انجمن آمار ایران در آمده‌اند:

- دکتر علی آذربر
- دکتر حبیب اله اسماعیلی
- دکتر کمال اعظم
- رامین بهزاد
- دکتر حسن جهانی هاشمی
- دکتر علی رجالی
- دکتر مهدی رهگذر
- فیروزه ریواز
- دکتر محمدرضا فقیهی
- دکتر عباس گرامی
- دکتر عطا... مجیدی
- کیانا ملک پور
- دکتر حجت زراعتی
- زهره امیری
- دکتر احمدرضا جمشیدیان

• اعضای جدید انجمن آمار ایران

- ✱ آموزش و پرورش ساری
- شعبانعلی قلی نژاد ملک‌شاه
- ✱ بانک پارسیان
- روزیتا حقیقی
- ✱ بانک صادرات ایران

۵- آقای دکتر سید محمود طاهری با ۱۱۴ رأی

۶- خانم دکتر ماه‌بانو تاتا با ۱۱۱ رأی

۷- آقای دکتر هوشنگ طالبی با ۱۰۷ رأی

۸- آقای دکتر مجید اسدی با ۱۰۵ رأی

۹- آقای دکتر غلامرضا محتشمی با ۱۰۰ رأی

- در پایان کمیته مایل است که نظر خود را درباره نخستین تجربه انتخابات پستی، به اطلاع رئیس انجمن برساند و از وی بخواهد که موضوع در مجمع عمومی اعلام گردد.

دوام و بقای هر سازمانی به میزان حمایت اعضای آن وابسته است. انجمن باید واقعاً به معنی انجمن باشد نه جمعی پریشان و متفرق. این تجربه نخست نشان داد که متأسفانه میزان حمایت اعضای ما چندان زیاد نیست و مستلزم یادآوری است که در امور مربوط به انجمن، اعضاء باید به آن امور اولویت داده و در فرصت‌های مقرر پاسخ لازم را بدهند. به امید همکاری‌های صمیمانه‌تر

۶- با اکثریت آراء، روزنامه اطلاعات جهت درج آگهی‌های انجمن به تصویب رسید.

۷- با کسب اکثریت آراء، آقای دکتر احمد پارسیان به عنوان بازرس اصلی و آقای دکتر ناصررضا ارقامی به عنوان بازرس علی‌البدل انتخاب شدند.

۸- با کسب اکثریت آراء، نامبردگان زیر به عنوان اعضای کمیته انتخابات دوره‌ی نهم انتخابات هیأت مدیره انجمن انتخاب شدند:

۱- آقای دکتر محسن محمدزاده ۱۳۸ رأی

۲- آقای دکتر علی رجالی ۱۲۲ رأی

۳- آقای دکتریداله محرابی ۱۱۵ رأی

۴- خانم دکتر صدیقه شمس ۸۹ رأی

۵- آقای دکتر فرزاد اسکندری ۶۵ رأی

لازم به ذکر است که آقای دکتر فرزاد اسکندری و خانم دکتر احترام خوشبین با کسب ۶۵ رأی مساوی بوده که

- المیرا اسماعیل زاده سیلابی
* دانشکده بهداشت
- ساره کشاورزی
* دانشگاه آزاد اسلامی
- علوم و تحقیقات فارس: - محبوبه یار احمدی
اراک: - عاطفه اسماعیلی - مهسا حسین نژاد
تاکستان: - محسن ترابیان
قائمشهر: - نوشین یقین تبار
مشهد: - محبوبه طاهری زاده - آلاز تاجی هروی
- راحیل معیری پور - اکرم قربانی
* دانشگاه اصفهان
- لیدا کلهری ندر آبادی - الهه یدالهی خالص
- ابراهیم صالحی طبس - روح اله محمودی
* دانشگاه بوشهر
- عبدالصمد خواجه
* دانشگاه پیام نور
آباد، مرکز صفا شهر: - محمد عباسی
اصفهان: - زهرا حیدری رارانی
اصفهان، مرکز دولت آباد: - محمود اقبالی
بهشهر: - بهناز یقین تبار
تهران: - جمیله خلیلی
ساوه: - عاطفه جوادی مقدم
شیراز: - فریبا نصیرزاده - زهرا حسن زاده
- سمیه فروزانی - الهام مولایی راد
تبریز: - نینا حاجتی علی محمدی
خوانسار: - زینب چنگانی
* دانشگاه تربیت مدرس
- حسین نراقی - حمیدرضا زارعی فرد
* دانشگاه تهران
- عبدالرضا محمدی - امیر نیاسری نسلجی
* دانشگاه خلیج فارس
- سید مرتضی نجیبی - احمد محذان زاده دشتی
- زینب خواجوی - حسین انصاری
- زهره بهمیناری
* دانشگاه رازی کرمانشاه
- اسماء پور حسینقلی - مژده اسماعیل زاده
- عبدالله بیاتی اشکفتکی
* دانشگاه شهید باهنر کرمان
- محمدرضا محمدی سلیمانی - زهره نجفی
بردجی
- مهدیه عسکری پور
* دانشگاه شهید بهشتی
- سپیده فارسی نژاد - مریم صفرخانی
- مهدیه قربانی - وحید نصیری
- پریسا نیلوفر - محی الدین ایزدی
- اکرم حکمی - منا صدرالدین
- وحید رضائی تبار - سمانه افتخاری مهابادی
- فاطمه شهودی مژدهی
* دانشگاه شیراز
- نجمه احمدی - رسول روزگار
- مرضیه شکاری چاهستانی - زهرا یوسفیان
- رویا نصیرزاده - نگار فردرو
- صفیه آتش روز
* دانشگاه صنعتی اصفهان
- رضا زارعی - مهدی خیری دستنائی
- محسن عارفی - مائده خلیلیان
- سارا گرمسیری
* دانشگاه علامه طباطبایی
- میرزا قربانی - فروغ نقیبی
* دانشگاه علم و صنعت
- عبدالمطلب حاجتی
* دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- بهزاد مهکی

□ اخبار دانشگاهها و مراکز آماری

● دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)^۳

آقای دکتر اسماعیل امیری عضو هیأت علمی گروه آمار این دانشگاه در کنفرانس 2006 Compstat که در تاریخ ۲۸ آگوست الی ۱ سپتامبر سال ۲۰۰۶ در دانشگاه رم برگزار شد، شرکت کرده و مقاله ای با عنوان زیر ارائه نمودند:

Stochastic Volatility models with STAR volatilities in a Bayesian approach

● دانشگاه فردوسی مشهد^۴

- فارغ التحصیل دکتری:

خانم دکتر آرزو حبیبی راد در تاریخ ۱۳۸۵/۶/۲۹ از پایان نامه خود تحت عنوان «کاربرد اطلاع کولبک- لایبلر در استنباط شواهدی و آزمون نیکویی برازش» با درجه عالی و با راهنمایی آقایان دکتر ناصر رضا ارقامی و دکتر جعفر احمدی دفاع کرد.

- میهمان خارجی:

آقای پروفیسور چوبی استاد گروه آمار دانشگاه کونکوردیا کانادا، پس از شرکت در هشتمین کنفرانس آمار ایران در شیراز، به مدت یک هفته میهمان گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد بودند. نامبرده در طی مدت اقامت در مشهد، ضمن ارائه سخنرانی در گروه، در جلسه ای با حضور دانشجویان تحصیلات تکمیلی این دانشگاه نیز شرکت نمودند.

- فرصت مطالعاتی:

آقای محمود افشاری دانشجوی دوره دکتری آمار برای یک دوره تحقیقاتی شش ماهه به دانشگاه کنکوردیای کانادا عزیمت نمودند.

