

## □ فهرست مطالب:

- سرمقاله..... ۱
- پیام آقای دکتر توفیقی وزیرمخترم علوم، تحقیقات و فناوری به هفتمین کنفرانس آمار ایران به مناسبت نکوداشت دکتر علی عمیدی ..... ۳
- اخبار انجمن..... ۴
- اخبار دانشگاهها و مراکز آمار..... ۱۱
- فهرست مطالب آخرین شماره نشریات انجمن آمار ایران... ۱۳
- فارغ التحصیلان آمار ..... ۱۳
- گزارش هفتمین کنفرانس آمار ایران..... ۱۴
- گزارشی از برگزاری پنجمین مسابقه دانشجویی آمار ایران ..... ۲۱
- اولین فراخوان پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی..... ۲۲
- نقد کتاب عمو پترس و انگاره گلدباخ ..... ۲۴
- کتب و مجلات آماری..... ۲۶
- تقویم کنفرانسهای بین المللی آمار ..... ۲۶
- فرم درخواست عضویت..... ۳۵

## □ سرمقاله

### • آمار، تکیه گاه تحقیقات علمی<sup>۱</sup>

انسانها در طی قرون متمادی به توضیح پدیده های طبیعی که ظاهراً قابل قبول بنظر می آید، پرداختند و کم کم متوجه نظم و قاعده ای در جهان شدند و دریافته اند که وقایع تحت شرایط معین با صحت مدلی قابل پیش بینی هستند. این توضیحات اغلب با مخالفت گروهی مواجه می شد. با تکیه بر شواهد تجربی یا تجربیات شخصی، موقعیت مخالفان متزلزل شد. در این هنگام بود که مردم،

۱- با تشکر از آقای دکتر محتشمی عضو هیئت علمی گروه آمار دانشگاه بیرجند که در خواست خبرنامه را برای تهیه سرمقاله این شماره پذیرفتند.

## بسم الله الرحمن الرحيم

آدرس دفتر انجمن آمار ایران:

تهران- صندوق پستی: ۱۶۱۴-۱۵۸۱۵

تلفن و دورنگار: ۰۲۱-۸۸۲۱۲۲۶

وب سایت: [www.irstat.com](http://www.irstat.com) و [www.iss.ir](http://www.iss.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

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:

[khavar@math.um.ac.ir](mailto:khavar@math.um.ac.ir)

صفحه آرایی: علی صائب

تایپ: مژگان مرادخواهی، حسین نبی زاده، حسین جلوه گران

چاپ: انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد

تیراژ: ۱۸۰۰ نسخه

یک تحقیق علمی با انتخاب موضوع و زمینه تحقیق شروع و با تدوین گزارش و اشاعه یافته ها به اتمام می رسد که در این میان جایگاه آمار بعنوان تکیه گاه یک پژوهش و تحقیق، قابل توجه است. در یک تحقیق در مرحله چگونگی گرد آوری داده ها (کمی و کیفی)، روشهای تحقیق با توجه به هدف و نحوه گردآوری داده ها معین می شود. ابزار اندازه گیری برای انجام پژوهش، جامعه، نمونه و روش نمونه گیری نیز از مراحل است که داده های تحقیق را برای مرحله تحلیل داده ها مهیا می نماید.

در راستای بحث تحلیل داده ها، توصیف، تلخیص و آنالیز داده های کیفی و کمی، تحلیل پارامتری و ناپارامتری، برآورد فاصله ای و نقطه ای، تحلیلهای همبستگی، ماتریس کواریانس (ماتریس همبستگی)، آزمون فرضیه ها در تحلیلهای پارامتری و ناپارامتری که در اکثر قریب به اتفاق پژوهشهای علمی مورد استفاده قرار می گیرند، چیزی جز روشهای آماری نیست.

امر پژوهش به منزله استخوان بندی برنامه توسعه جوامع بشری به شمار می آید و میزان توجه دولتها به این امر از شاخصهای اصلی توسعه، محسوب می شود. قطعاً همراهی و همفکری محققان و کاردانان عرصه پژوهش بر گسترش و غنای فرهنگ پژوهش تأثیر گذار خواهد بود که در تحقق این امر، اشاعه علم آمار و کاربرد آن در همه زمینه ها، استفاده از همکاری آماردانان و متخصصین آمار قطعاً در ارزیابی و نوآوری در سایر علوم سهم بسزایی ایفا نموده و نقشی کلیدی خواهد داشت.

در کشور ما بحث پژوهش سالهاست که جان گرفته، ولی هنوز نحیف است و از جایگاه ارزنده ای در حل مشکلات و مسائل علمی برخوردار نیست. شاید علت آن این است که نتوانسته ایم پل مطمئن و پر جاذبه ای میان کلاسهای درس در دانشگاه و دستگاه های صنعتی، اجرائی و نیازهای حیاتی کشور برقرار کنیم. خوشبختانه روحیه همکاری و دوری از تک روی و همراهی و

اندیشیدن منظم در مورد مسائل اطراف خود را آغاز کردند و عصر منطق شروع شد. روش قیاس منطقی اولین روشی بود که بین فلاسفه مرسوم شد که از یک فرض کلی به مصداقی خاص می توان رسید.

قرنها بعد فرانسویس بیکن از کاربرد مشاهده مستقیم پدیده ها طرفداری کرد که با مشاهده پدیده ها در موارد جداگانه و متعدد می توان به استنتاج و تعمیم دست یافت و روش استدلال استقرایی، بعنوان روش جدیدی در منطق که توسط بیکن پیشنهاد شد، بطور گسترده ای توسط دانشمندان زمان، مورد استفاده قرار گرفت.

اما روش استقرایی به تنهایی یک نظام رضایت بخش برای حل مسائل نبود. نمونه گیری تصادفی از مشاهدات پراکنده بدون توجه به مفهوم و هدف یکسان معمولاً تحقیق را با مشکل مواجه می کرد، بنابراین به ندرت به یک تعمیم یا نظریه منتهی می شد.

بعدها روش قیاسی بتدریج جای خود را به پیش فرض یا فرضیه هایی داد که با جمع آوری و تجزیه و تحلیل داده ها مورد آزمایش قرار می گرفت. یعنی فرایندی که از طریق آن پژوهشگر ابتدا بصورت استقرایی با استفاده از مشاهدات، خود فرضیه ها را صورت بندی می کند و سپس به کمک استدلال قیاسی، به کاربرد منطقی فرضیه می پردازد، که روش علمی نام گرفت. پژوهش روندی رسمی تر، منظم تر و قوی تر از روش علمی است و بدون روش علمی، نمی توان پژوهش انجام داد. مراحل روش علمی بترتیب شامل پی بردن به مسئله، جستجوی پیشینه، تدوین فرضیه، مشاهده و آزمون فرضیه و پذیرش، رد یا تعدیل فرضیه می باشد. یک تحقیق علمی زمانی از اهمیت برخوردار می باشد که حداقل منجر به یکی از ویژگیهای فراهم آوردن دانش در یک زمینه خاص، کمک به تدوین نظریه، تعمیم تحقیقات قبلی، پیشبرد و روش شناسی تحقیق و روش ساختن برخی از مسائل مهم روز گردد.

می کنند که بواقع می تواند الگوی تواضع، متانت و وقار خوانده شود.

دکتر علی عمیدی قبل از آن حادثه غمبار که او را تاکنون پایبند بستر بیماری کرده و از محافل و مجالسی که حیات علمی و روحانی خود را بدان ها وابسته می دانست دور ساخته است. بنا به گفته همسر، دوستان، همکاران و دانشجویانش از احساس مسئولیتی عمیق برخوردار بود، بسیار منضبط بود و همه امور را با دقت نظری خاص، دنبال می کرد.

دکتر علی عمیدی عالمی همیشه دانش جو و دلبسته آموزش بود، بشاش و خوش محضر و فارغ از آه و ناله ها و شکایت های روانکاه و نومید کننده بود، با دانشجویان رفتاری پدرانه و محبت آمیز داشت و اعتقاد عمیق خود را به آنان به عنوان آینده سازان جامعه ابراز می کرد. از این حیث دکتر علی عمیدی استادی الگو و نمونه بود که همواره مورد احترام همکاران و دانشجویان خود قرار داشت.

با وجود چنین خاطراتی از کردار، رفتار و گفتار دکتر علی عمیدی در اذهان افرادی که به نوعی با ایشان مربوط بوده اند، غیبت ناخواسته آن بزرگمرد در این مجمع بزرگ علمی، از هر حضوری پررنگ تر و سکوت او در بستر بیماری از هر فریادی رساتر است، که ما و شما و همه همکاران، دوستان و دانشجویانش را به دانش جویی مداوم، پشتکار و انضباط در کار، پایبندی به اصول، مهربانی و آداب دانی، دلبستگی به آموزش و تحقیق و تولید و انتقال و ترویج علم فرا می خواند، تا زمانی که برای همیشه آثار جهل، سهل انگاری و مسئولیت ناشناسی از جامعه ایرانی زدوده شود.

از خداوند قادر متعال بهبودی عاجل دکتر علی عمیدی و بازگشت او را به جامعه علمی کشور خواستارم و برای همسر وفادار و همراه استاد، صبوری و پایدار آرزو دارم. به فرزندان گرانقدر و به دانشجویان پر تلاش و

همفکری در عرصه پژوهش که از جانب محققین خصوصاً متخصصین آمار مشاهده می شود، بر گسترش و غنای فرهنگ پژوهش تأثیر گذار خواهد بود و پژوهش به سمت یافتن قدر و منزلت و جایگاه در خور خود، خواهد رفت. بدیهی است که دست یازیدن به علم بدون برنامه ریزی دراز مدت و کلان نگر به مسائل پژوهش، میسر نیست.

علم، تحقیقات و فناوری اجزای یک پازل می باشند که باکنار هم قرار گرفتن آنها می توان به واژه ای به نام توسعه رسید و در این راستا رسالت آمار و آماردانان حائز اهمیت ویژه می باشد. در نهایت گفته آندرو لنگ که، «آمار را چنان باید بکار گرفت که مرد مست تیر چراغ را- نه برای تکیه بر آن بلکه برای استفاده از روشنایی آن»، تأییدی بر نقش کلیدی آمار در تحقیقات علمی است.

غلامرضا محتشمی

## □ پیام آقای دکتر توفیقی، وزیر محترم علوم، تحقیقات و فناوری به هفتمین کنفرانس آمار ایران به مناسبت نکوداشت

### دکتر علی عمیدی

بسم الله الرحمن الرحيم

رئیس محترم انجمن آمار ایران، دبیر محترم کنفرانس، استادان گرانقدر، دانشجویان عزیز

آرزو داشتم که همچون گذشته، دکتر عمیدی در کنار همکاران و دانشجویانش در این مجمع بزرگ علمی شرکت داشت و شور و شوق آنها را برای نکوداشت خویش از نزدیک نظاره می کرد. اما افسوس که جای آن استاد خود ساخته، درستکار و فرهیخته در هفتمین کنفرانس آمار ایران خالی است. به یقین شرکت کنندگان در کنفرانس نیز همچون من، جای خالی فردی را احساس

- ابتدا آقای دکتر برهانی مدیر محترم گروه آمار دانشگاه شیراز گزارشی از تاریخچه گروه، تعداد اعضاء هیأت علمی، دانشجویان دوره های کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری آمار و نیز فارغ التحصیلان و سایر فعالیتهای علمی پژوهشی گروه مذکور، ارائه دادند.

- آقای دکتر نادر نعمت الهی دبیر هفتمین کنفرانس آمار ایران، گزارشی از فعالیتهای انجام شده به اطلاع اعضاء رساندند.

- آقایان دکتر ماشین چی و دکتر برزوئی گزارشی در خصوص مجله سیستم های فازی ایران (IJFS) که اولین شماره آن به چاپ رسیده است، ارائه دادند. (یاد آوری می شود که شورای اجرایی انجمن آمار در جلسات قبل براساس ماهیت مجله فوق، به عنوان یکی از نشریات انجمن آمار ایران از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری درخواست مجوز نشریه علمی - پژوهشی نموده بود. که طی نامه شماره ۳/۲۹۱۰/۶۲ مورخ ۸۳/۱/۲۶ مجوز مذکور صادر شده است.) در این جلسه آقایان دکتر ماشین چی و دکتر برزوئی، اساسنامه مجله و نامه شماره ۱۱/۶۲۴۲ مورخ ۸۱/۱۰/۲۱ رئیس محترم دانشگاه سیستان و بلوچستان در این خصوص را تقدیم نمودند.

- آقای دکتر ماشین چی، گزارشی در مورد اقدامات انجام شده برای برگزاری پنجمین کنفرانس سیستم های فازی ایران به شورا ارائه دادند. بر اساس این گزارش از بین ۱۴۹ مقاله ارسال شده، تعداد ۴۴ مقاله جهت ارائه پذیرفته شده اند و همچنین دو نفر از ارائه دهندگان مقاله مدعو خارجی هستند.

- در خصوص محل برگزاری هشتمین کنفرانس آمار ایران با توجه به امکانات و توانایی های موجود در دانشگاه شیراز، پیشنهاد گردید که کنفرانس مذکور در این دانشگاه برگزار شود. در این رابطه قرار شد نامه ای از سوی دبیر انجمن برای ریاست دانشگاه شیراز ارسال شود.

هوشمندش ادامه راه پدر و استاد بزرگوارشان را توصیه می کنم. ما نیز خود خواهیم کوشید که در کردار، رفتار و گفتار خویش همچون دکتر عمیدی باشیم.

دکتر جعفر توفیقی

## □ اخبار انجمن

### • دبیر جدید انجمن

آقای دکتر احمد پارسیان استاد آمار دانشگاه صنعتی اصفهان توسط اعضاء هفتمین شورای اجرایی انجمن به عنوان دبیر جدید انجمن انتخاب شدند. برای ایشان و دیگر اعضاء هفتمین شورای اجرایی، آرزوی توفیق می نمایم. عکس زیر پس از برگزاری اولین جلسه از هفتمین دوره شورای اجرایی گرفته شده است.



### • خلاصه مصوبات صد و پانزدهمین جلسه شورای

#### اجرائی انجمن آمار ایران

هفدهمین جلسه از ششمین دوره شورای اجرایی انجمن آمار ایران (صد و پانزدهمین جلسه پیاپی) در دانشگاه شیراز با حضور اعضاء شورای اجرائی و درغیاب آقایان، دکتر پارسیان و دکتر رجالی تشکیل گردید. میهمانان این جلسه آقایان، دکتر معماربانی، دکتر برزوئی، دکتر ماشین چی و دکتر برهانی بودند.

در این جلسه موارد زیرمورد بحث و تصمیم گیری قرار گرفت.

آمار، با حضور اعضای شورای اجرائی و در غیاب آقای دکتر رجالی بازرس انجمن تشکیل گردید. میهمانان این جلسه آقایان، دکتر معماربانی، دکتر پزشک، دکتر شفیعی، دکتر نواب پور، بادامچی زاده، کیانژاد و خانم دکتر شمس بودند.

- در این جلسه موارد زیر مورد بحث و تصمیم گیری قرار گرفت.

- خانم دکتر شمس معاون پژوهشگر آمار ایران (وابسته به مرکز آمار ایران) اعلام نمودند که مرکز آمار ایران برای برگزاری کنفرانس آمار در سال ۸۵ به علت کثرت کار سرشماری عمومی نفوس و مسکن، با مشکل مواجه است و پیشنهاد کردند علیرغم تصمیمات گذشته، یکی از دانشگاهها برگزاری کنفرانس مذکور را به عهده بگیرد. در این صورت مرکز آمار ایران حمایت مالی آن را عهده دار خواهد شد. در همین رابطه با توجه به مذاکرات جلسه قبل، خانم دکتر سنجرى آمادگی دانشگاه شیراز را برای برگزاری کنفرانس اعلام نمودند.

- در پاسخ به نامه شماره ۴۰۸۸ مورخ ۸۳/۴/۲ رئیس محترم دانشگاه بیرجند، آقایان دکتر بزرگ نیا، دکتر شاهکار، دکتر احمدی و دکتر پارسیان به عنوان نمایندگان انجمن آمار در کمیته علمی پنجمین سمینار احتمال و فرآیند های تصادفی که شهریورماه سال ۱۳۸۴ در آن دانشگاه برگزار خواهد گردید، انتخاب و معرفی گردیدند.

- آقای دکتر معماربانی دبیر پنجمین کنفرانس سیستمهای فازی ایران گزارشی از روند برگزاری کنفرانس به شورای اجرائی ارائه نمودند.

- آقای دکتر نادر نعمت الهی دبیر هفتمین کنفرانس آمار ایران گزارش کاملی از روند برگزاری کنفرانس به شورای اجرائی ارائه نمودند. براساس این گزارش تاکنون حدود ۹۷۰ نفر برای شرکت در کنفرانس ثبت نام کرده اند و مصاحبه ها و تبلیغاتی از طریق صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران پخش شده است. مستندات کنفرانس نیز در

- آقای دکتر محمدزاده نتیجه پیگیری های انجام شده برای برگزاری المپیاد آمار را به اطلاع اعضای شورای اجرائی رساندند.

- آئین نامه انتخابات شورای اجرائی انجمن، مجدداً مورد بررسی قرار گرفت و قرار شد پس از تصویب نهائی در جلسات بعد، به مجمع عمومی انجمن آمار ایران (در هفتمین کنفرانس آمار ایران) ارائه گردد. از جمله موارد اصلاحی در این آئین نامه، رسمیت یافتن انتخابات در صورت وصول آرای حداقل دوسوم اعضای پیوسته و نیز کسب نصف بعلاوه یک رأی از کل آراء اخذ شده توسط هریک از نامزدها می باشد.

- در مورد نشریه دانشجویی آمار (ندا) بررسیهای لازم بعمل آمد و مقرر گردید از نیمه دوم سال ۸۳ به بعد دانشگاه بیرجند چاپ آن را تقبل نماید و آقای دکتر محتشمی به عنوان سردبیر این مجله انتخاب گردیدند.

- آقای دکتر مسعود گنجی به عنوان نماینده انجمن آمار در دانشگاه محقق اردبیلی تعیین گردیدند.

- جهت مجاب نمودن برگزار کنندگان کنفرانس های آمار ایران به چاپ مجموعه های مورد نیاز، بند ۱۲ آئین نامه برگزاری کنفرانس های آمار ایران به صورت زیر اصلاح می گردد:

برگزار کننده کنفرانس باید تمام گزارشهای کنفرانس که زیر نظر کمیته علمی تهیه می شود و راهنمای اعضای انجمن آمار ایران که توسط دفتر انجمن آمار ایران آماده می گردد را، حداکثر ۶ ماه بعد از برگزاری کنفرانس به چاپ برساند و مجموعه مقالات مدعوین را قبل از کنفرانس تهیه و در زمان کنفرانس توزیع نماید.

#### • خلاصه مصوبات صد و شانزدهمین جلسه

##### شورای اجرائی انجمن آمار ایران

هجدهمین جلسه از ششمین دوره شورای اجرائی انجمن آمار ایران (صد و شانزدهمین جلسه پیاپی) در پژوهشگر

منابع انسانی و تحقیقات آماری که در پژوهشکده آمار تشکیل شده است، معرفی گردیدند.

- در پاسخ به نامه شماره ۱۶/۱۰۴۱۵ مرکز آمار ایران، آقای دکتر رجالی به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در ستاد تدوین برنامه ملی آمار کشور که در مرکز آمار ایران تشکیل شده است، معرفی گردیدند.

- در پاسخ به نامه شماره ۱۵/۱۰۵۹۳ مرکز آمار ایران، آقای دکتر رجالی به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در کمیته گرامیداشت روز آمار و برنامه ریزی معرفی گردیدند.

- در پاسخ به نامه شماره ۱۳۱/۷۰۲۱ مرکز آمار ایران، آقای دکتر ذکائی به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در ستاد سرشماری عمومی نفوس و مسکن کشور که در مرکز آمار تشکیل شده است، معرفی گردیدند.

#### • خلاصه مصوبات صد و هفدهمین جلسه شورای

##### اجرائی انجمن آمار ایران

نوزدهمین جلسه از ششمین دوره شورای اجرائی انجمن آمار ایران (صد هفدهمین جلسه پیاپی) در تاریخ ۱۳۸۳/۵/۱۵ در محل گروه آمار دانشگاه شهید بهشتی و با حضور اعضای شورای اجرائی و در غیاب آقای دکتر رجالی بازرس انجمن تشکیل گردید. میهمانان جلسه آقایان دکتر معماریانی، دکتر مصدق خواه، دکتر آزاده و دکتر ذکائی بودند. در این جلسه موارد زیر مورد بحث و تصمیم گیری قرار گرفت.

- آقای دکتر آزاده مدیر گروه آمار دانشگاه شهید بهشتی گزارشی از وضعیت گروه آمار این دانشگاه ارائه دادند.

- نامه شماره ۳/۷۴۴ مورخ ۸۳/۳/۲ معاونت محترم پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص معرفی افرادی که برای اولین بار مقالات علمی در زمینه آمار در نشریات ISI منتشر کرده اند؛ مطرح شد و مقرر گردید نامه ای به کلیه گروههای آمار و آمار زیستی ارسال

حال آماده شدن برای چاپ هستند و محل اسکان میهمانان و شرکت کنندگان مشخص شده است. شورای اجرائی از زحمات آقای دکتر نعمت الهی و نیز رئیس محترم دانشگاه علامه طباطبائی، تشکر و قدردانی نمودند. - آقای دکتر شفیع گزاشی از نحوه انتشار نشریه دانشجویی آمار (ندا) به شورا ارائه دادند. شورای اجرائی از زحمات آقای دکتر شفیع سپاسگزاری نمود. (یادآور می شویم که طبق یکی از مصوبات جلسه قبلی، آقای دکتر محتشمی عضو هیأت علمی گروه آمار دانشگاه بیرجند به عنوان سردبیر جدید این نشریه تعیین شدند).

- آقای کیانژاد نماینده هسته انجمنهای علمی دانشجویی آمار، گزارشی از برگزاری سمینار دانشجویی آمار در دانشگاه علامه طباطبائی ارائه نمودند. اعضای شورا ضمن تشکر از ایشان، تأکید کردند که لازم است ارتباط خوبی بین انجمن های دانشجویی آمار، در سراسر کشور برقرار شود.

- آقای بادامچی زاده مسئول برگزاری پنجمین مسابقه دانشجویی آمار ایران، گزارشی از روند اجرائی فراهم نمودن مقدمات برگزاری این مسابقه، به شورا ارائه دادند. - با توجه به نتیجه مثبت نظرخواهی از اعضای پیوسته انجمن در رابطه با انتشار مجله علمی پژوهشی آمار به زبان فارسی، شورای اجرائی با انتشار مجله فوق موافقت نمود و قرار شد تمهیدات لازم برای انتشار آن فراهم گردد.

- پیشنهاد آقای دکتر نواب پور رئیس محترم مرکز آمار ایران در خصوص تغییر شرایط عضویت پیوسته و امکان انتخاب افراد با تجربه دارای مدرک کارشناسی آمار در شورای اجرائی مطرح و قرار شد در جلسه آینده در این مورد تصمیم گیری شود.

- در پاسخ به نامه شماره ۴۰۸۳/پ پژوهشکده آمار ایران، آقایان دکتر محمدرضا مشکانی، دکتر نادر نعمت الهی به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در کارگروه های توسعه

آقای دکتر نواب پور در خصوص تبدیل نوع عضویت فارغ التحصیلان کارشناسی آمار از وابسته به پیوسته، غیر ممکن است، قرار شد موضوع طی نامه ای به ایشان اعلام شود.

- موضوع نکوداشت آقای دکتر علی عمیدی در مراسم افتتاحیه هفتمین کنفرانس آمار ایران مطرح شد و مورد موافقت قرار گرفت.

#### • خلاصه مصوبات صد و هیجدهمین جلسه شورای

##### اجرائی انجمن آمار ایران

بیستمین و آخرین جلسه از ششمین دوره شورای اجرایی انجمن آمار ایران (صد و هیجدهمین جلسه پیاپی) روز پنجشنبه ۸۳/۵/۳۱ در دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی با حضور اعضاء شورای اجرایی آقایان، دکتر صادقی، دکتر پارسیان، دکتر محمدزاده، دکتر محرابی، دکتر نعمت‌الهی، دکتر محتشمی، خانم دکترسنجری و در غیاب آقای دکتر رجالی بازرس انجمن تشکیل گردید. در این جلسه موارد زیر مورد بحث و تصمیم‌گیری قرار گرفت:

- آخرین تغییرات اساسنامه انجمن که با هماهنگی نماینده دبیرخانه کمیسیون انجمنهای علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری تهیه شده بود، به طور کامل قرائت گردید و قرار شد به مجمع عمومی فوق‌العاده انجمن ایران ارائه شود.

- نامه شماره ۵۰/۱۷۵۵۹ مورخ ۸۳/۵/۱۷ معاونت پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس در خصوص تسهیلات مصوب دانشگاه برای حمایت از انجمن‌های علمی قرائت شد. (نامه فوق، در اخبار دانشگاه تربیت مدرس در همین خبر نامه درج گردیده است).

- نامه شماره ۱۶/۱۳۳۸۹ مورخ ۸۳/۵/۳ رئیس مرکز آمار ایران در خصوص انتخاب آقای دکتر علی رجالی به

شود تا اساتیدی که مقاله ISI داشته اند لیست مقالات خود را برای انجمن ارسال نمایند.