* دانشگاه علوم پزشکی تهران

- کورش سایه میری - آغافاطمه حسینی

* دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد

- سودابه حامدی

* دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

- اکرم سلیمانی

* دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

- شهناز حضرتی

* دانشگاه فردوسی مشهد

- سارا صبوری

* دانشگاه قزوین

- مهدی مهراس

* دانشگاه واترلو

- علی قدسی

* سازمان مدیریت و برنامه ریزی

استان یزد: - رضا ولی زاده

استان مازندران: - جعفر احمدی

* گروه صنایع فجر

- مهدی نقی خانی

* وزارت تعاون

- حسین خوران

* وزارت کار و امور اجتماعی

- فریده دل عظیمی

* متفرقه (نام محل تحصیل یا خدمت افراد زیر برای

خبرنامه ارسال نشده است):

- مونا ثنایی فیض آبادی - بهاره یقین تبار

- علی اکبر جعفری حرسو آبادی - سوگل اوژن پور

- فهیمه ایزدپناه - شبیم فانی

- نیلوفر شریف پور - زهرا رضائی دیندارلو

- هادی موقری

۳. با تشکر از آقای اسماعیل امیری برای تهیه و ارسال این مطالب

۴. با تشکر از آقای هادی جباری نوقابی برای تهیه و تنظیم این مطالب

ریاضی محض، ریاضی کاربردی، آمار و غیره مبادرت نماید. اطلاعیه فراخوان مقاله برای این مجله در همین شماره خبرنامه به چاپ رسیده است.

- کسب رتبه در آزمون ورودی کارشناسی ارشد، مسابقات دانشجویی و المپیاد علمی دانشجویی کشور
آقای احسان زمان زاده دانشجوی کارشناسی آمار دانشگاه فردوسی مشهد (که از ابتدای سال تحصیلی ۸۶-۱۳۸۵ دانشجوی کارشناسی ارشد این دانشگاه خواهند بود) موفق به کسب رتبه اول در آزمون ورودی کارشناسی ارشد و رتبه اول انفرادی در هفتمین مسابقه دانشجویی آمار کشور در شیراز و کسب رتبه سوم در نخستین المپیاد علمی دانشجویی آمار ایران گردید.

• دانشگاه اصفهان^۵

- کسب دو رتبه دوم در المپیاد علمی دانشجویی در آزمون غیرمتمرکز مرحله اول یازدهمین المپیاد علمی دانشجویی کشور:

۴ نفر از ۵ نفر دانشجوی اعزامی گروه آمار دانشگاه اصفهان خانم‌ها سمیه زارع‌زاده، سمیه اشرفی، الناز کریمیان و مهناز خلفی موفق شدند به مرحله دوم راه یابند. لازم به توضیح است که کلاً ۴ نفر از قطب ۵ (شامل دانشگاه‌های استان اصفهان، خوزستان، چهارمحال و بختیاری، لرستان و یزد) موفق به راه‌یابی به مرحله دوم شدند که هر چهار نفر از دانشگاه اصفهان بودند. سرپرستی تیم به عهده آقای دکتر محمدحسین علامت‌ساز بود. آقای علیرضا خواجوی دانشجوی کارشناسی آمار نیز به دلیل کسب رتبه سوم در آزمون سراسری کارشناسی ارشد به مرحله دوم راه یافتند، در مرحله دوم المپیاد (مرحله نهایی) که در دانشگاه تهران برگزار گردید خانم‌ها سمیه زارع‌زاده و سمیه اشرفی هر

- پذیرش دانشجوی دکتری آمار در دو گرایش مختلف:

به دنبال تقاضای کمیته تحصیلات تکمیلی گروه آمار در خصوص ایجاد دو گرایش استنباط آماری و احتمال در مقطع دکتری آمار، معاونت آموزشی دانشگاه فردوسی با این درخواست موافقت نموده و مقرر گردید از سال تحصیلی ۸۶-۱۳۸۵ به بعد، پذیرش دانشجوی دکتری آمار در هریک از این دو گرایش مستقلاً انجام گیرد.

- برگزاری ارزیابی جامع:

ارزیابی جامع دانشجویان دوره دکتری مطابق آیین نامه جدید دوره دکتری، در صبح و عصر روز ۸۵/۶/۲۵ برگزار شد. در این دوره خانم‌ها سارا جمهوری و فاطمه یوسف زاده و آقایان محمد آرشی، قاسم اکبری و مصطفی رزمخواه با موفقیت امتحان جامع را پشت سر گذاردند.

- سخنرانی در هشتمین کنفرانس آمار:

در بین مقاله‌های پذیرفته شده برای ارائه سخنرانی و پوستر در هشتمین کنفرانس آمار ایران حدود ۳۰ مورد بصورت انفرادی و مشترک مربوط به گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد بوده است.

- ارتقاء:

آقای دکتر حسینعلی نیرومند عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد در شهریور ماه سال ۱۳۸۵ از دانشجویی به مرتبه استادی ارتقاء یافتند.

آقای دکتر جعفر احمدی عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد در اواخر سال ۱۳۸۴ از استادیاری به مرتبه دانشجویی ارتقاء یافتند.

- مجله پژوهش‌های علوم ریاضی دانشگاه مشهد

مجله ای تحت عنوان مجله پژوهش‌های علوم ریاضی دانشگاه مشهد اخیراً از مجله علوم دانشگاه فردوسی مشهد با این هدف تفکیک شده است، که به چاپ و انتشار مقالات تحقیقاتی اصیل در علوم ریاضی اعم از

۵. با تشکر از آقای دکتر محمد حسین علامت‌ساز جهت ارسال این خبرها

و خانم شهرکی پور در یکی از دانشگاه های کشور ژاپن مشغول تحصیل هستند).

• دانشگاه شیراز^۹

- براساس آخرین رده بندی سایت علمی Science Direct مقاله مشترک آقایان دکتر احمدرضا سلطانی و دکتر علیرضا نعمت الهی از اعضای هیأت علمی گروه آمار این دانشگاه تحت عنوان

An Inequality Involving Correlations

حائز رتبه سوم در بین ۲۵ مقاله برگزیده مجله Statistics and Probability Letters گردیده است. این انتخاب توسط پژوهشگران از طریق اینترنت در بین بیش از ۲۰۰۰ مقاله صورت گرفته است.

- خانم دکتر ناهید سنجری فارسی پور عضو هیأت علمی گروه آمار این دانشگاه از دانشجویی به مرتبه استادی ارتقاء یافتند.

- آقای دکتر علیرضا نعمت الهی عضو هیأت علمی گروه آمار این دانشگاه از استادیاری به مرتبه دانشجویی ارتقاء یافتند.

• دانشگاه علوم پزشکی شیراز^{۱۰}

- آقایان پیمان جعفری و محمد رفیعی دانشجویان دکتری آمار زیستی این دانشگاه پس از گذراندن فرصت مطالعاتی شش ماهه به ایران باز گشتند. آقای جعفری این دوره مطالعاتی را در دانشگاه اولستر در کشور ایرلند زیر نظر آقای پروفیسور فرهمند در مورد «تحلیل های دنباله ای گروهی» گذراندند. آقای محمد رفیعی نیز در دانشگاه کوئینزلند کشور استرالیا، با پروفیسور مخلاش روی مدلهای آمیخته کار کردند.

دو رتبه دوم شدند و در رشته آمار کسی موفق به کسب رتبه اول نشد. دو نفر نیز از دانشگاه های فردوسی مشهد و صنعتی شریف مقام سوم را کسب کردند.

• دانشگاه بیرجند^۶

- فارغ التحصیلان اولین دوره کارشناسی ارشد آمار ریاضی

چهار نفر از دانشجویان اولین دوره کارشناسی ارشد آمار ریاضی این دانشگاه آقایان حمید رضا سامانی پور و محمدرضا ریحانی سردهایی و خانم ها نجمه نیازی خاتون آباد و سمیرا گودرزی در تابستان سال ۱۳۸۵ با موفقیت از پایان نامه خود دفاع نمودند.

• دانشگاه علامه طباطبایی^۷

- آقای دکتر محمد جلوداری ممقانی، عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه علامه طباطبایی از دانشجویی به مرتبه استادی ارتقاء یافتند.

- آقای دکتر محمد بامنی مقدم، عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه علامه طباطبایی از استادیاری به مرتبه دانشجویی ارتقاء یافتند.