- نامه شماره ۳/۷۴۵ مورخ ۸۳/۳/۲ معاونت محترم پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در خصوص ارتباط انجمن‌های علمی با "انجمن‌های علمی دانشجویی" مطرح شد. شورای اجرائی همانند قبل بر همکاری با انجمن‌های علمی دانشجویی آمار تأکید کرد و قرار شد نمایندگان انجمن‌های مذکور بسته به مورد، در جلسات شورای اجرائی شرکت کنند. جهت تدوین آئین نامه در زمینه نحوه همکاری انجمن آمار ایران با انجمن‌های علمی دانشجویی، کمیته ای متشکل از آقایان دکتر محمد قاسم وحیدی اصل، دکتر نادر نعمت‌الهی و دکتر یداله محرابی تشکیل گردید.

- نامه شماره ۳۰۰/۷۵۳/۸۳ رئیس علوم پایه دانشگاه تربیت مدرس در خصوص نظر خواهی از انجمن آمار ایران، نسبت به شاخص‌های ارزیابی مقالات و کارهای تحقیقاتی، مطرح شد و مقرر گردید کمیته ای متشکل از آقایان دکتر محمد رضا مشکانی، دکتر محمد قاسم وحیدی اصل و خانم دکتر ناهید سنجری موضوع را پیگیری نمایند.

- آقای دکتر نادر نعمت‌الهی دبیر هفتمین کنفرانس آمار ایران گزارش مبسوطی از مقدمات برگزاری کنفرانس مذکور به شورای اجرائی ارائه دادند.

- آقای دکتر معماربانی و آقای دکتر مصدق خواه گزارشی از روند انجام مقدمات برگزاری پنجمین کنفرانس مجموعه‌های فازی و کاربردهای آن، به شورای اجرائی ارائه دادند.

- نامه شماره ۳/۲۰۷۱ مورخ ۸۳/۵/۱۴ دبیر کمیسیون‌های انجمنهای علمی ایران درباره تغییرات اساسنامه مطرح گردید و مقرر شد در مورد برخی از موارد، هماهنگی لازم با آن دبیرخانه بعمل آید و نتیجه در جلسه بعدی مطرح شود. با توجه به اینکه براساس مفاد نامه مذکور، پیشنهاد

اطلاعات مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی ارسال گردد.

(علاقه مندان می توانند برای دریافت فرم مذکور با دبیر خانه انجمن آمار ایران تماس بگیرند و برای کسب اطلاع بیشتر به آدرس اینترنتی: [www.majlis.ir](http://www.majlis.ir) مراجعه نمایند.)

#### • اعطای درجه علمی - پژوهشی به مجله JIRSS از

##### سوی دبیر کمیسیون نشریات علمی کشور

آقای دکتر هراتی دبیر کمیسیون نشریات علمی کشور طی نامه ای به آقای دکتر احمد پارسیان سردبیر و مدیر مسئول مجله JIRSS (نشریه علمی-پژوهشی انجمن آمار ایران) دریافت درجه علمی - پژوهشی اعطا نمودند. خاطر نشان می شود بر اساس آخرین فهرست نشریات علمی - پژوهشی که از طرف معاونت پژوهشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری در تاریخ ۱۳۸۳/۴/۱۰ منتشر شده است مجلات Iranian Journals Fuzzy Systems (که این مجله نیز با همکاری انجمن آمار ایران و دانشگاه سیستان و بلوچستان منتشر می شود) و JIRSS تنها مجلات علوم پایه به زبان انگلیسی هستند که از این اعتبار برخوردارند.

#### • صور تجلسه مجمع عمومی فوق العاده انجمن

##### آمار ایران

بر اساس دعوت قبلی / آگهی روزنامه اطلاعات مورخ ۸۳/۵/۵ جلسه مجمع عمومی فوق العاده انجمن آمار ایران در ساعت ۱۷:۳۰ روز سه شنبه مورخ ۸۳/۶/۳ در محل سالن کنفرانس دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی تشکیل شد. در این جلسه پس از قرائت آیاتی از کلام ... مجید، در مورد انتخاب اعضای هیأت رئیسه جلسه، به شرح زیر اقدام شد.

۱- آقای دکتر قاسم وحیدی اصل به عنوان رئیس

۲- آقای دکتر محمد حسین علامت ساز به عنوان منشی

عنوان عضو ستاد تهیه و تدوین برنامه ملی آمار به اطلاع اعضای شورا رسید.

- ضمن تشکر از زحمات آقای نادر اسدیان، نماینده قبلی انجمن آمار ایران در دانشگاه لرستان، آقای حمید لرستانی به عنوان نماینده جدید انجمن در آن دانشگاه تعیین گردیدند.

- بر اساس مذاکرات اولیه به عمل آمده دانشگاه اصفهان و دانشگاه محقق اردبیلی به عنوان کاندیداهای برگزارکننده نهمین کنفرانس آمار ایران پیشنهاد شدند.

- شورای اجرائی با توجه به تواناییهای موجود در دانشکده های علوم ریاضی و مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، امیدوار است که این دانشگاه برگزار کننده ششمین کنفرانس سیستمهای فازی ایران باشد. در همین رابطه قرار شد دبیر انجمن نامه ای به دانشگاه فردوسی مشهد ارسال نمایند.

#### • نامه رییس مرکز پژوهشهای مجلس شورای

##### اسلامی به دبیر انجمن آمار ایران

برادر ارجمند جناب آقای دکتر حسن صادقی

دبیر محترم انجمن آمار ایران

سلام علیکم ،

مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی در راستای رسالت این مرکز، در جذب نخبگان و صاحب نظران و ایجاد بستری مناسب و کارشناسی در اتخاذ تصمیم و سیاست گذاری از سوی مجلس و دریافت نظرات اساتید و کارشناسان در ارتباط با طرحها و لوایح مطروحه در مجلس، اقدام به ایجاد شبکه نخبگان و پژوهشگران نموده است. لذا به منظور شناخت و بهره گیری هر چه بهتر از توان پژوهشی و علمی پژوهشگران آن انجمن، خواهشمند است مقرر فرمائید، فرم پیوست تکمیل شده و به آدرس - تهران صندوق پستی ۱۷۳۴ - ۱۱۳۶۵ دفتر فناوری

۳- خانم دکتر ماه بانو تاتا به عنوان ناظر

۴- آقای دکتر حسن جهانی هاشمی به عنوان ناظر

آنگاه بر طبق دستور جلسه، تغییرات اساسنامه که قبلاً در اختیار کلیه حاضرین در جلسه قرارداد شده بود و نیز به پیوست آن در مورد آئین نامه انتخابات اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران، بند بند ماده به ماده توسط منشی جلسه قرائت شد و با اصلاحات جزئی به تصویب رسید.

### • صور تجلسه مجمع عمومی عادی انجمن آمار

#### ایران

بر اساس دعوت قبلی / آگهی روزنامه مورخ ۸۳/۵/۵ جلسه مجمع عمومی عادی انجمن آمار ایران در ساعت ۱۸:۳۰ روز سه شنبه مورخ ۸۳/۶/۳ در محل سالن کنفرانس دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبائی تشکیل شد. در این جلسه پس از قرائت آیاتی از قرآن مجید در مورد انتخاب اعضای هیأت ریسه جلسه به شرح زیر اقدام شد.

۱- آقای دکتر قاسم وحیدی اصل به عنوان رئیس

۲- آقای دکتر حسن جهانی هاشمی به عنوان ناظر

۳- آقای دکتر اکبر بدیع زاده به عنوان ناظر

۴- آقای دکتر محمد حسین علامت ساز به عنوان منشی

آنگاه بر طبق دستور جلسه موارد زیر مورد بررسی و تصویب قرار گرفت.

۱- گزارش دبیر انجمن

۲- گزارش خزانه دار و ترازنامه انجمن

۳- گزارش بازرس انجمن

۴- انتخاب اعضای جدید هیأت مدیره و بازرس انجمن

۵- انتخاب اعضای کمیته انتخابات دوره هشتم

۶- حق عضویت اعضای فردی مؤسسه ای

پس از معرفی نامزدهای عضویت در شورای اجرایی و بازرسی انجمن و اخذ و قرائت آراء، نتایج به شرح زیر اعلام شد:

۱- آقای دکتر ید... محرابی

۲- آقای دکتر احمد پارسیان

۳- آقای دکتر حمید پزشک

۴- آقای دکتر نادر نعمت الهی

۵- آقای دکتر محسن محمدزاده

به عنوان اعضای اصلی هیأت مدیره و همچنین خانم دکتر ماه بانو تاتا و آقای دکتر باقرمقدس زاده به عنوان اعضاء علی البدل هیأت مدیره و آقای دکتر حسن صادقی به عنوان بازرس اصلی انتخاب شدند و مجمع به آقای دکتر یداله محرابی و کالت تام داد تا امور ثبتی انجمن را در اداره ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی انجام داده و دفاتر مربوطه را امضاء کند.

### • خلاصه ای از نامه رییس مرکز اطلاع رسانی

#### کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز به دبیر

#### کمیسیونهای انجمن های علمی

کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی شیراز، با در اختیار داشتن مجموعه ای بزرگ از نشریات لاتین در کلیه رشته های موضوعی و با تجربه فعالیت چند ساله در طرح تأمین مدرک، در جهت برآوردن نیازهای علمی و پژوهشی محققین، اساتید و دانشجویان، آمادگی خویش را جهت تکثیر و ارایه نشریات درخواستی دانشگاهها، مؤسسات و انجمن های علمی در اسرع وقت و با هزینه ای معقول و مناسب ( بر اساس تعرفه مصوب) اعلام می دارد. در صورت تمایل می توان مبلغ ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال به حساب ۹۰۰۶۶ بانک ملی ایران شعبه فلکه گاز شیراز (به نام کتابخانه منطقه ای علوم و تکنولوژی) واریز تا هزینه تکثیر مجلات و مقالات درخواستی از آن کسر گردد. جهت بررسی نشریات موجود در این کتابخانه با مراجعه به سایت اینترنتی کتابخانه منطقه ای با آدرس WWW.SRLST.COM می توان لیست الفبایی این مجلات را به تفکیک سال انتشار در قسمت Journals مشاهده نمود.

## ● نامه آقای دکتر تومانیان (از طرف شاخه ریاضی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی)

"تاریخ یعنی نگاه به گذشته و دیدن آینده"

استاد ارجمند جناب آقای دکتر صادقی  
با سلام،

حدود هفتاد سال از تأسیس دانشگاه تهران، اولین مؤسسه آموزش عالی در ایران با ساختار دانشگاهی می گذرد. در این مدت برنامه های مختلفی برای دوره های علوم ریاضی، تدوین و اجرا شده است. اساتید و پیشکسوتانی در این راه کوشیده و عمری را صرف کرده اند، تعدادی از آنان به رحمت ایزدی پیوسته، تعدادی به افتخار بازنشستگی نائل آمده و تعداد بیشتری هم اکنون، مشغول تدریس و تحقیق می باشند.

از طرف دیگر برنامه های دانشگاهی و بالخصوص علوم ریاضی در کشور دستخوش تحول زیادی شده و از تدریس ریاضیات عمومی به سطحی در حد دانشگاههای معتبر جهانی رسیده است.

تحقیقات در علوم ریاضی از حد تقریباً صفر تا سطح قابل قبول بین المللی توسعه یافته است. مراکز آموزش عالی از یک دانشگاه به حدود ۱۴۰ دانشگاه و مؤسسه آموزش عالی گسترش یافته و دهها مرکز تحقیقاتی دایر شده و مشغول انجام پژوهش در سطح خوب و هم تراز با پژوهشهای بین المللی هستند.

پذیرش دانشجو از وضعیت جستجوی دانش آموختگان متوسطه که بتوانند به تحصیل در دانشگاه بپردازند تا وجود خیل عظیم جوانان مشتاق به آموزش عالی رسیده است.

اینک جا دارد و لازم است که تاریخ معاصر علوم ریاضی کشور، مخصوصاً روند توسعه علوم ریاضی در جایی ثبت و ضبط شود. شناخت اساتید ریاضی این مرز و بوم و معرفی آنان به نسل حاضر و نسلهای آینده بخشی از این تاریخ است. بر ما فرض است که اساتید ریاضی این مرز

و بوم را بشناسیم و به نسل حاضر و نسلهای آینده معرفی کنیم.

با این هدف شاخه ریاضی فرهنگستان علوم، متشکل از آقایان دکتر رجبعلی پور، دکتر شهشهبانی، دکتر حقانی، دکتر بهبودیان، دکتر کرم زاده، دکتر محمودیان و دکتر تومانیان، در صدد انجام این امر مهم برآمد. اینک از استاد گرامی تقاضا دارد:

۱- فرمهای پیوستی (برای دریافت آن می توانید با دفتر انجمن تماس بگیرید) را تکمیل و یا C.V کامل خود را که جوابگوی تمام سئوالات باشد ضمیمه فرمایید. ممکن است به برخی از سئوالات پاسخ داده و به جای بقیه از C.V استفاده شود.

۲- اگر در مورد تحصیلات قبل از تأسیس دانشگاه تهران اطلاعاتی دارید مرقوم فرمایید یا منابع و مراجعی را معرفی کنید تا مورد استفاده قرار گیرند.

۳- اگر کتاب ریاضی قدیمی در اختیار دارید، مشخصات کامل آن را مرقوم فرمایید. (نام کتاب، نام مؤلف، تاریخ انتشار)

۴- اگر از سیر تحول برنامه های ریاضی دانشگاهی اطلاعاتی دارید مرقوم فرمایید.

۵- چه مقاطع زمانی و چه رویدادهایی را در تحول ریاضی کشور بسیار مؤثر می دانید.

۶- نقش انجمنها در علوم ریاضی و مجلات ریاضی کشور را چگونه ارزیابی می کنید.

۷- چنانچه نظرات تکمیل کننده ای داشته باشید مرقوم فرموده و به غنای این دفترچه بیافزایید.

در خاتمه چنانچه عکسهایی از همکاران مرحوم شده و یا از برنامه های ریاضی کشور در اختیار دارید، که برای این مجموعه مناسب باشند، لطفاً ضمیمه فرمایید. بدیهی است که پس از کپی برداری عیناً عودت داده می شود.

لازم به ذکر است که بیوگرافی اساتیدی در این مجموعه آورده خواهد شد که در پایان سال ۱۳۸۲ سابقه خدمت

۱- پرداخت حق عضویت اعضای هیأت علمی و دانشجویان دانشگاه تربیت مدرس.

۲- استفاده از امکانات کتابخانه دانشگاه و همچنین امکان استفاده از تخفیف ۲۵٪، برای خرید کتبی که توسط مرکز نشر دانشگاه چاپ می شود با ارائه کارت انجمن یا معرفی نامه معتبر.

۳- کمک به برگزاری همایش های علمی مشترک با انجمنهای علمی.

۴- کمک به انتشار مجلات علمی انجمن ها.

۵- کمک به توزیع مجلات علمی انجمن ها.

### • دفتر گسترش و برنامه ریزی وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری<sup>۳</sup>

برنامه دوره کاردانی به کارشناسی (کارشناسی ناپیوسته) آمار که از سوی موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی نجف آباد پیشنهاد شده بود، در کمیته تخصصی مورد تأیید قرار گرفت و پس از انجام اصلاحاتی به تصویب رسید.

### • دانشگاه اصفهان<sup>۴</sup>

۱- دومین همایش دانش آموختگان آمار دانشگاه اصفهان در تاریخ ۱۳۸۳/۲/۳۱ توسط انجمن دانش آموختگان آمار دانشگاه اصفهان و با همکاری انجمن علمی دانشجویی آمار در تالار اقبال دانشکده علوم برگزار شد. در این همایش یکروزه که با حضور ۹۳ تن از دانش آموختگان و ۱۰۰ نفر از دانشجویان و اعضای هیأت علمی گروه آمار تشکیل شد؛ پس از خیر مقدم، آقای آشفته دبیر همایش، آقای دکتر محمد حسین علامت ساز عضو هیأت علمی گروه آمار و معاون دانشکده علوم در خصوص رشته آمار، آینده شغلی و نیاز جامعه به کارشناسان متخصص آمار،

آنان ۳۰ سال یا بیشتر باشد. انشا... جوانترها این کار را ادامه خواهند داد.

امید است که با تکمیل و عودت به موقع فرم پیوست، مجموعه در دست تهیه، شامل مشخصات ارزشمند شما نیز باشد و جامعه ریاضی آینده کشور از مطالعه نظرات سودمند و بیوگرافی پر محتوای جنابعالی محروم نگردد.

### • خلاصه نامه معاون پژوهشی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران به دبیر انجمن آمار

آقای دکتر بهادری نژاد معاون پژوهشی فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران، گزارشی از کنفرانسی با عنوان "اولین همایش روشهای پیشگیری از اتلاف منابع ملی شامل آب، انرژی، دارو، نان، سایر مواد غذایی، وقت و دیگر منابع ملی" را طی نامه ای برای آقای دکتر صادقی ارسال نمودند و در آن از اعضا محترم انجمن آمار ایران درخواست نمودند تا مقالات تحقیقاتی خود را برای دبیرخانه دومین همایش روشهای پیشگیری از اتلاف منابع ملی که در نیمه دوم خرداد ۱۳۸۴ در تهران برگزار خواهد شد به آدرس: تهران، تجریش، خیابان دربند، کوچه شاه مرادی، شماره ۱۹، کدپستی: ۱۹۷۱۷ ارسال نمایند. آخرین مهلت دریافت متن کامل مقاله تاریخ ۱۳۸۳/۱۰/۱ ذکر شده است.

### □ اخبار دانشگاهها و مراکز آماري

#### • دانشگاه تربیت مدرس<sup>۲</sup>

نامه ای از طرف معاونت پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس در راستای حمایت های این دانشگاه از انجمن های علمی برای دبیر محترم انجمن آمار ایران ارسال شده است. که در آن تسهیلاتی به شرح زیر اعلام گردیده است:

۳- با تشکر از آقای دکتر محمدزاده برای تهیه و ارسال این خبر.

۴- با تشکر از آقای دکتر علامت ساز برای تهیه و ارسال این خبر.

۲- با تشکر از آقای دکتر محمدزاده برای تهیه و ارسال این خبر.

۲- آقای حسن دوستی دانشجوی دکتری آمار دانشگاه فردوسی مشهد برای استفاده از فرصت مطالعاتی شش ماهه به دانشگاه کونکوردیای کانادا، اعزام شدند.

۳- تیم دانشجویی آمار دانشگاه فردوسی مشهد مرکب از آقایان مهدی روزبه، محمد بلبلیان قالی باف و خانم محیا باقی زاده در پنجمین مسابقه آمار ایران موفق به کسب رتبه اول تیمی گردید. در این مسابقه آقای مهدی روزبه مقام دوم انفرادی را نیز کسب نمود.

۴- اولین ویژه نامه ریاضی و آمار مجله علوم دانشگاه فردوسی مشهد در مرداد ماه سال ۱۳۸۳ منتشر گردید. سردبیر این مجله آقای دکتر محمد رضا رجب زاده مقدم از اعضا هیأت علمی گروه ریاضی این دانشگاه هستند. هیأت تحریریه این مجله دارای ۱۴ عضو است که آقایان دکتر ناصر رضا ارقامی و دکتر محمد رضا مشکانی دو نفر از اعضا آن می باشند.

#### • دانشگاه بیرجند<sup>۶</sup>

۱- تیم دانشجویی دانشگاه بیرجند شامل آقایان محمد خراشادی زاده، مهدی جعفری، جلال چاجی در پنجمین مسابقه دانشجویی آمار ایران در بین ۱۶ تیم شرکت کننده رتبه هشتم تیمی را کسب نمود.

۲- آقای جواد اطمینان مربی گروه آمار این دانشگاه در آزمون دکتری دانشگاه شهید بهشتی پذیرفته شدند.

۳- آقایان جلال چاجی، مهدی جعفری، رضا مومنی، هاشم هوشیار، حسین صید خانی و خانم بهناز عودی از فارغ التحصیلان کارشناسی این دانشگاه در آزمون کارشناسی ارشد سال ۱۳۸۳ در گرایش های مختلف رشته آمار پذیرفته شده اند.

۴- همزمان با برگزاری هفتمین کنفرانس آمار ایران ثبت نام اولیه پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی که

سخنرانی کردند. همچنین گزارشی از افتخارات علمی دانشجویان آمار دانشگاه اصفهان در مسابقات علمی آمار کشور و پذیرش در دوره های تحصیلات تکمیلی ارائه شد. در ادامه آقای بهرامی مدیر گروه آمار در مورد هدف برگزاری همایش سخنانی ایراد کردند. سپس دانش آموختگان، آقایان محمد احمدی، جواد قاسمی و صفرعلی رونق دیدگاه های خود را مطرح نمودند.

در این همایش جلسه پرسش و پاسخ اعضای هیأت علمی گروه آمار با دانش آموختگان برگزار شد. در پایان، از حاضرین در مورد اساسنامه انجمن دانش آموختگان آمار دانشگاه اصفهان رأی گیری به عمل آمد و مورد تصویب قرار گرفت.

۲- خانم زهرا صابری دانشجوی آمار دانشگاه اصفهان رتبه اول آمار کاربردی و رتبه دوم آمار نظری را در بین کلیه شرکت کنندگان در آزمون ورودی کارشناسی ارشد سال ۱۳۸۳ کسب کرد.

۳- انتخابات انجمن علمی دانشجویی آمار دانشگاه اصفهان در تاریخ ۸۳/۲/۲۹ برگزار شد و افراد زیر انتخاب شدند:

اعضای اصلی: محمد تقی رفیعی (دبیر)، مریم رفیع زاده، مانا نادری مقدم، علی ماجد حسن آبادی.

اعضای علی البدل: امیر حسین فکاری و علیرضا نیلی

#### • دانشگاه فردوسی مشهد<sup>۵</sup>

۱- آقای دکتر غلامحسین شاهکار عضو هیأت علمی گروه آمار با درجه استادی به افتخار بازنشستگی نائل آمدند. قرار است در همایش روز آمار و برنامه ریزی که در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار خواهد شد، طی مراسمی از این استاد بزرگوار تجلیل بعمل آید.

۶- با تشکر از آقای دکتر واقعی تهیه و ارسال این خبر.

۵- با تشکر از آقای دکتر احمدی برای تهیه و ارسال این خبر.

- نظریه مقادیر کرانگین و کاربردهای آن / جهانبخش حکیمی
- شناسائی فشارزاهای شغلی پرستاران بیمارستانهای دولتی استان مازندران با استفاده از تحلیل عاملی / مسیب احمدی، قاسم تارمست
- کاربرد مدل لجیت در ارزیابی هیپو پلازی دندانی کودکان ۳ تا ۶ سال مهد کودک های قزوین / مجید رضا کتابدار، مرتضی خانبابایی

### □ فارغ التحصیلان آمار

#### • فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد آمار

##### ۱- دانشگاه اصفهان:

- زهره خوندابی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار اقتصادی-اجتماعی / عنوان پایان نامه، تحلیل آزمایشهای عاملی بدون تکرار / استاد راهنما آقای دکتر هوشنگ طالبی.
- ارمغان وثوقی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار اقتصادی-اجتماعی / عنوان پایان نامه مدل خطرات متناسب و مباحث مرتبط / تاریخ دفاع ۸۳/۴/۲۴ / استاد راهنما، آقای دکتر مجید اسدی.

##### ۲- دانشگاه فردوسی مشهد:

- وحید پرتوی نیا فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه تحلیل سیستمهای اندازه گیری کیفی به کمک مدل‌های اثرات تصادفی دوتایی / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۱ / استاد راهنما، دکتر غلامحسین شاهکار
- بهاره خطیب فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه اطلاع فیشور در آماره های مرتب و داده های سانسور شده / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۸ / استاد راهنما دکتر جعفر احمدی

در نیمه اول شهریور ماه ۱۳۸۴ در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد آغاز گردید. (فراخوان شماره ۱ و فرم ثبت نام اولیه این سمینار در همین خبرنامه به چاپ رسیده است.)

### □ فهرست مطالب آخرین شماره نشریات

#### آمار ایران

#### • اندیشه آماری سال هشتم شماره دوم پاییز و

زمستان ۱۳۸۲



فهرست مطالب این شماره نشریه که اخیرا به چاپ رسیده است عبارتند از:

- پیشگفتار
- آشنائی با الگوهای خطی تعمیم یافته / منوچهر خردمندنی، مصطفی رستگاری
- برآورد میزان شیوع یک بیماری بر پایه آزمایش های دارای خطا / امیر زینل، سید محمود طاهری
- اطلاع فیشور نهفته در آماره های رکوردی توزیع BURRXII / مصطفی رزمخواه، بهاره خطیب آستانه، جعفر احمدی
- برآورد تابع چگالی طیفی سریهای زمانی ایستا با قدرت تفکیک پذیری (وضوح) بالا / علیرضا نعمت الهی
- تعیین طبقات در نمونه گیری های چند منظوره یا طبقه بندی شده / عباس گرامی، محمدباقر سخاوت، محمد باقر حقیقی انارکی
- بررسی روشهای برخورد با داده های گمشده / افشین آشفته

عنوان یکی از خدمتگذاران و عضو کوچکی از اعضا ششمین شورای اجرائی انجمن آمار ایران به همه شما خوبان که عشق ورزیدن و محبت کردن را آموزش می دهید خیر مقدم عرض می کنم و وظیفه دارم از این همه لطف و محبتی که در این دو دوره دو ساله از دور و نزدیک به اینجانب ابراز داشته اید صمیمانه تشکر و قدردانی نمایم و موفقیت و سلامتی شما و خانواده محترم و عزیزتان را از خدای متعال مسئلت نمایم .

اجازه دهید که در این جمع خانوادگی و قبل از گزارش کار یادی از پیشکسوتان و بزرگان علم آمار و احتمال در کشورمان ایران نمایم .