- آقای دکتر رضا پورطاهری، عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه علامه طباطبایی از مربی به مرتبه استادیاری ارتقاء یافتند.

• دانشگاه علوم پزشکی زاهدان^۸

دو نفر از اعضای هیأت علمی آمار دانشگاه علوم پزشکی زاهدان آقای مهدی محمدی و خانم مهناز شهرکی پور برای ادامه تحصیل به خارج از کشور اعزام شده اند (آقای محمدی در دانشگاه نیوکاسل انگلستان

۶. با تشکر از آقای دکتر ید... واقعی جهت ارسال این خبرها

۷. با تشکر از آقای دکتر فرزاد اسکندری جهت ارسال این خبرها

۸. با تشکر از آقای دکتر مسعود رودباری جهت ارسال این خبرها

۹. با تشکر از آقای دکتر علیرضا نعمت الهی جهت ارسال این خبرها

۱۰. با تشکر از آقای دکتر نجف زارع جهت ارسال این خبرها

- مرضیه هاشمی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، مباحثی در سانسور فزاینده / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۴/۶ / استاد راهنما، آقای دکتر اسدی.

- امیر علیپور فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، روشهایی برای شناسایی اثرات پراکندگی در طرح‌های عاملی کسری بدون تکرار / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۵/۳۰ / استاد راهنما، آقای دکتر طالبی.

- فهیمه نیکبخت فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، تحلیل ضمانت و مباحث مرتبط با آن / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۶/۵ / استاد راهنما، آقای دکتر اسدی.

۲- دانشگاه بیرجند^{۱۲}

- حمید رضا سامانی پور فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، قانون اعداد بزرگ برای آرایه ها / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۵/۱۱ / استاد راهنما، آقای دکتر حمیدرضا نیلی ثانی.

- محمدرضا ریحانی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، تحلیل وابستگی مربعی و رفتار حدی دنباله های تصادفی FGM / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۵/۱۱ / استاد راهنما، آقای دکتر محمد امینی.

- نجمه نیازی خاتون آباد فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، میانگین باقیمانده و گذشته طول عمر سیستم ها / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۶/۷ / استاد راهنما، آقای دکتر محمد خنجری صادق.

- سمیرا گودرزی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، نقش آنتروپی و ماکزیمم آنتروپی در قابلیت اعتماد / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۶/۷ / استاد راهنما، آقای دکتر غلامرضا محتشمی برزادران.

- آقای پیمان جعفری دانشجوی دکتری آمار زیستی در تاریخ ۸۵/۲/۱۶ از پایان نامه خود تحت عنوان «مدل سازی نقطه توقف بهینه در روشهای دنباله ای گروهی و کاربرد آن در کارآزمائیهای بالینی» به راهنمایی آقای دکتر سید محمد تقی آیت اللهی دفاع نمودند.

- آقای محمد رفیعی دانشجوی دکتری آمار زیستی در تیرماه سال ۱۳۸۴ از پایان نامه خود تحت عنوان «مدل پیشنهادی سلسله مراتبی توزیع آمیخته پواسنی و دو جمله ای منفی در پیش بینی مدت اقامت بیماران و نرخ اشغال تخت بیمارستانی» به راهنمایی آقای دکتر سید محمد تقی آیت اللهی دفاع نمودند.

- در تاریخ ۸۵/۳/۲۴ خانم سعیده پور احمد دانشجوی دکتری آمار زیستی امتحان جامع را با موفقیت به پایان رساندند.

- دوره چهارم دکتری آمار زیستی این دانشگاه در بهمن ماه سال ۱۳۸۴ با پذیرش دو دانشجوی جدید آقایان حامد تابش و مهرداد وثوقی به کار خود ادامه می دهد.

- آقای دکتر سید محمد تقی آیت اللهی استاد گروه آمار زیستی و اپیدمیولوژی در سال ۱۳۸۴ به عنوان محقق نمونه این دانشگاه انتخاب شدند.

□ فارغ التحصیلان آمار

● فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد آمار

۱- دانشگاه اصفهان^{۱۱}

- مهدی احمدی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، استنباط درباره میانگین توزیع نرمال لگاریتمی / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۴/۶ / استاد راهنما، آقای دکتر محمد حسین علامت ساز.

۱۱. با تشکر از آقای دکتر محمدحسین علامت ساز جهت ارسال این

۳- دانشگاه فردوسی مشهد

- الهام قمیان فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، تحلیل و بررسی سیستمهای قابلیت اعتماد / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۶/۲۸ / استاد راهنما، آقای دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی.

- امیر فرهادی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، رهیافت استنباط شواهدی جهت تعیین نمونه در فرضیه های بیزی / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۶/۲۸ / استاد راهنما، آقای دکتر مهدی عمادی.

۴- دانشگاه شهید چمران اهواز^{۱۳}

- محسن حسینی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار علوم اجتماعی و اقتصادی / عنوان پایان نامه، بررسی کاربرد فرآیند شاخه‌ای و توابع درستنمایی در تأمین سلامت جامعه / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۴/۷ / استاد راهنما، آقای دکتر غلامعلی پرهام.

- مهرداد نوروزی فیروز فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، برآورد غیر پارامتری تابع رگرسیونی در مدلها با خطای اندازه گیری به روش SIMEX / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۴/۱۲ / استاد راهنما، آقای دکتر عبدالرحمن راسخ.

- رضا نادر محمدی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، بررسی برآورد کننده ماکسیمم درستنمایی مقید در توابع نرمال بریده شده / تاریخ دفاع ۱۳۸۴/۴/۱۴ / استاد راهنما، آقای دکتر فضل اله عزیزی.

- حمید نیل ساز فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار علوم اجتماعی و اقتصادی / عنوان پایان نامه، شبکه‌های عصبی و کاربرد آن در رتبه بندی اعتباری متقاضیان اعتبار / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۴/۱۴ / استاد راهنما، آقای دکتر عبدالرحمن راسخ.

- ناهید گنجعلی وند فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، برآورد چگالی ماکزیمم آنتروپی از گشتاورهای کسری و توانی / تاریخ دفاع ۱۳۸۵/۳/۲۳ / استاد راهنما، آقای دکتر قاسم تارمست.

۵- دانشگاه علوم پزشکی شیراز^{۱۴}

- مهرداد وثوقی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار زیستی / عنوان پایان نامه، مدلسازی آماری تأثیر مکمل های روی و ویتامین A بر عفونت های تنفسی اسهال و رشد جسمانی در کودکان زیر ۵ سال / تاریخ دفاع اسفندماه ۱۳۸۴ / استاد راهنما، آقای دکتر رجائی فرد.

- مهرباب صیادی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار زیستی / عنوان پایان نامه، کاربرد مدل سازی چند سطحی در تحلیل رفتار باروری زنان روستائی شهرستان زرین دشت / استاد راهنما، آقای دکتر نجف زارع.

- فریدا مستجابی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار زیستی / عنوان پایان نامه، شاخص سازی و تهیه مقادیر مرجع چاقی در کودکان دبستانی ۱۲-۶ ساله شیراز / استاد راهنما، آقای دکتر آیت اللهی.

- خانم قرشی زاده فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار زیستی / عنوان پایان نامه، استانداردها و مدل های ساختاری شاخص های تن سنجی محیطی و توده بدنی و بررسی برخی عوامل زیستی و اجتماعی آن در خانواده های شیرازی / استاد راهنما، آقای دکتر آیت اللهی.

- مجتبی سلطانی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار زیستی / عنوان پایان نامه، مدلسازی رخدادهای بازگشتی با استفاده از مدل ضرائب تصادفی و کاربرد آن در شتاب باروری زنان روستائی زرین دشت / استاد راهنما، آقای دکتر نجف زارع.

۱۴. با تشکر از آقای دکتر نجف زارع جهت ارسال این خبرها

۱۳. با تشکر از آقای دکتر غلامعلی پرهام جهت ارسال این خبرها

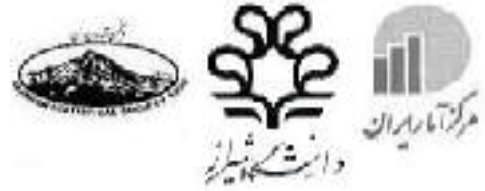
با فونت درشت نوشته بودیم) ارسال کردیم، ولی پس از مدتی نامه‌ای بدستمان رسید که در دو سطر نوشته شده بود، این سازمان حمایت مالی از کنفرانس را جزو اولویتهای خود نمی داند. بگذریم، به هر ترتیب، دبیرخانه کنفرانس به صورت رسمی از اوایل مهر ماه ۱۳۸۵ تشکیل گردید. تهیه اطلاعیه‌های فراخوان، جزء اولین اقدامات کمیته علمی با هماهنگی دبیرخانه کنفرانس بود. تقسیم مسئولیتها بین اعضاء، چاپ پاکتها و کاغذهای مربوط به کنفرانس، طراحی پوستر و ارسال نخستین اطلاعیه‌ها به کلیه مراکز علمی و دانشگاه های سراسر کشور و برخی دانشگاه های خارج جزء اقدامات بعدی بودند.



انتخاب سخنرانان مدعو از داخل و خارج کشور نیز پس از بررسیهای مختلف و مشاوره با انجمن آمار ایران و گروههای آمار کشور صورت پذیرفت. پس از نامه‌نگاری از طریق معمول یا با پست الکترونیکی نهایتاً ۱۰ سخنران مدعو از خارج کشور و ۱۵ سخنران مدعو از داخل کشور دعوت کنفرانس را برای سخنرانی های عمومی، هر کدام به مدت ۵۰ دقیقه پذیرفتند. ولی متأسفانه تعدادی از مدعوین خارجی بدلیل برخی مشکلات و جمعی از مدعوین داخلی نیز به خاطر مسائل شخصی در آخرین لحظات از حضور در کنفرانس عذرخواهی نمودند.

□ گزارش برگزاری هشتمین کنفرانس آمار

ایران^{۱۵}



هشتمین کنفرانس آمار ایران به یاری پروردگار متعال و با تلاش بی‌وقفه اعضای هیأت علمی بخش آمار دانشگاه شیراز، صبح روز سه‌شنبه ۱۳۸۵/۵/۳۱ آغاز و بعدازظهر روز پنج‌شنبه ۱۳۸۵/۶/۲ خاتمه یافت. در حاشیه این کنفرانس هفتمین مسابقه دانشجویی آمار کشور، نمایشگاه کتاب، مجمع عمومی انجمن آمار ایران و میزگرد نظام آماری در ایران نیز برگزار گردید. برگزاری این کنفرانس سه روزه ماحصل تلاش شبانه‌روزی اعضای محترم کمیته های علمی و اجرایی کنفرانس بود. نخستین گامها، ارسال نامه برای سازمانها و ارگانهای مختلف بود تا با یاری آنها بتوانیم کنفرانسی در خور و شایسته نام دانشگاه شیراز برگزار کنیم. متأسفانه به جز مرکز آمار ایران، پژوهشکده آمار، بانک مرکزی جمهوری اسلامی و کتابخانه منطقه‌ای علوم و فناوری که با کمکهای مالی خود ما را دلگرم و امیدوار کردند، بقیه یا نامه‌ها را بی‌جواب گذاشته و یا عذرخواهی نمودند.

فراموش نمی‌کنیم زمانی که یکی از سازمانهای معتبر و مهم در پاسخ نوشته بود، باید همان نامه را مجدداً ارسال کنید و عنوان مهندس برای رئیس سازمان (که گویا فراموش کرده بودیم) حتماً ذکر شود. نامه را با هزاران امید و آرزو مجدداً با عنوان مورد نظر (که آن را

۱۵. با تشکر از آقای دکتر علیرضا نعمت‌اللهی دبیر اجرایی هشتمین کنفرانس آمار ایران، جهت ارسال این گزارش

مراسم افتتاحیه و اختتامیه تعیین گردید. تجهیز ۱۰ سالن و ۲ تالار در ساختمان شماره ۳ به ویدئو پروژکتور، اورهد، کامپیوتر، پرده نمایش و وسائل بروندی نیز بلافاصله آغاز گردید. مسئله بعد اسکان شرکت کنندگان بود که برای این منظور دو هتل در نزدیکی محل کنفرانس، دو خوابگاه تازه تأسیس در پردیس ارم و همچنین باشگاه دانشگاه اختصاص یافت.

با مسائل دیگری نیز چون تهیه وسائل نقلیه و یافتن پیمانکار مناسب برای تغذیه، مدت‌ها دست به گریبان بودیم و سرانجام نیز به آنچه انتظارش را داشتیم، دست نیافتیم و آنها در حد انتظار نبودند. مخصوصاً با توجه به هزینه زیادی که برای هر وعده غذا و پذیرائی پرداخته بودیم نه کیفیت و نه کمیت غذا، خصوصاً در روز نخست کنفرانس چندان مطلوب نبودند. البته، در روزهای بعد این وضعیت تا حدودی بهتر شد.

تهیه کتابچه‌های راهنما، خلاصه مقالات و مجموعه مقالات کنفرانس نیز که از چند ماه قبل آغاز شده بودند، با یاری خداوند و تلاش شبانه‌روزی دست اندرکاران، یک هفته قبل از شروع کنفرانس به پایان رسید.

هر چه به زمان برگزاری کنفرانس نزدیکتر می‌شدیم، دلهره و اضطرابمان نیز بیشتر می‌شد. هر چند که به نظر خودمان همه تدارکات و تدبیرات اندیشیده شده بودند، ولی احساس می‌کردیم که هنوز کاستی‌هایی وجود دارند. آقای پروفیسور کریستین روبرت، یکی از مدعوین خارجی این کنفرانس که از کشور فرانسه دعوت شده بود، علیرغم عدم حضور در کنفرانس سخنرانی خود را به صورت تله-کنفرانس ارائه نمود. با اختصاص کل پهنای باند اینترنت دانشگاه در روز

منزلگاه کنفرانس نیز پس از تشکیل دبیرخانه کنفرانس، راه‌اندازی شد که به دلیل عدم دسترسی برخی از شرکت کنندگان به اینترنت و همچنین مشکلاتی که گاهی اوقات در سیستم مرکزی اینترنت دانشگاه پیدا می‌شد، بهره برداری مناسبی از این منزلگاه صورت نپذیرفت.

فرم‌های ثبت‌نام به همراه چکیده مقالات یکی پس از دیگری از طریق پست الکترونیکی و یا پست معمولی به دبیرخانه می‌رسیدند و دبیرخانه آنها را بر اساس موارد دسته‌بندی می‌کرد و آنها را در دستور کار کمیته علمی کنفرانس قرار می‌داد. کمیته علمی نیز پس از طی جلسات متعدد، داوری آنها را به پایان رسانید. از ۵۱۰ چکیده مقاله ارسال شده به دبیرخانه کنفرانس، تعداد ۳۶۷ مقاله توسط کمیته علمی پذیرفته شد که مقرر گردید از این تعداد ۲۲۷ مقاله به صورت پوستر، ۱۱۷ مقاله بصورت سخنرانی تخصصی و ۲۳ مقاله به صورت عمومی ارائه گردد.



شاید مهمترین دغدغه خاطر ما، محل برگزاری کنفرانس بود که پس از بررسی‌های بسیار ساختمان شماره ۳ دانشکده علوم که در مجاورت آرامگاه حافظ بود انتخاب گردید. با مساعدت مدیر کل محترم اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی استان فارس، تالار سبز این اداره نیز که به دانشکده علوم بسیار نزدیک بود جهت

دانشکده علوم به ریاست آقای دکتر علی رجالی برگزار گردید. مجمع عمومی عادی انجمن آمار ایران نیز بعدازظهر همان روز در تالار سبز، برگزار شد و گزارش هیأت مدیره انجمن و نتایج انتخابات به اطلاع اعضای پیوسته انجمن رسید.