پیشکسوتانی چون دکتر خواجه نوری، دکتر محمد حسن مهدوی اردبیلی، دکتر قینی، دکتر افقهی و دکتر هدایت ... یاسانی که دیگر در میان ما نیستند و به سرای دیگر رفته اند. برای همگی آنان طلب آمرزش می کنیم . و پیشکسوتان دیگری هم چون دکتر علی عمیدی عزیز مهربان که همیشه و در چنین زمانی ریاست چنین جلسه ای را عهده دار بودند و در جلسه افتتاحیه شرح و حال ایشان را دیدیم و شنیدیم و از خدای بزرگ شفای عاجل ایشان را آرزو داریم .

و وظیفه دارم به عنوان یک شاگرد قدیمی از استاد پیشکسوت دیگری یاد کنم که سالها است از ایشان بی خبرم، استاد دکتر افضل پور که امیدوارم هر کجا که هستند سلامت و پایدار باشند.

در این جمع خانوادگی جای اساتید بزرگواری هم چون دکتر بهبودیان، دکتر بزرگنیا و دکتر کاظم محمد و دکتر ایزد خالی است که به دلیل گرفتاریهای خانوادگی در جمع ما غایب می باشند که برای همگی آنها آرزوی سلامت و شادکامی داریم .

اکنون اجازه دهید تا خلاصه ای از فعالیت های ششمین شورای اجرائی انجمن آمار ایران را به حضورتان ارائه نمایم ولی قبلاً لازم است به اطلاع شما عزیزان برسانم که

- **مصطفی رزمخواه** فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه اطلاع فیشتر در آماره های رکوردی / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۸ / استاد راهنما، دکتر جعفر احمدی

- **محمد مهدی غلامرضائی** فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه بررسی روشهای موجود جهت برآورد مولفه های واریانس و ارائه یک برآوردگر اصلاح شده برای پارامتر بین تیمارها / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۱ / استاد راهنما دکتر محمد مهدی طباطبائی

- **زهرة جوانشیری** فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه بازه های اطمینان تعمیم یافته / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۸ / استاد راهنما دکتر ناصررضا ارقامی

- **سمیه حیدری** فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه قضیه آکائیک و کاربرد آن در رگرسیون / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۲۹ / استاد راهنما دکتر ناصررضا ارقامی

- **مریم یغمائیان سلیمانی** فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار نظری / عنوان پایان نامه استفاده از متغیرهای کمکی در نمونه گیری تصادفی ساده / تاریخ دفاع ۸۳/۶/۱۱ / استاد راهنما دکتر عبدالحمید رضائی رکن آبادی

## □ گزارش هفتمین کنفرانس آمار ایران



هفتمین کنفرانس آمار ایران



### ● گزارش آقای دکتر صادقی دبیر ششمین دوره

#### انجمن آمار ایران در جلسه مجمع عمومی انجمن

سلام، سلام به همه شما عزیزان همکار و انجمن و شما مهربانانی که به عنوان عضو انجمن آمار ایران، سهم بزرگی در پیشبرد اهداف این انجمن نوپا دارید. من به

حدود ۲۰۰ ساعت برای بحث و گفتگو و تصمیم گیری در ارتباط با وظایف انجمن صرف شده است. بنا به سیاستی که از دور پنجم اتخاذ گردید این جلسات در دفتر انجمن و در دانشگاه ها و مؤسسات مختلف تشکیل شده است که عبارتند از:

دانشگاه تربیت مدرس، دانشگاه تربیت معلم تهران، دانشگاه امام حسین (علیه السلام)، پژوهشکده آمار، مرکز آمار ایران، دانشگاه شهید بهشتی (پزشکی و غیر پزشکی)، خانه ریاضیات اصفهان، دانشگاه تهران، دانشگاه شیراز، دانشگاه منابع طبیعی گرگان، دانشگاه علامه طباطبائی، دانشگاه اصفهان، دانشگاه صنعتی امیر کبیر که در بعضی از آنها چند بار تشکیل شده است. از همکاریهای صمیمانه آنها تشکر و قدردانی می نماید.

۳- هم چنانکه در گزارش پنجم به عرض رسید، سایت اختصاصی انجمن آمار ایران در آن زمان طراحی و تدوین گردید و با پیگیری همکاریان عزیز جناب آقای دکتر پارسیان و جناب آقای دکتر رجالی و به خصوص جناب آقای دکتر محمدزاده در دوره ششم به بهره برداری رسید. با هماهنگی های به عمل آمده با شرکت طراح، وب سایت انجمن از حالت ایستا به حالت کاملاً پویا تبدیل شده است و متقاضیان عضویت در انجمن آمار ایران امکان ثبت نام On Line را خواهند داشت.

۴- گزارش پنجم تأسیس شاخه آمار و سیستم های فازی و راه اندازی سمینارهایی از این شاخه را به اطلاع رساندیم. این شاخه در این دوره فعالتر شده و به دلیل نیروهای جوان و تازه نفسی که دارد در همین شهریور ماه پنجمین سمینار مجموعه های فازی و کاربردهای آن در دانشگاه امام حسین (علیه السلام) برگزار می گردد و امیدواریم که ششمین آن در دانشکده ریاضی و دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی برگزار گردد. ضمناً در همین دوره اولین مجله فازی نیز منتشر گردید.

نتایج مفید این فعالیتها، حاصل همکاریهای صمیمانه همکاران عزیز و دوستان خوب و مهربان من در این شورا است و سهم بسیار کوچکی از آن فعالیتها به من تعلق دارد. وظیفه من است که از این عزیزان:

سرکار خانم دکتر سنجرى، آقایان دکتر پارسیان، دکتر رجالی، دکتر محمدزاده، دکتر محرابی، دکتر محتشمی و دکتر نادر نعمت الهی صمیمانه قدردانی و تشکر نمایم. علاوه بر این وظیفه دارم مراتب سپاس و قدردانی خود و شورای اجرائی را به حضور عزیزانی چون:

جناب آقای دکتر زالی ریاست محترم وقت مرکز آمار ایران و جناب آقای دکتر نواب پور ریاست محترم وقت پژوهشکده آمار و ریاست محترم حال مرکز آمار ایران، به دلیل حمایتهای مادی و معنوی که به انجمن کرده اند، ابلاغ نمایم. و هم چنین است مراتب قدردانی و تشکر من از همکار عزیزم جناب آقای دکتر وحیدی اصل که همیشه از راهنماییهای مفید ایشان بهره گرفته ام و اکنون نیز لطف و محبت نموده و ریاست این جلسه را بعهده گرفته اند. از این وظایف که بگذریم، اجازه دهید گزارش کار دو ساله شورای اجرائی را به عرض شما عزیزان برسانم:

۱- اولین جلسه ششمین شورای اجرائی که نود و نهمین جلسه شورای اجرائی انجمن آمار ایران نیز بود در تاریخ ۸۱/۶/۶ در دانشگاه تربیت مدرس برگزار گردید که نتیجه این جلسه:

انتخاب جناب آقای دکتر پارسیان به عنوان قائم مقام دبیر انجمن و انتخاب جناب آقای دکتر محمدزاده به عنوان مسئول دبیرخانه و انتخاب جناب آقای دکتر محرابی به عنوان خزانه دار انجمن بود.

۲- در این دو سال حدود ۲۰ جلسه رسمی داشته ایم که در هریک از این جلسات و بنا به ضرورت جلسات جنبی و کارشناسی هم با بعضی از اعضاء انجمن و همکاران و یا مؤسسات داشته ایم که قاطعانه می توان ادعا کرد که

۵ - همکاری با مرکز آمار ایران و پژوهشکده آمار روز به روز افزایش یافته و در این زمینه می توان از موضوعات زیر یاد کرد:

۵ - همکاری با مرکز آمار ایران و پژوهشکده آمار روز به روز افزایش یافته و در این زمینه می توان از موضوعات زیر یاد کرد:

- مرکز آمار ایران در راستای عملیاتی کردن ماده ۵۶ لایحه برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران مبنی بر شکل دهی « منظومه آمار ملی و مکانی کشور» مبادرت به تشکیل «ستاد تدوین سند ملی آمار کشور» نموده است که با تصویب شورای اجرائی انجمن آمار و با حکم ریاست محترم مرکز آمار ایران، همکار بسیار عزیز و پر تلاشمان جناب آقای دکتر رجالی به عضویت این ستاد درآمده اند. امیدواریم در این ستاد بتوانند به همه آن اهدافی که انجمن نسبت به وضعیت آماری کشور از قبیل نظام آماری، گواهی نامه آمار که از پیشنهادات خود ایشان بود برسیم.

۶- شاخه احتمال و فرآیندهای تصادفی هم چنان فعال است و چهارمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی در دانشگاه منابع طبیعی گرگان با موفقیت برگزار گردید. که جا دارد از برگزار کنندگان آن به خصوص همکار عزیزمان جناب آقای دکتر یغمائی تشکر و قدردانی نمایم. همچنین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی نیز در سال آینده در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد که پیشاپیش برای دست اندرکاران آرزوی موفقیت داریم و از فعالیت مؤثر همکار عزیزمان جناب آقای دکتر محتشمی که در این زمینه انجام گرفته است صمیمانه قدردانی و تشکر می نماید.

- کمیته مشترکی بین سازمان مدیریت و برنامه ریزی و مرکز آمار ایران برای گرامیداشت روز اول آبان « روز آمار و برنامه ریزی » تشکیل شده است که بنا به تصمیم شورای اجرائی و موافقت ریاست محترم مرکز آمار ایران جناب آقای دکتر رجالی نماینده. انجمن در این کمیته می باشند.

۷- به روال هرساله، گزارش جامعی از فعالیتهای انجمن به معاونت پژوهشی وزارت علوم ارسال گردیده است. در اینجا وظیفه دارم که مراتب سپاس و قدردانی خود و شورای اجرائی انجمن آمار ایران را به حضور جناب آقای دکتر توفیقی وزیر محترم علوم تحقیقات و فن آوری جناب آقای دکتر منصوری معاونت محترم پژوهشی وزارت علوم و جناب آقای دکتر خدادادی معاون محترم پشتیبانی و پارلمانی وزارت علوم و تحقیقات و فناوری به خاطر حمایتهایی که از انجمن علمی می فرمایند، صمیمانه اعلام نمایم.

- بنا به تصمیم شورای اجرائی انجمن و موافقت ستاد سرشماری عمومی و مسکن سال ۱۳۸۵ جناب آقای دکتر ذکائی به عنوان نماینده انجمن به این ستاد معرفی شده اند. امید موفقیت برای این همکار عزیز را داریم.

۸- همکاری با هفتمین کنفرانس آمار ایران و چهارمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی و سومین و چهارمین سمینار سیستمهای فازی ایران.

- با تصویب شورای اجرائی انجمن و موافقت پژوهشکده آمار آقایان دکتر محمدرضا مشکانی، دکتر نادر نعمت الهی به عنوان نمایندگان انجمن آمار ایران برای عضویت در گروه های تحقیقات آماری و توسعه منابع انسانی معرفی شده اند. برای این عزیزان نیز امید موفقیت را داریم.

۹- همکاری با برگزاری چهارمین مسابقه دانشجویی و سومین سمینار دانشجویی که در مشهد برگزار گردید که جا دارد از گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد به خصوص

- تقاضای هر ساله مرکز آمار ایران برای معرفی یک استاد نمونه که در روز آمار و برنامه ریزی به ایشان هدیه ای تقدیم شود. هم چنین دو دانشجو با مقالات برتر.

نمایندگان انجمن آمار ایران در دانشگاهها و مؤسسات آماری شروع شده و قدمهای اصلی برداشته شده است. علاوه بر این در همین کنفرانس نشست نمایندگان را نیز که با همت جناب آقای دکتر پزشک و همکاری برگزار کنندگان انجام یافته شاهد بودیم. به همکار عزیز و جوانم جناب آقای دکتر پزشک خسته نباشید عرض می کنم و از ایشان قدردانی و تشکر می نمایم.

۱۳- انتشار خبرنامه انجمن که قبلاً با سردبیری همکار عزیزمان جناب آقای دکتر علامت ساز در دانشگاه اصفهان بود با استعفای ایشان و تصویب شورای اجرائی به دانشگاه مشهد و با سردبیری همکار عزیز و جوان جناب آقای دکتر رضائی رکن آبادی واگذار گردید. جا دارد که از زحمات جناب آقای دکتر علامت ساز در این زمینه قدردانی و تشکر نمایم و برای همکار عزیزمان جناب آقای دکتر رضائی رکن آبادی و همکارانشان آرزوی موفقیت نموده و پیشاپیش قدردانی و تشکر نمایم.

۱۴- پژوهشنامه آماری که در گزارش پنجم خبر انتشار آن را در آینده نزدیک داده بودم در این دوره با همت و فعالیت خستگی ناپذیر همکار عزیزمان جناب آقای دکتر پارسا و با حمایت شورای اجرائی منتشر گردید و تا کنون دو شماره از آن منتشر شده است.

جا دارد که از زحمات شبانه روزی این همکار خوب و عزیزم صمیمانه تشکر و قدردانی نمایم.