صبح روز سوم نیز برگزاری سخنرانی های تخصصی و ارائه پوستر همچنان ادامه یافت و سرانجام مراسم اختتامیه رأس ساعت ۵ بعدازظهر همان روز در تالار سبز شروع و تا حدود ساعت ۸ شب ادامه یافت. در این مراسم آقای دکتر احمد پاریسیان طی سخنرانی از برگزارکنندگان کنفرانس تشکر و قدردانی نمودند و سپس از اساتید مدعو، تشکر بعمل آمده و هدایایی به رسم یادبود به آنان تقدیم شد.

آقای دکتر مجید اسدی دبیر نهمین کنفرانس آمار ایران نیز دعوت نامه رئیس دانشگاه اصفهان برای شرکت در این کنفرانس را قرائت نمودند. پس از آن آقای دکتر نادر نعمت‌اللهی دبیر هفتمین مسابقه آمار دانشجویی کشور، گزارشی از برگزاری این مسابقه ارائه نمودند و طی مراسمی از برگزیدگان این مسابقه با اهداء جوایز تقدیر بعمل آمد.

در پایان مراسم اختتامیه آقای دکتر علیرضا نعمت‌اللهی، دبیر اجرائی کنفرانس نیز گزارشی از چگونگی برگزاری کنفرانس ارائه نمود. سپس از اعضای دبیرخانه کنفرانس و تمامی افرادی که به نوعی در برگزاری این مراسم همکاری داشتند، تقدیر بعمل آمد و همزمان فیلمی از فعالیت پشت صحنه دست اندرکاران این کنفرانس پخش گردید و مراسم با اجرای موسیقی زنده پایان یافت.

دوم، خوشبختانه این مهم نیز که برای اولین بار در طول برگزاری کنفرانس های آماری انجام می‌شد، با موفقیت انجام پذیرفته و با استقبال شرکت‌کنندگان محترم مواجه گشت.

مراسم افتتاحیه رأس ساعت ۸ صبح در تالار سبز اداره ارشاد برگزار گردید. در این مراسم پس از تلاوت قرآن و سرود جمهوری اسلامی ایران، آقای دکتر صادقی رئیس دانشگاه شیراز، آقای دکتر جواد بهبودیان دبیر کمیته علمی کنفرانس، آقای دکتر مدد رئیس مرکز آمار ایران، آقای دکتر احمد پاریسیان رئیس وقت انجمن آمار ایران و آقای دکتر عبدالرسول برهانی حقیقی دبیرکنفرانس به ایراد سخنرانی پرداختند و در پایان مراسم نیز از خدمات ارزنده شادروان جناب آقای دکتر



افضلی پور استاد آمار دانشگاه تهران قدردانی بعمل آمد و لوح یادبودی به خانواده آن مرحوم اهداء شد. سخنرانی های علمی در مراسم افتتاحیه،

به ترتیب توسط آقایان دکتر احمدرضا سلطانی و دکتر مجید اسدی ایراد گردیدند.

از بعد از ظهر روز ۸۵/۵/۳۱ سخنرانیهای تخصصی بصورت موازی در ۸ سالن و ۲ تالار ساختمان شماره ۳ دانشکده علوم، ارائه گردیدند. سالن تازه تأسیس ورزش دانشکده نیز که به محل ارائه پوسترها و برگزاری نمایشگاه های کتاب اختصاص یافته بود، همزمان کار خود را آغاز نمود.

در صبح روز دوم پس از سخنرانی های مدعوین، میزگرد تخصصی نظام آمارشناسی ایران در سالن حافظ

بیرجند، بین المللی امام خمینی (ره)، تهران، خلیج فارس، رازی کرمانشاه، شهید باهنر کرمان، شهید بهشتی، شهید چمران اهواز، شیراز، صنعتی اصفهان، علامه طباطبایی، فردوسی مشهد، منابع طبیعی و کشاورزی گرگان، مازندران و آزاد اسلامی واحد مشهد بودند. دو نفر از اعضای تیم دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره) در مسابقه غایب بودند. بنابراین تیم این دانشگاه تنها بصورت انفرادی در مسابقه شرکت نمود و در مجموع پانزده تیم بصورت تیمی رقابت نمودند.

آزمون های مسابقه در دو بخش نظری و کاربردی طراحی شده بودند که سؤالات آزمون توسط دبیر کمیته علمی از گروه های آموزشی و اساتید آمار سراسر کشور جمع آوری و توسط کمیته علمی طراحی شده بود. آزمون بخش نظری از ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲ و کاربردی از ساعت ۱۴:۱۵ تا ۱۷:۴۵ روز سی ام مردادماه در محل دانشگاه شیراز برگزار گردید.

آقایان دکتر نادر نعمت الهی، دکتر احمد پاریسیان، دکتر حمید پزشک، دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی، دکتر سروش علیمرادی، دکتر یداله محرابی، دکتر عباس گرامی، دکتر علیرضا نعمت الهی، و خانم ها دکتر ماه بانو تاتا و دکتر حمیده داریوش همدانی که توسط کمیته علمی دعوت شده بودند، از ساعت ۱۴ تا ۲۲ همان روز به تصحیح اوراق و اعلام نتایج مطابق با آیین نامه مسابقه پرداختند. جهت نهایی کردن و اعلام نتایج، جلسه ای در روز سی و یکم مردادماه سال ۱۳۸۵ با حضور دبیر و اعضای کمیته علمی، دبیر کمیته برگزاری مسابقه و جمعی از سرپرستان تیم ها تشکیل گردید و دبیر کمیته علمی مسابقه به تشریح روند طراحی سؤالات، آزمون ها و اعلام نتایج پرداخت.

در خلال برگزاری کنفرانس و حتی چند هفته قبل از آن در حرکتی خودجوش برخی از اعضای دبیرخانه کنفرانس اقدام به انتشار خبرنامه کنفرانس نمودند که ضمن مصاحبه با برخی از دست اندرکاران کنفرانس، مطالب جالبی به همراه معرفی اماکن دیدنی در ۹ شماره به چاپ رسانیدند که زحمات آنان ستودنی است.



شایان ذکر است، یک روز قبل از برگزاری کنفرانس، در روز ۸۵/۵/۳۰ هفتمین مسابقه دانشجویی آمار کشور با حضور ۱۶ تیم از دانشگاه های سراسری کشور برگزار گردید که گزارش این مسابقه در همین شماره خبرنامه به چاپ رسیده است. روز جمعه ۸۵/۶/۳ نیز برنامه بازدید از آثار باستانی تخت جمشید برای شرکت کنندگان علاقه مند ترتیب داده شد.

□ گزارش هفتمین مسابقه دانشجویی آمار

کشور^{۱۶}

هفتمین مسابقه دانشجویی آمار کشور روز سی ام مردادماه سال ۱۳۸۵ در محل دانشکده علوم دانشگاه شیراز و با همکاری انجمن آمار ایران انجام پذیرفت. جمعاً ۱۶ تیم هر تیم ۳ نفر در مسابقه ثبت نام نموده بودند. تیم های شرکت کننده از دانشگاه های اصفهان،

۱۶. با تشکر از آقای دکتر نادر نعمت الهی دبیر محترم کمیته علمی

جدول شماره ۲: نتایج تیمی (تیمهای اول تا هشتم)

ردیف	دانشگاه	اسامی دانشجویان	امتحان نظری از ۶۰	میانگین نمره نظری از ۶۰	امتحان کاربردی از ۴۰	جمع نمره تیم
۱	تهران	شبیم جلالی روحیار حدادیان سید امیر ملک پور نرگسی	۳۱/۷۵ ۳۰/۵ ۳۸/۷۵	۳۳/۶۷	۲۷/۵	۶۱/۱۷
۲	اصفهان	سمیه اشرفی علیرضا خواجوی سمیه زارع زاده	۲۵/۲۵ ۲۵/۵ ۲۶	۲۵/۵۸	۲۵	۵۰/۵۸
۳	شهید باهنر کرمان	علی دست برآورده مهديه عسگری پور سید جمال میر کمالی	۳۶/۵ ۱۷/۷۵ ۲۴/۵	۲۶/۲۵	۲۴	۵۰/۲۵
۴	فردوسی مشهد	ندا دانشگر احسان زمانزاده حکیمه مربی	۱۰/۵ ۴۱/۲۵ ۱۹/۲۵	۲۳/۶۷	۲۲/۵	۴۶/۱۷
۵	صنعتی اصفهان	اعظم ارشدی پور سجاد رئیسی مریم کلکین نما	۱۹/۷۵ ۲۳/۲۵ ۲۹/۷۵	۲۴/۲۵	۱۸	۴۲/۲۵
۶	شهید چمران	حمیدرضا زارعی فرد مهدی عروجعلیان پیام مختاریان	۳۲/۲۵ ۱۲/۵ ۱۳/۲۵	۱۹/۳۳	۲۲	۴۱/۳۳
۷	شهید بهشتی	پروین جلیلی حسین رضازاده وحید نصیری	۲۱ ۲۲/۲۵ ۱۹	۲۰/۸۳	۱۹	۳۹/۸۳
۸	رازی کرمانشاه	عبداله بیاتی اشکفتکی غلامرضا دریکوندی هادی موقری	۳۴/۵ ۲۹/۵ ۲۷	۳۰/۳۳	۹/۵	۳۹/۸۳
۹	شیراز	شبیم بلم چی امین قنبرنژاد محمد رضا محمودی	۲۳ ۱۸/۷۵ ۲۳	۲۱/۵۸	۱۶	۳۷/۵۸

در پایان جلسه نتایج تیم های اول تا هشتم بخش تیمی و نفرات اول تا پانزدهم بخش انفرادی به شرح جداول ۲ و ۳ مورد تأیید قرار گرفت.

جدول شماره ۳: نتایج انفرادی (نفرات اول تا پانزدهم)

رتبه	نام و نام خانوادگی	دانشگاه	نمره امتحان نظری از ۶۰
۱	احسان زمان زاده	فردوسی مشهد	۴۱/۲۵
۲	سید امیر ملک پور نرگسی	تهران	۳۸/۷۵
۳	علی دست برآورده	شهید باهنر کرمان	۳۶/۵
۴	عبدالله بیاتی اشکفتکی	رازی کرمانشاه	۳۴/۵
۵	حمید رضا زارعی فرد	شهید چمران	۳۲/۲۵
۶	شبیم جلالی	تهران	۳۱/۷۵
۷	مجید چهکنندی	بیرجند	۳۱/۵
۸	نورالله تازیکه	امام خمینی (ره)	۳۱
۹	روحیار حدادیان	تهران	۳۰/۵
۱۰	مریم کلکین نما	صنعتی اصفهان	۲۹/۷۵
۱۱	غلام رضا دریکوندی	رازی کرمانشاه	۲۹/۵
۱۲	هادی موقری	رازی کرمانشاه	۲۷
۱۳	سمیه زارع زاده	اصفهان	۲۶
۱۴	علیرضا خواجوی	اصفهان	۲۵/۵
۱۵	سمیه اشرفی	اصفهان	۲۵/۲۵

جوایز مسابقه در جلسه اختتامیه هشتمین کنفرانس آمار ایران روز دوم شهریور ماه ۱۳۸۵ به نفرات برتر انفرادی و تیمی و همچنین گروه های آموزشی آنها اعطاء گردید که جزئیات آن به شرح زیر است:

- ۱- به هریک از نفرات اول انفرادی و تیمی (جمعاً ۴ نفر) دو سکه تمام بهار آزادی و یک لوح تقدیر
- ۲- به هریک از نفرات دوم انفرادی و تیمی (جمعاً ۴ نفر) یک و نیم سکه تمام 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 هریک از گروه های آموزشی یک لوح تقدیر

□ گزارش برگزاری کارگاه تخصصی روشها و کاربردهای آمار بیزی^{۱۷}



کارگاه روش ها و کاربردهای آمار بیزی در روزهای پنجشنبه و جمعه ۱۴ و ۱۵ اردیبهشت ماه سال ۱۳۸۵ در محل دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی برگزار گردید. در این کارگاه ۴۷ نفر از اعضای هیأت علمی و دانشجویان دکتری، کارشناسی ارشد و کارشناسی شرکت کرده بودند. در روز نخست این کارگاه به ترتیب آقایان دکتر محمدرضا مشکانی، دکتر احمد پارسیان، دکتر فرزاد اسکندری و دکتر محسن محمدزاده، کلیات روش ها و کاربردهای آمار بیزی را در زمینه های مختلف مطرح نمودند و در روز دوم نحوه عملی ساختن این روش ها توسط نرم افزارهای مربوطه توسط آقای دکتر فرزاد اسکندری و خانم فیروزه ریواز در آزمایشگاه رایانه این دانشگاه، ارائه گردید. در پایان روز دوم میزگردی در خصوص نحوه اجرای کارگاه و برنامه های آتی آن تشکیل شد.

عنوان سخنرانی های ارائه شده در این کارگاه عبارتند از:
- اصول کلی نظریه بیزی، دکتر محمدرضا مشکانی (دانشگاه شهید بهشتی)

- انتخاب توزیع های پیشین، دکتر احمد پارسیان (دانشگاه تهران)

- رهیافت بیزی در مدل های خطی تعمیم یافته، دکتر فرزاد اسکندری (دانشگاه علامه طباطبایی)

- آمار فضایی بیزی، دکتر محسن محمدزاده (دانشگاه تربیت مدرس)

□ اطلاعیه شماره یک ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی



بسمه تعالی

ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی

۷-۸ شهریور ۱۳۸۶

فراخوان شماره ۱

با کمال خوشوقتی به اطلاع کلیه دانشجویان، پژوهشگران و علاقمندان به احتمال و فرآیندهای تصادفی می‌رسانیم که ششمین سمینار دوسالانه «احتمال و فرآیندهای تصادفی» با همکاری انجمن آمار ایران و با حمایت وزارت علوم تحقیقات و فناوری در نیمه اول شهریور ماه سال ۱۳۸۶ در دانشگاه مازندران (بابلسر) برگزار خواهد شد.

آشنایی پژوهشگران با پیشرفتهای جدید این شاخه از آمار و کاربردهای آن در سایر علوم و نیز ایجاد ارتباط و همفکری بین محققین مراکز آموزشی، پژوهشی و اجرایی از جمله اهداف این سمینار می‌باشد.

از کلیه علاقمندان و پژوهشگران در زمینه‌های نظریه احتمال، احتمال کاربردی، فرآیندهای تصادفی، میدانهای تصادفی، سیستم‌های تصادفی و سریهای زمانی دعوت می‌شود تا نتایج تحقیقات و یافته‌های خود را در این سمینار ارائه نمایند. مقالات نباید بیش از ۱۰ صفحه باشند و با واژه پردازهای **Farsitex**، **Latex** و یا **Tex** داده‌کاوی تایپ شده باشد.

شرایط، زمان ثبت نام و نحوه ارسال مقاله در آگهی بعدی به اطلاع خواهد رسید. از علاقمندان به شرکت در این سمینار درخواست می‌شود فرم ثبت نام اولیه را تکمیل نموده و حداکثر تا تاریخ ۱۵/۱۰/۸۵ به نشانی دبیرخانه سمینار ارسال نمایند.

۱۷. با تشکر از آقای دکتر فرزاد اسکندری نماینده محترم انجمن آمار ایران در دانشگاه علامه طباطبایی جهت ارسال این گزارش

فرهنگستان علوم کشورهای جهان سوم فعالیت خود را در سه بعد تولید، توزیع و خرید اطلاعات در شیراز آغاز نمود. هدف از ایجاد این کتابخانه انجام خدمات اطلاع رسانی در سطح کشورهای شبه قاره هند تا شمال آفریقا بوده است و تاکنون توانسته است خدمات اطلاعاتی خود را علاوه بر دانشگاه‌ها، کتابخانه‌ها، مراکز علمی- پژوهشی ایران، به بیش از سی کشور منطقه نیز ارائه نماید.