۱۵- در این دوره نشریه دانشجویی آمار «ندا» به بارنشست و با همت همکار عزیزمان جناب آقای دکتر شفیعی منتشر گردید. از زحمات این عزیز و همکاران محترمشان قدردانی و تشکر می نماید. اضافه می نمایم که به دلیل گرفتاریهای زیاد این همکار عزیز ادامه فعالیت این نشریه به دانشگاه بیرجند و با سردبیری همکار عزیزمان جناب آقای دکتر محتشمی واگذار گردید. با پشتکاری که در این همکار خوب و عزیزم سراغ دارم آینده خوبی را برای این نشریه پیش بینی می کنم. برای این همکار عزیز آرزوی

جناب آقای دکتر طباطبائی مدیر محترم گروه و جناب آقای دکتر رضائی رکن آبادی معاونت محترم آموزشی و پژوهشی دانشکده علوم ریاضی قدردانی و تشکر نمایم. ۱۰- همکاری با برگزاری چهارمین سمینار دانشجویی و پنجمین مسابقه دانشجویی که در دانشگاه علامه طباطبائی برگزار گردید و بر طبق آئین نامه جدید انجام شد. این مسابقه به خوبی برگزار گردید که جا دارد از جناب آقای دکتر پارسیان که در همه این مسابقات حضور فعال دارند قدردانی و تشکر نمایم.

۱۱- تعداد اعضاء پیوسته که تا کنون حق عضویت پرداخته اند ۱۹۳ نفر است که نسبت به دوره گذشته افزایش داشته است و تعداد اعضاء وابسته که تا کنون حق عضویت پرداخته اند ۶۹۹ نفر است که نسبت به دوره گذشته کاهش داشته است. تعداد اعضاء مؤسسه ای حدود ۱۵ مؤسسه است که تا کنون ۷ مؤسسه حق عضویت پرداخته اند که امیدوارم با پیگیری شورای اجرائی آینده بقیه نیز حق عضویت خود را پرداخت نمایند و با فعالیت این شورا تعداد آنها نیز افزایش یابد.

۱۲- تعداد نمایندگان انجمن در دانشگاه و مؤسسات ۷۵ نفر است که ۷۳ نفر آنها در داخل کشور و ۲ نفر هم خارج از کشور فعال هستند. در اینجا لازم است از همه این عزیزان قدردانی و تشکر نمایم که این عزیزان بازوهای توانای انجمن هستند.

لازم به تذکر است که تا سال گذشته مسئولیت این نمایندگان با سرکار خانم دکتر سنجرى بود که به دلیل کار زیاد ایشان و تصویب شورای اجرائی این مسئولیت به همکار عزیزمان جناب آقای دکتر پزشک محول گردید. جا دارد که از زحمات ارزنده سرکار خانم دکتر سنجرى در این زمینه قدردانی و تشکر نمایم و یادآور شوم که با فعالیت جناب آقای دکتر پزشک وضعیت این نمایندگان سروسامان بهتری پیدا خواهد کرد. با فعالیت ایشان و از حدود سه ماه قبل کار طراحی و تدوین بانک اطلاعات

۲۰- تشکیل کمیته برنامه ریزی آموزشی به منظور تهیه استانداردهای آموزش آمار در مدارس با مسئولیت جناب آقای دکتر پارسیان.

۲۱- تشکیل کمیته عمومی کردن آمار با مسئولیت همکار عزیزمان جناب آقای دکتر رضائی رکن آبادی.

۲۲- داشتن نماینده در انجمنهای علمی و آموزشی معلمان ریاضی و مشارکت در تشکیل کارگاههای آموزشی آمار و مدل سازی برای دبیران در مکانهای مختلف.

۲۳- عضویت در انجمن ISI و انجمن آمار کشور کانادا  
۲۴- کارروی اصلاحیه اساسنامه انجمن و آئین نامه انتخابات که در این زمینه فعالیت بسیار زیادی توسط همکار عزیزمان جناب آقای دکتر محرابی انجام گرفته و وظیفه دارم از زحمات ایشان در این زمینه و دقت زیادشان در امور خزانه داری تشکر و قدردانی می نمایم.

۲۵- فعالیت در مورد خرید مکانی برای انجمن که این مهم با پرداختی که به صورت درصد از سهمیه انجمن توسط معاونت پژوهشی وزارت علوم انجام می گیرد عملی خواهد شد.

۲۶- بازنگری آئین نامه مسابقات دانشجویی که با همکاری همکاران عزیزمان جناب آقای دکتر نادر نعمت الهی و جناب آقای دکتر احمدی انجام گرفته است. از این عزیزان قدردانی و تشکر نمایم.

۲۷- برگزاری روز آمار توسط انجمن های علمی آمار در دانشگاهها.

۲۸- طرح جدید پذیرش دانشجو برای تحصیلات تکمیلی به سازمان سنجش پیشنهاد شده است.

۲۹- همکاری با خانه های ریاضیات که این مهم توسط همکار عزیزمان جناب آقای دکتر رجالی انجام می پذیرد.

۳۰- ارتباط با انجمن ریاضی و موافقت با تخفیف حق عضویت اعضا انجمن آمار ایران برای عضویت در انجمن ریاضی و بالعکس. از این بابت از همکاران عزیزم

موفقیت دارم. ضمناً برای بالا بردن کیفیت مقالات و تشویق دانشجویان به ارائه مقاله در ندا به بهترین مقاله جایزه ای تعلق خواهد گرفت.

۱۶- همایش سه روزه کمیته تدوین برنامه دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد در دانشگاه صنعتی اصفهان.

در این زمینه با قراردادی که بین دانشگاه فردوسی و گروه آمار آن دانشگاه منعقد گردید، گروه آمار مسئول تدوین برنامه دوره کارشناسی و کارشناسی ارشد آمار گردید که این مهم با همت همکاران عزیز انجام و مورد بازنگری گروه کارشناسی انجمن آمار هم قرار گرفت و تأیید شد. امید است هر چه زودتر این برنامه و سرفصلهای دروس، مورد استفاده قرار گیرد.

۱۷- عضویت در شورای هماهنگی انجمنهای علمی ایران که نماینده این انجمن جناب آقای دکتر محمدزاده شرکت فعال در همایشهای سال ۱۳۸۲ و ۱۳۸۳ داشته و پیگیری موضوعات مطرح شده در این همایشها هستند. از زحمات این عزیزان قدردانی و تشکر می نماید.

۱۸- تعداد نشریات انجمن نسبت به گذشته افزایش داشته و هم چنانکه می دانید این نشریات عبارتند از: پژوهشنامه که به زبان انگلیسی منتشر می شود. اندیشه آماری. نشریه دانشجویی «ندا» و مجله سیستمهای فازی ایران.

در این اواخر بنا به سیاست وزارت علوم، انجمن آمار ایران تصمیم به انتشار یک مجله علمی، پژوهشی، به زبان فارسی نمود که از همکاران عزیزم در این زمینه نظرخواهی گردید. امیدوارم شورای آینده این مهم را به انجام برساند.

۱۹- طرح پیش نویس آئین نامه «پیشکسوتان آمار» و عضو افتخاری که توسط همکار عزیزمان جناب آقای دکتر محتشمی با دقت تهیه شده و مورد بررسی شورا گرفت برای اجرا به شورای آینده محول گردید.

از همکاران دفتر انجمن سرکار خانم محمودی، آقای محزون که در حد توان خود کارها را به طور شایسته انجام داده اند تشکر و قدردانی می نمایم.

از اینکه توان من در مقام دبیری انجمن آمار ایران کم بوده و در این دو دوره بیش از این نمی توانسته ام با سایر همکاران خوب و عزیزم در شورا همکاری داشته باشم پوزش می طلبم ولی خوشحالم از اینکه در این دو دوره از همکاران خوبم مهربانی ها، گذشتها و فداکاری هایی آموختم و چون دانشجویی نوپا، از اطلاعات علمی همه آنها استفاده نمودم. با همه شما عزیزان خداحافظی می کنم.

### • گزارش آقای دکتر محرابی، خزانه دار دوره ششم شورای اجرایی به مجمع عمومی عادی مورخ

۸۳/۶/۳

هزینه ها

ردیف	هزینه ها	ریال
۱	هزینه چاپ نشریات (JIRSS)، اندیشه آماری، خبرنامه و نشریه دانشجویی آمار (ندا).	۱۱۹,۷۰۷,۰۰۰
۲	کمک به برگزاری کنفرانسها و برگزاری مسابقات دانشجویی	۱۵۰,۷۰۰,۰۰۰
۳	هزینه های دفتر انجمن	۸۸,۳۷۷,۲۱۵
۴	سایر هزینه ها	۶۰,۰۰۰,۰۰۰
	جمع هزینه ها	۴۱۸,۷۸۴,۲۱۵
	مانده منتقله به دوره هفتم	۳۶۹,۰۲۹,۵۲۱

درآمدها

ردیف	درآمدها	ریال
۱	منتقله از دوره قبل (دوره پنجم)	۲۹۸,۵۳۰,۰۸۸
۲	حق عضویت ها	۵۰,۵۴۵,۰۰۰
۳	کمکها، هدایا و سود سپرده ها	۲۹۶,۲۳۸,۶۴۸
۴	درآمدهای حاصل از قراردادهای	۱۴۲,۵۰۰,۰۰۰
	جمع درآمدها	۷۸۷,۸۱۳,۷۳۶

در شورای اجرایی انجمن ریاضی تشکر و قدردانی می نمایم.

۳۱- فعال شدن شاخه آمارزیستی که در ایام برگزاری هفتمین کنفرانس میزگردی تشکیل داده و اعضاء کمیته خود را که عبارت باشند از:

جنابان، دکتر یداله محرابی، دکتر انوشیروان کاظم نژاد انتخاب نمودند. برای این همکاران آرزوی موفقیت داشته و امید دارم هر چه زودتر سمینار آمارزیستی را راه اندازی نمایند.

۳۲- با فعالیت جناب آقای دکتر پارسیان و موافقت همکار عزیزمان جناب آقای دکتر گرامی ریاست محترم پژوهشکده آمار این حرکت زیبا انجام گرفت که از طرف پژوهشکده هم، مشابه جایزه کنفرانس به نفرات اول و دوم و سوم انفرادی جایزه داده خواهد شد. امیدواریم این حرکت زیبا تداوم داشته باشد.

در خاتمه اجازه می خواهم که از طرف خودم و شورای اجرایی انجمن از جناب آقای دکتر عارف معاون اول محترم ریاست محترم جمهوری تشکر و قدردانی نمایم که توجه خاصی به همکار عزیزمان جناب آقای دکتر عمیدی ابراز داشته اند.

هم چنین وظیفه دارم مراتب سپاس و قدردانی خودم و شورای اجرایی انجمن آمار ایران را به حضور جناب آقای دکتر حبیبی ریاست محترم دانشگاه علامه طباطبائی، جناب آقای دکتر نواب پور دبیر محترم علمی کنفرانس و همکاران محترمشان و جناب آقای دکتر نادر نعمت الهی دبیر محترم اجرایی کنفرانس و همکاران محترمشان و همه عزیزان دست اندرکار برگزاری کنفرانس که امکان نام بردن یکایک آنها امکان پذیر نیست را ابلاغ نمایم که به راستی و به تمام معنی، کنفرانس خوب و شایسته و پربار را از نظر علمی برگزار نمودند.

به همه این عزیزان خسته نباشید عرض می کنم و از خدای بزرگ برایشان سلامتی و موفقیت آرزو دارم.

## • گزارشی از برگزاری هفتمین کنفرانس آمار

### ایران

با یاری و عنایت خداوند متعال، هفتمین کنفرانس آمار ایران در روزهای ۲ تا ۴ شهریورماه ۱۳۸۳ در دانشگاه علامه طباطبایی برگزار گردید. این کنفرانس به منظور گسترش فرهنگ آماری در کشور، آگاهی اعضای هیات علمی و دانشجویان دانشگاه‌ها، مسئولین و کارشناسان آمار سازمان‌ها با نتایج آخرین تحقیقات جهانی و پژوهش‌های جاری کشور در زمینه‌های آمار و احتمال و کارهای علمی و اجرایی آماری انجام شده در مؤسسات آماری داخل و خارج کشور و همچنین ایجاد زمینه‌های مشترک همکاری بین دانشگاهیان و سازمان‌های آماری کشور برگزار گردید. این کنفرانس با سخنرانی آقایان دکتر نجفقلی حبیبی رئیس محترم دانشگاه علامه طباطبایی و دکتر حمیدرضا برادران شرکاء رئیس محترم سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور با حضور ۱۰۷۵ نفر از مسئولین، اعضای هیات علمی، میهمانان، متخصصین و دست‌اندرکاران علوم آماری داخل کشور و ۲۰ نفر متخصص آمار از کشورهای آمریکا، کانادا، انگلستان، فرانسه، استرالیا، سوئیس، کره جنوبی، عمان و اردن افتتاح گردید.