یکی از اهداف عمده این کتابخانه تولید پایگاه‌های اطلاع رسانی است. در این زمینه تاکنون پایگاه‌های متعددی توسط متخصصان این کتابخانه پیشنهاد، طراحی و ساخته شده است. (برای آشنایی با این پایگاه‌ها می‌توانید به سایت کتابخانه منطقه‌ای علوم و تکنولوژی به آدرس www.srlst.com مراجعه فرمایید)

□ کنفرانس داده‌های ترتیبی و نامساوی‌ها



JUNE 12-14, 2007

پنجمین کنفرانس داده‌های ترتیبی در تاریخ ۱۲ الی ۱۴ جون سال ۲۰۰۷ میلادی در دانشگاه اردن برگزار خواهد شد. حق ثبت نام این کنفرانس ۵۰ دلار تا قبل از ماه آوریل و بعد از این تاریخ ۶۰ دلار می‌باشد. مهلت ارسال چکیده مقالات حداکثر تا اول ماه می سال ۲۰۰۷ میلادی تعیین شده است. علاقه‌مندان برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به نشانی الکترونیکی کنفرانس به آدرس

www.ju.edu.jo/osdi

مراجعه نمایند.

دبیرخانه‌ی سمینار از پیشنهادات و اعلام همکاری فردی یا مؤسسه‌ای استقبال می‌نماید.

نشانی: استان مازندران، بابل‌سر، پردیس دانشگاه، دانشکده علوم پایه، دبیرخانه ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی، کدپستی: ۴۷۴۱۶-۱۴۶۷. تلفن و دورنگار: ۰۱۱۲-۵۲۴۲۰۰۳

نشانی الکترونیک: spsp6@umz.ac.ir

نشانی صفحه وب دانشگاه:

<http://www.umz.ac.ir>

فرم ثبت نام اولیه

ششمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی

۸-۷ شهریور ۱۳۸۶

۱- نام:

۲- نام خانوادگی:

۳- جنسیت: زن مرد

۴- عضو هیئت علمی

دانشجوی دوره: کارشناسی ارشد دکترا

۵- رشته تحصیلی:

۶- آخرین مدرک تحصیلی:

۷- محل کار (یا تحصیل):

۷- عضو انجمن آمار ایران: هستم نیستم

۸- مایل به ارائه مقاله: نیستم هستم

زمینه یا عنوان مقاله:

۹- تلفن:

۱۰- دورنگار:

۱۱- نشانی الکترونیکی:

۱۲- نشانی پستی:

□ آشنایی با کتابخانه منطقه‌ای علوم و

تکنولوژی شیراز

این کتابخانه در سال ۱۳۷۰ و پیرو تفاهم نامه منعقد بین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ایران و

یادآوری می شود که مقالات ارسال شده به این مجله نایستی به مجله دیگری نیز ارسال شده و یا تحت بررسی باشند.

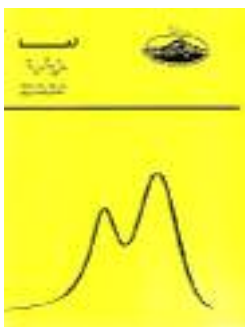
□ آخرین شماره نشریات انجمن آمار ایران^{۱۸}



• اندیشه آماری سال دهم،
شماره دوم، پاییز و زمستان
۱۳۸۴ (شماره پیاپی ۲۰)

فهرست مطالب:

- وضعیت نظام آماری ملی در ایران، حمیدرضا نواب پور، علیرضا خوشگویان فرد
- توزیع های دو جمله ای و پواسن - پارامتر آماسیده، فرشته مومنی، محمدحسین علامت ساز
- توابع زیان متعادل، اکبر اصغرزاده
- کاربردی از قضیه حدی مرکزی، محمدحسین پورسعید
- کاربرد یک مدل تصادفی برای توزیع، احمد ملک زاده
- متوسط اندازه نمونه لازم برای آزمون، ناصر داورزنی، محمد جعفری جوزانی



• ندا شماره دوم، سال دوم،
پاییز و زمستان ۱۳۸۳
(شماره پیاپی ۴)

فهرست مطالب:

- قضیه باسو و تعمیم های آن، مهدی شمس
- مدل های تحلیل شبکه ای، علی قوامی
- بررسی و تحلیل مدل های لگ خطی و لجستیک به فرم ماتریسی، محسن عارفی

آقای دکتر جعفر احمدی، عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد یکی از اعضای کمیته علمی این کنفرانس می باشد.

شایان ذکر است این کنفرانس در سال ۲۰۰۶ در گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد و با حمایت قطب علمی آنالیز داده های ترتیبی و فضایی و انجمن آمار ایران برگزار شد.

□ فراخوان مقاله برای مجله پژوهش های علوم ریاضی مشهد

با ابراز خوشنودی به اطلاع کلیه دانشجویان گرامی تحصیلات تکمیلی و استادان ارجمند هیأت علمی می رساند که مجله مذکور اخیراً از مجله علوم دانشگاه فردوسی مشهد با این هدف تفکیک شده است، که به چاپ و انتشار مقالات تحقیقاتی اصیل در زمینه علوم ریاضی اعم از ریاضی محض، ریاضی کاربردی و آمار مبادرت نماید.

مجله پژوهش های علوم ریاضی مشهد که بصورت دو شماره در سال چاپ خواهد شد، مقالات تحقیقاتی با کیفیت بالا را در تمام زمینه های ریاضیات به زبان انگلیسی به چاپ خواهد رساند. از کلیه مؤلفین محترم تقاضا دارد مقالات خود را با نرم افزار LaTeX یا TeX تایپ نمایند. لازم به ذکر است، فایل نمونه در آدرس الکترونیکی

www.mjms.um.ac.ir

(آدرس منزلگاه مجله) موجود است.

همچنین تقاضا دارد که فایل PDF یا DVI مقاله خود را که با ساختار مجله تنظیم شده است، به آدرس پست الکترونیکی mjms@um.ac.ir ارسال دارید.

۱۸. با تشکر از خانم ماندگاریان مسئول محترم دفتر انجمن آمار ایران جهت ارسال این مطالب

علاقه‌مندان درخواست می‌شود جهت دریافت این راهنما با انجمن آمار ایران تماس حاصل فرمایند.



• مجموعه مقالات پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی (دانشگاه بیرجند ۲ و ۳ شهریور ماه سال ۱۳۸۴)

این مجموعه مقالات به

صورت یک جلدی و در دو بخش تهیه شده است، بخش اول شامل مقالات به زبان فارسی (۳۵ مقاله) و بخش دوم شامل مقالات انگلیسی (۲۴ مقاله) می‌باشد. لوح فشرده این مجموعه مقالات نیز تهیه شده است. متقاضیان می‌توانند جهت تهیه این مجموعه و کسب اطلاعات بیشتر با دفتر انجمن آمار ایران تماس بگیرند.