هفتمین کنفرانس آمار ایران با حمایت مسئولین محترم دانشگاه و همکاری صمیمانه جمعی از اساتید دانشگاه‌های سراسر کشور و تلاش‌های خستگی‌ناپذیر همکاران گرامی در گروه آمار دانشگاه علامه طباطبایی و دانشجویان کارشناسی و کارشناسی‌ارشد دانشگاه و با همکاری انجمن آمار ایران و حمایت علمی و مالی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور، مرکز آمار ایران، پژوهشکده آمار، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، بانک کشاورزی و پژوهشکده هواشناسی برگزار شد.

کمیته علمی کنفرانس کار خود را از ابتدای سال ۱۳۸۲ آغاز نمود و در جلسات متعدد ماهانه برنامه‌ریزی نحوه ارسال و داوری مقالات، برنامه‌ریزی کنفرانس، خط مشی

کنفرانس و ... را تعیین نمود. کمیته علمی کنفرانس موضوعات کنفرانس را در دوازده محور آمار نظری، آمار کاربردی، احتمال، آمار رسمی، آمار در اقتصاد، زیست آمار، آمار در سایر علوم، روش‌های چندمتغیره، آموزش آمار، آمار و سیستم‌های فازی، آمار و فناوری و سایر موضوعات مشخص نمود.

استقبال چشمگیر اساتید و دانشجویان دانشگاه‌ها و همچنین محققین و دست‌اندرکاران فعالیت‌های آماری در دستگاه‌ها و سازمان‌های مختلف در ارائه مقالات و گزارشات علمی در زمینه‌های مختلف علوم آماری موجب گردید که این کنفرانس از سطح علمی خوبی برخوردار شود. دبیرخانه کنفرانس در مهلت مقرر ۴۴۱ خلاصه مقاله از داخل و خارج کشور دریافت نمود که پس از بررسی در کمیسیون‌های تخصصی منتخب کمیته علمی کنفرانس، ۳۶ مقاله را به صورت سخنرانی عمومی توسط مدعوین داخلی و خارجی کنفرانس، ۲۱۶ مقاله را به صورت سخنرانی تخصصی و ۱۰۷ مقاله را به صورت رایه پوستر پذیرفت. ۸۲ مقاله نیز به علت محدود بودن وقت، مورد پذیرش قرار نگرفت. به علاوه تعداد ۳ کارگاه آموزشی توسط اساتید مدعو در روزهای قبل از کنفرانس و تعداد ۶ کارگاه آموزشی در طول کنفرانس برگزار گردید. همچنین همزمان با کنفرانس، پنجمین مسابقه دانشجویی آمار کشور و نمایشگاه‌های کتاب و نرم‌افزار و میزگردهای تخصصی آمار زیستی و هواشناسی توسط اساتید و مدیران اجرایی برگزار گردید.

با توجه به ضرورت قدردانی از پیشکسوتان علم آمار در کشور، در این کنفرانس از زحمات و خدمات علمی جناب آقای دکتر علی عمیدی استاد دانشگاه شهید بهشتی که صاحب تألیفات و فعالیت‌های علمی بسیاری هستند، مراسم نکوداشتی برگزار و هدایایی از طرف برگزارکنندگان کنفرانس، انجمن آمار ایران، وزارت علوم،

مسئولیت علمی مسابقه بر عهده یک کمیته ۵ نفره است که اعضای آن از طرف انجمن آمار ایران تعیین می گردند. پنجمین مسابقه دانشجویی آمار ایران، در تاریخ اول شهریور ماه سال ۱۳۸۳ (یک روز قبل از برگزاری هفتمین کنفرانس آمار ایران)، در دانشگاه علامه طباطبائی برگزار شد.

در این مسابقه ۱۶ تیم دانشجویی شرکت نمودند که در آن سیزده تیم از دانشگاههای سراسری، دو تیم از دانشگاه آزاد و یک تیم از دانشگاه پیام نور بودند.

مسابقه در دو بخش نظری و کاربردی برگزار گردید که بر اساس آئین نامه جدید، امتحان نظری بصورت انفرادی و امتحان کاربردی بصورت تیمی برگزار شد.

پس از برگزاری امتحانات و تصحیح اوراق، نتایج به شرح زیر اعلام گردید:

#### الف- نتایج انفرادی:

رتبه بندی این بخش بر اساس نمراتی که شرکت کنندگان در قسمت نظری کسب نمودند انجام شد، که ده نفر اول به شرح زیر می باشند:

#### جدول نتایج انفرادی

رتبه	نام و نام خانوادگی	نمره امتحان نظری از ۶۰
۱	نسرين اسفندیاری	۲۷/۵
۲	مهدی روزبه	۲۵/۲۵
۳	روح الله رضانی	۲۵
۳	سپیده فارسی نژاد	۲۵
۴	محیا باقی زاده	۲۳
۵	سیروس فتحی منش	۲۲/۲۵
۶	مونا شکری پور	۲۲
۷	محمد بلبلیان	۲۱/۷۵
۸	مهدی شعبانی	۲۱
۹	نجمه یار محمودی	۲۰/۷۵
۱۰	سمیه خادم القرآنی	۱۹/۷۵

تحقیقات و فناوری، مرکز آمار ایران و دانشگاه شهید بهشتی به ایشان و همسر گرانقدرشان اهدا گردید.

کلیه شرکت کنندگان در کنفرانس از خدمات جانبی از جمله استفاده از شبکه اینترنت و انتشارات دانشگاه برخوردار بودند. به علاوه دو برنامه سیاحتی و تفریحی از کاخ موزه های سعدآباد و تله کابین توچال برگزار گردید. همچنین سه سفر سیاحتی جهت مدعوین خارجی به شهرهای اصفهان و شیراز با همکاری خانه ریاضیات اصفهان و دانشگاه شیراز انجام گرفت.

براساس نظرات شرکت کنندگان در کنفرانس و به ویژه مدعوین خارجی، کنفرانس از سطح علمی و اجرایی مطلوبی برخوردار بوده است. برخورد لازم می دانم که از همه همکاران و مسئولین محترم دانشگاه، دانشجویان عزیز، سازمان ها و ارگان های حمایت کننده، اعضای کمیته های مختلف کنفرانس، هیأت داوران و تمام عزیزانی که در برگزاری این کنفرانس همکاری داشته اند، تشکر و قدردانی نمایم.

نادر نعمت الهی

دبیر هفتمین کنفرانس آمار ایران

#### □ گزارشی از برگزاری پنجمین مسابقه

#### دانشجویی آمار ایران

انجمن آمار ایران از سال ۱۳۷۹ برای ایجاد رقابت سالم بین دانشجویان کارشناسی رشته آمار و شناخت استعدادهای درخشان، اقدام به برگزاری مسابقه دانشجویی نمود.

این مسابقه بطور سالانه همزمان با یکی از همایشهای انجمن برگزار می شود.

نوع مسابقه بصورت تیمی و انفرادی است که هر تیم مرکب از ۳ دانشجوی کارشناسی می باشد.

## ب- نتایج تیمی:

بر اساس آئین نامه سال ۱۳۸۳، تیم دانشگاه صنعتی اصفهان، به دلیل داشتن نمره های انفرادی زیر میانگین کل نمرات، از رتبه بندی اول تا سوم حذف و به جای آن دانشگاه تهران حائز کسب رتبه سوم تیمی شد.

## جدول نتایج تیمی

ردیف	دانشگاه	جمع کل نمره از ۲۲۰
۱	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۰۴
۲	دانشگاه رازی کرمانشاه	۸۲/۷۵
۳	دانشگاه صنعتی اصفهان	۸۰/۷۵
۴	دانشگاه تهران	۷۸
۵	دانشگاه شهید بهشتی	۷۷
۶	دانشگاه شهید باهنر کرمان	۷۵/۵
۷	دانشگاه علامه طباطبایی	۶۷/۵
۸	دانشگاه بیرجند	۶۰/۵
۹	دانشگاه مازندران	۵۳/۷۵
۱۰	دانشگاه بین المللی امام خمینی (ره)	۵۳/۲۵
۱۱	دانشگاه شیراز	۵۳
۱۲	دانشگاه اصفهان	۴۵/۷۵
۱۳	دانشگاه خلیج فارس	۴۱/۵
۱۴	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد	۳۸
۱۵	دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک	۲۰
۱۶	دانشگاه پیام نور واحد خمین	۱۷/۷۵

به هر یک از گروههای آموزشی که تیم آنها حائز کسب رتبه های اول تا سوم شدند یک لوح تقدیر و تندیس مسابقه و کنفرانس اهدا شد.

علاوه بر جوایز فوق، امسال پژوهشکده آمار (وابسته به مرکز آمار ایران) نیز به نفرات اول تا سوم بخش انفرادی جوایزی اهداء نمود. همچنین به نفرات چهارم تا نوزدهم جایزه ای از طرف کنفرانس اهدا شد.

ب- تیمی:

به نفرات تیم اول دو سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر. به نفرات تیم دوم یک و نیم سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر.

به نفرات تیم سوم یک سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر.

• از نکات قابل توجه در برگزاری این مسابقه می توان به این مطلب اشاره کرد که آقای پروفیسور بالا کریشان که از مدعوین هفتمین کنفرانس آمار ایران بودند و تحت تأثیر تلاش دانشجویان و دست اندرکاران برگزاری کنفرانس و مسابقه دانشجویی قرار گرفته بودند، تقبل کردند که هر ساله مبلغی را به عنوان جایزه به برندگان مسابقه دانشجویی آمار ایران اهدا نمایند.

## □ اولین فراخوان پنجمین سمینار احتمال و

## فرآیندهای تصادفی



بسمه تعالی

پنجمین سمینار احتمال و فرآیندهای تصادفی

نیمه اول شهریور ۱۳۸۴

The 5th Seminar on Probability and Stochastic Processes

جوایز مسابقه در مراسم اختتامیه کنفرانس به شرح زیر اهدا شد.

الف- انفرادی:

به نفر اول دو سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر  
به نفر دوم یک و نیم سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر  
به نفر سوم یک سکه بهار آزادی و یک لوح تقدیر

## فراخوان شماره ۱

به اطلاع کلیه دانشجویان، پژوهشگران و علاقمندان به احتمال و فرایندهای تصادفی می‌رسانیم که «پنجمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی» با همکاری انجمن آمار ایران در نیمه اول شهریور ماه ۱۳۸۴ در دانشگاه بیرجند برگزار خواهد شد.

آشنائی 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، صنعتی و اجرائی از جمله اهداف این سمینار می‌باشد. از کلیه علاقمندان و پژوهشگران در زمینه‌های احتمال، فرایندهای تصادفی، و کاربرد آن در سایر شاخه‌های علوم و مهندسی دعوت می‌شود تا نتایج تحقیقات و یافته‌های خود را در این سمینار ارائه نمایند.

شرایط و زمان ثبت نام و ارسال مقاله در آگهی بعدی به اطلاع خواهد رسید. از علاقمندان به شرکت در این سمینار درخواست می‌شود فرم ثبت نام اولیه را تکمیل و حداکثر تا تاریخ ۸۳/۹/۱۵ به نشانی دبیرخانه سمینار ارسال نمایند.

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

آدرس مکاتبه: استان خراسان جنوبی، بیرجند، دانشگاه بیرجند، دانشکده علوم، دبیرخانه پنجمین سمینار احتمال و فرایندهای تصادفی، صندوق پستی ۴۱۴

تلفن: ۰۵۶۱ - ۲۲۲۴۸۰۱ - ۳

دورنگار: ۰۵۶۱ - ۲۲۲۷۰۴۱

نشانی الکترونیک:

spsp5@birjand.ac.ir

نشانی صفحه وب دانشگاه:

http://www.birjand.ac.ir/spsp5

## • فرم ثبت نام اولیه پنجمین سمینار احتمال و

## فرایندهای تصادفی

۱- نام: ۲- نام خانوادگی:

۳- شغل: ۴- آخرین مدرک تحصیلی:

۵- محل کار (یا تحصیل):

۶- دانشجوی دوره:  کارشناسی ارشد  دکتری

در رشته:

۷- عضو انجمن آمار ایران:  هستم  نیستم

۸- تمایل به ارائه مقاله در سمینار:  دارم  ندارم

۹- زمینه یا عنوان مقاله:

۱۰- تلفن: ۱۱- دورنگار:

۱۲- نشانی پستی:

۱۳- نشانی الکترونیک:

□ نقد کتاب **عمو پتروس و انگاره گلباخ**

در خبرنامه شماره ۴۲، خبر انتشار کتاب **عمو پتروس و انگاره گلباخ** که توسط آپوستولوس دوکسیادیس نگاشته شده و آقای دکتر پزشکی و خانم ساکی به ترجمه آن همت گماشته اند، در ستون کتب و مجلات آماری به چاپ رسید. این کتاب سرگذشت یک ریاضی دان خیالی را به تصویر کشیده است. این اثر تاکنون به جز زبان فارسی به ۲۵ زبان دیگر نیز ترجمه شده و افراد و موسسات زیادی آنرا نقد و توصیف کرده اند که از جمله آنها جان نش، برنده جایزه نوبل و مایکل آیتا برنده جایزه فیلد می‌باشند. نقد زیر نیز توسط آقای دکتر زارع نهندی استاد ریاضی دانشکده علوم دانشگاه تهران، صورت گرفته و برای چاپ به خبرنامه ارسال شده است که بدین وسیله از ایشان تشکر می‌نمایم.