□ کتب و مجلات آماری

• کتب تازه منتشر شده

- **آمار زیستی دامپزشکی، علوم دامی و حیوانات آزمایشگاهی / تألیف: اویوپتری و پل واتسون / ترجمه: دکتر داود مهربانی، عضو هیأت علمی مؤسسه تحقیقات و واکسن سازی رازی، مرکز تحقیقات پیوند اعضا، دانشگاه علوم پزشکی شیراز و دکتر علی‌اکبر سرافراز، عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی شیراز / ناشر: تچر با همکاری انتشارات راهگشا، سال چاپ نخست ۱۳۸۳، تیراژ ۲۰۰۰، بهاء: ۴۰۰۰ تومان**

فهرست مطالب: چون و چراهای آمار / آمار توصیفی / احتمال و توزیع‌های آن / نمونه‌گیری و توزیع‌های آنها / طرح آزمایشی و کارآزمایی‌های بالینی / مقدمه‌ای بر آزمون فرض / آزمون‌های فرض نوع ۱، آزمون T مقایسه‌ای یک یا دو میانگین / آزمون‌های فرض گونه ۲، آزمون F مقایسه‌ای دو واریانس یا مقایسه‌ای بیشتر از دو میانگین / آزمون فرض‌گونه‌ی ۳، آزمون کای مربع

- رگرسیون با پاسخ ترتیبی و مدل‌های لجیت تجمعی، حسین باغیشنی، وحید پرتوی‌نیا
- به کارگیری روش حداقل مربعات وزنی در مطالعات طولی با متغیر پاسخ رتبه‌ای، غلامرضا بابایی، مریم واعظ هوس، سقراط فقیه‌زاده
- مقایسه نمرات دانشجویان رشته‌های مختلف دانشکده علوم، محمدامین افتاده، یدا... واقعی

• ندا شماره اول، سال

سوم، بهار و تابستان ۱۳۸۴ (شماره پیاپی ۵)

فهرست مطالب:

آزمایش‌های فاکتوریل،
آزمایش‌های اختلاطی و
بهینه سازی ترکیب بتون،

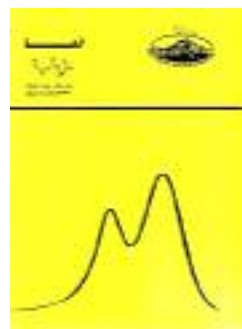
محمد رضا مشکانی

- آیا چپ دستان زودتر می‌میرند؟، سیده مهشید سیدین
- دیدگاه‌های مختلف بر تحلیل ممیزی، وحید پرتوی نیا، حسین باغیشنی

- توقف بهینه در زنجیر مارکف، حمید پارسازاده
- استفاده از روش بیزی در تعیین اندازه نمونه برای آزمایشی در ارتباط با تفاضل پارامترهای دو توزیع دو جمله‌ای مستقل، واحد معروفی، حمید پزشک
- بررسی تصحیح نقاط پرت در مدل رگرسیون خطی فازی، جواد نصریان، غلامرضا بابایی، سقراط فقیه‌زاده

• راهنمای اعضای انجمن آمار ایران

این راهنما حاوی اطلاعاتی درباره اعضای هیأت مدیره انجمن، نمایندگان، اعضای انجمن (فردی و مؤسسه‌ای)، کنفرانس‌های آمار، سمینارهای احتمال و فرآیندهای تصادفی، سمینارهای سیستم‌های فازی، سمینارهای دانشجویی آمار، مسابقه‌های دانشجویی، اساسنامه و آیین‌نامه‌های انجمن می‌باشد. از کلیه



بررسی تغییرات فصلی نرخ بیکاری جوانان ۱۵-۲۹ ساله، افزایش ۲ درصدی این نرخ در زمستان نسبت به پاییز را نشان می دهد. سهم اشتغال ناقص نشان می دهد که در فصل زمستان، ۹/۶ درصد جمعیت شاغل، به دلایل اقتصادی (فصل غیرکاری، رکود کاری، پیدا نکردن کار با ساعت بیش تر و ...) کمتر از ۴۴ ساعت کار کرده و آماده برای انجام کار اضافی بوده اند. این شاخص در بین مردان بیشتر از زنان در نقاط روستایی بیشتر از نقاط شهری بوده است. مرکز آمار ایران امیدوار است اطلاعات این نشریه مورد استفاده نظام برنامه ریزی، سیاست گذاران و جامعه علمی کشور قرار گیرد. بدیهی است اعلام نظریات و پیشنهادهای اصلاحی، راه گشای همکاران این مرکز خواهد بود.

- شاخص قیمت تولید کننده بخش صنعت- ۱۳۸۴

- شاخص قیمت تولید کننده بخش صنعت- خرداد ۱۳۸۵

- شاخص قیمت تولید کننده بخش صنعت- تیر ۱۳۸۵
شایان ذکر است جداول آماری نشریات مذکور از طریق منزلگاه مرکز آمار ایران به نشانی

<http://www.sci.org.ir>

(پایگاه اطلاعاتی نشریات) قابل دسترسی است.

• سایر نشریات

- پایگاه اینترنتی انجمن علمی آمار دانشگاه خلیج فارس به نشانی

www.ssopg.tk

راه اندازی شد:

این پایگاه مشتمل بر بخش های زیر می باشد:

درباره انجمن / گروه آمار / آرشیو / لغت نامه تخصصی آمار / مجموعه مقالات پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی / اعضای انجمن / تحقیق های آماری و سایر مطالب مفید دیگر.

مقایسه ی نسبت ها / همبستگی خطی و رگرسیون خطی / آزمون های آماری ناپارامتری / نکاتی درباره طراحی و تجزیه و تحلیل طرح های پژوهشی / گفتارهای افزوده.

• نشریات مرکز آمار ایران

- نشریه آمارگیری از نیروی کار- زمستان ۸۴

نگاهی به اهم نتایج این آمارگیری:

بررسی نرخ مشارکت اقتصادی نشان می دهد که در فصل زمستان ۳۹/۸ درصد جمعیت در سن کار (۱۰ ساله و بیش تر) از نظر اقتصادی فعال بوده اند، یعنی در گروه شاغلان یا بیکاران قرار گرفته اند. همچنین نتایج نشان می دهد که نرخ مشارکت اقتصادی در بین زنان نسبت به مردان و در نقاط شهری نسبت به نقاط روستایی کمتر بوده است. بررسی تغییرات فصلی نرخ مشارکت اقتصادی حاکی از کاهش ۱/۱ درصدی این نرخ در زمستان نسبت به پاییز است. بررسی نرخ بیکاری نشان می دهد که در فصل زمستان ۱۲/۱ درصد از جمعیت فعال (شاغل و بیکار) بیکار بوده اند. بر اساس این نتایج، نرخ بیکاری در بین زنان نسبت به مردان و در نقاط شهری نسبت به نقاط روستایی بیشتر بوده است. بررسی تغییرات فصلی نرخ بیکاری حاکی از افزایش ۱/۳ درصدی این نرخ در زمستان نسبت به پاییز است. نرخ بیکاری جوانان ۱۵-۲۴ ساله حاکی از آن است که در فصل زمستان ۲۴/۹ درصد از جمعیت فعال ۱۵-۲۴ ساله بیکار بوده اند. این شاخص در بین زنان نسبت به مردان و در نقاط شهری نسبت به نقاط روستایی بیش تر بوده است. بررسی تغییرات فصلی نرخ بیکاری جوانان ۱۵-۲۴ ساله، افزایش ۲/۵ درصدی این نرخ در زمستان نسبت به پاییز را نشان می دهد. بررسی نرخ بیکاری جوانان ۱۵-۲۹ ساله نشان می دهد که در فصل زمستان ۲۱/۹ درصد از جمعیت فعال ۱۵-۲۹ ساله بیکار بوده اند. این شاخص در بین زنان نسبت به مردان و در نقاط شهری نسبت به نقاط روستایی بیش تر بوده است.

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	۳۰/۰۰۰	۶۰/۰۰۰	۱/۰۰۰/۰۰۰

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: 021-66495540
021-66499827
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
- 5 Society news
- 16 News of universities and statistical centers
- 19 Graduations in statistics
- 21 Report on the 8th Iranian Statistical Conference
- 24 Report on the 7th Iranian Students' Statistical Competition
- 26 Report on the workshop on the Method and Application of Bayesian Statistics
- 26 The first announcement of the 6th Probability and Stochastic Processes Seminar
- 27 Getting familiar with Shiraz Regional Science and Technology Library
- 27 Conference on Ordered Statistical Data and Inequalities
- 28 Call for papers for Mashhad Journal of Mathematical Sciences
- 28 A list of recent publications of Iranian Statistical Society
- 29 New statistical books and journals
- 31 Membership application form