### • به بهانه نقد کتاب ترجمه شده **عمو پتروس و**

#### **انگاره گلدباخ**

حوالی سال ۱۳۶۵، عصر یکی از روزهای پایانی تیرماه، در دفتر کارم در دانشگاه تهران، مشغول مطالعه بودم. در این روزهای سال، دانشگاه به ویژه ساختمان ریاضی بسیار خلوت است و تصورم این بود که در آن ساختمان، جز من کسی حضور ندارد. ناگهان در اتاق کوبیده شد و مرد قوی هیکل، وارد دفترم شد و گفت: جهت توضیح روش جدیدتری برای محاسبه محیط بیضی آمده است. او را می شناختم، چند هفته قبل نیز مراجعه کرده بود. پس از توضیح روش خود و پاسخ اینجانب که طبق قضایای ثابت شده در آنالیز، اندازه دقیق محیط بیضی دستوری بر حسب توابع مقدماتی ندارد و روشهای تقریبی متعددی وجود دارند که با تقریب مورد نظر، محیط بیضی را محاسبه می کنند. لذا تلاش شما بی فایده است. بدون اینکه قانع شود، دفتر مرا ترک کرده بود. این بار به دلیل روشن، با برخوردی بسیار محترمانه به ایشان گفتم که با کمال میل علاقمند به شنیدن روش جدیدتر ایشان هستم! و پس از بحثی ملایم موضوع فیصله یافت.

هر از چندی، نمونه ای از مدعیان اثبات مطالبی مشابه محاسبه محیط بیضی، مانند تثلیث زاویه، به دانشگاه مراجعه می کنند. این افراد اغلب یا تحصیلات دانشگاهی ندارند و یا زمینه تحصیلات دانشگاهی آنها ریاضیات نیست. و هر کدام به دلایلی به «تحقیق» روی یک مسأله ریاضی روی آورده و پس از مدتی کار، اصرار دارند که «کشف بزرگ» آنها مورد تأیید قرار گیرد و در یکی از مهمترین مجلات ریاضی چاپ شود!

تصور این بود که با برهان آخرین قضیه فرما توسط آندره وایلز و ریچارد تیلر، دیگر کسی سراغ آخرین قضیه فرما نرود ولی مدعیان روز، برهان وایلز و تیلر را غیر قابل فهم ارزیابی کرده و به دنبال ارائه راه حلی بسیار ساده و مقدماتی هستند!

برهان انگاره گلدباخ (هر عدد زوج بزرگتر از ۲ حاصل جمع دو عدد اول است)، نیز مشتریان و مدعیان خود را دارد و چندی پیش با آگهی جایزه ای بزرگ برای حل آن، برخی از مدعیان ساده اندیش، در این فکر بودند که قبل از این که این جایزه بزرگ نصیب دیگران شود، افتخار کسب آن را به خودشان به عنوان یک ایرانی، به چنگ آورند!

خوشبختانه، در جمع متخصصین ریاضی کشورمان، به جز موارد بسیار معدودی، کمتر کسی را می شناسم که دنبال برهان انگاره هایی از نوع انگاره گلدباخ، باشد و این موضوع، به اعتقاد بنده حاکی از بلوغ جامعه ریاضی کشور است. لازم به ذکر است که مسأله های پیشنهاد شده به بعضی از دانشجویان دوره دکترای ریاضی در دوره پژوهشی، می توانند بسیار مشکل یا حل نشدنی باشند. ولی لزوم تصویب فرم پیشنهاد موضوع رساله و دفاع از آن، تا حد زیادی از وقوع چنین اتفاقاتی جلوگیری می کند. با این حال، لااقل در دو دهه شصت و هفتاد، تعداد محدودی از دانشجویان دوره دکتری را سراغ دارم که با چنین مشکلاتی روبرو شدند و گاهی حتی علیرغم تأکید استاد راهنمای خود مبنی بر تغییر مسأله رساله، تلاش بی وقفه ای را جهت اثبات یک انگاره تخصصی (و نه انگاره هایی از نوع بالا) دنبال کردند و عده ای از آنها فرجام خوبی نداشتند.

کتاب عمو پتروس و انگاره گلدباخ، وصف حال نمونه ای بارز از افرادی است که با تحمل تلاشهای بیهوده جهت اثبات یکی از مشکل ترین انگاره های ریاضی، عمر گرانبهای خود را تلف می کنند.

اگر در بین ریاضیدانان متقدم، شعرای زیادی وجود دارند، در میان ریاضیدانان امروزی، داستان نویس معروف، کم است. نویسنده کتاب آپوستولوس دوکسیادلیس، فردی مانوس با ریاضیات و داستان نویس است. او داستان زندگی پتروس پاپادوکلیس را که در دام تلاش برای اثبات انگاره گلدباخ گرفتار می شود، با ظرافت و دقت بیان می کند و حالتهای روانی پتروس و برادرزاده اش که به نحوی به این محصه وارد شده است را، از زبان این برادرزاده به رشته تحریر در می آورد. هر چند پتروس خود ریاضیدان با استعدادی است و دکترای خود را زیر نظر ریاضیدان سرشناس یونانی، کنستانتین کارتتودوری دریافت کرده است، حالات روانی و برخوردهای وی، وجوه مشترک زیادی با همه افرادی که بی حساب دنبال حل مسأله ها و انگاره های مشکل ریاضی می روند، دارد. صفاتی مانند غرور، حسادت، پنهانکاری، انزوا، توهم و انتظاری ویرانگر برای لحظه موعود. او گاهی حس می کند به حل کامل انگاره گلدباخ بینهایت نزدیک شده است و زمانی یأس و ناامیدی سراسر وجودش را فرا می گیرد. نویسنده با روندی طبیعی و زیبا، جنبه های اجتماعی زندگی افراد حاضر در داستان را با موضوع اصلی و نقش های اصلی تلفیق می دهد و اندیشه ها و اعتقادات خود را در قالب گفتگوهای آن نقش ها، بیان می کند.

هر چند کتاب به زبان ساده و عمومی تدوین شده است و برای طیف وسیعی از خوانندگان جذابیت دارد؛ آنهایی که با ریاضیات چندان آشنایی ندارند، تا متخصصین ریاضی، همه می توانند بخشهایی از کتاب را مناسب و وصف الحال خود ببینند. راه دور نمی روم، وقتی در سال ۱۹۸۲ با پاسخ به انگاره آندره آتی - بامبی یری - هولم

(Andreotti, Bombieri, Holm) در حالت خاص، از رساله دکتری خود دفاع کرده و به ایران باز گشتم چندین سال برای پاسخ به این انگاره در حالت کلی، تلاش کردم. در فرصت مطالعاتی در دانشگاه بولونیای ایتالیا، با برناردتسییر (Bernard Teissier)، هندسه جبری دان معروف فرانسوی، آشنا شدم. ایشان به من توصیه کردند که دست از حل این مسأله در حالت کلی بردارم و روی مسائل سهل الوصول تری کار کنم. من به جهت اعتقاد به درک عمیق ایشان از ریاضیات، به توصیه وی عمل کردم و روی مسائلی ملموس تر، در زمینه هایی نزدیک به موضوع کار کردم و پس از اتلاف حدود ۵ سال، به راهی معقول و طبیعی تر هدایت شدم. خلاصه اینکه، هر یک از ریاضیدانان یا علاقمندان به ریاضیات، رگه هایی از «اکسیر» عمو پتروسی دارند و یا داشته اند و یا پتانسیل چنین وسوسه هایی را دارند! در ترجمه فارسی کتاب عمو پتروس و انگاره گلدباخ که توسط همکار گرانقدر آقای دکتر حمید پزشک و همسر محترم شان خانم کتایون ساکی انجام گرفته است، تلاش شده که از جذابیت کتاب کاسته نشود. ترجمه ای شیوا، جایگزینی ضرب المثلها با معادل فارسی آنها، توضیحات پاورقی، دقت و وسواس در حفظ محتوای

در فصل اول کتاب به معرفی علمی اعضای هیأت علمی در مرتبه استادی دانشگاه می پردازد. فصل دوم اساتید نمونه کشوری دانشگاه را معرفی می کند و فصل سوم حاوی معرفی صاحبان سایر جوایز علمی کشوری دانشگاه اصفهان می باشد.

- امید، گاهنامه علمی تخصصی آمار / سال پنجم شماره هفتم، بهار ۸۳ / ناشر، انجمن علمی دانشجویی آمار / مدیر مسئول محمد جواد طاوسی / سردبیران آقایان یونس زهره وند و محمد جواد طاوسی.

اصلی، از کوششهای مترجمین در این راستاست. مسلماً بعضی اشتباهات چاپی گریز ناپذیرند که در چاپهای بعدی تصحیح خواهند شد.

رحیم زارع نهندی

دانشگاه تهران ۱۳۸۳/۵/۱۹

### □ کتب و مجلات آمار

- گنجینه های علمی دانشگاه اصفهان / توسط آقای دکتر علامت ساز استاد گروه آمار تهیه و منتشر شد. این کتاب مشتمل بر ۳ فصل است.

### □ تقویم کنفرانسهای بین المللی آمار

برگرفته از پایگاه اینترنتی انیستیتوی بین المللی آمار در تاریخ ۱۳۸۳/۶/۳۱ با آدرس:

[www.cbs.nl/isi/calendar.htm](http://www.cbs.nl/isi/calendar.htm)

## 2004

October 13-15	The 13 <sup>th</sup> European GenStat Conference will take place at Rothamsted Research Station, Harpenden, Herts UK. Two workshops will run alongside the conference: 13th October: Analysis and Prediction with Linear Mixed Models using GenStat, 15th October: GenStat Advanced Skills Masterclass. <b>Information:</b> Vicki Blythe, <a href="mailto:vicki@vsn-intl.com">vicki@vsn-intl.com</a> <b>Website:</b> VSN International Ltd. <a href="http://www.vsn-intl.com/RothamstedConference/index.htm">http://www.vsn-intl.com/RothamstedConference/index.htm</a> <b>Tel:</b> +44-(0)1442-450230 <b>Fax:</b> +44 (0)870-1215653
November 2-4	International Conference on Agricultural Statistics (ICAS III), MEXSAI, Measuring Sustainable Agriculture Indicators, to be held at the Westin Regina Hotel, Cancún, Q.R., Mexico <b>Information:</b> Ulises Miramontes SIAP/SAGARPA, Benjamin Franklin 146, Col. Escandon, Mexico, D. F., 11800, Mexico <b>Phone:</b> (52) 5555157329 and 5552724335 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:umiramontes@siap.sagarpa.gob.mx">umiramontes@siap.sagarpa.gob.mx</a> ; <a href="mailto:mexsai@siap.sagarpa.gob.mx">mexsai@siap.sagarpa.gob.mx</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.siap.sagarpa.gob.mx/mexsai">http://www.siap.sagarpa.gob.mx/mexsai</a>
November 3-5	21 <sup>st</sup> Methodology Symposium. Statistics Canada is organizing a Symposium on "Innovative Methods for Surveying Difficult-to-reach Populations" in Gatineau (10 minutes from Ottawa). Workshops are planned for the first day. For the other two days, plenary and parallel sessions are planned to cover a technical stream and a

	<p>more general stream.  <b>Information:</b> Mr. Jean Dumais  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:symposium2004@statcan.ca">symposium2004@statcan.ca</a>  <b>Phone:</b> +1 613 951 6897  <b>Fax:</b> +1 613 951 5711  <b>Website:</b> <a href="http://www.statcan.ca/english/conferences/symposium2004">www.statcan.ca/english/conferences/symposium2004</a></p>
November 8-10	<p>Statistical Days 2004, "Statistical Monitoring of Globalization and Services – A Challenge and Necessity" in Radenci, Slovenia; 14<sup>th</sup> international statistical conference organized by the Statistical Office of the Republic of Slovenia and the Statistical Society of Slovenia  <b>Information:</b> Ms. Andreja Hocevar; President of the organising committee  <b>Phone:</b> +3861 2415140  <b>Fax:</b> +3861 2415344  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:andreja.hocevar@gov.si">andreja.hocevar@gov.si</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.stat.si/eng/stat_radenci.asp">www.stat.si/eng/stat_radenci.asp</a></p>
November 12	<p>SPSS Users Meeting 2004 (one day) Royal Statistical Society, London, UK. Discussion of applications of SPSS in medicine, marketing and other areas plus updates on recent releases.  <b>Information:</b> Peter Watson  <b>Phone:</b> (01223) 355294 x801  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:peter.watson@mrc-cbu.cam.ac.uk">peter.watson@mrc-cbu.cam.ac.uk</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.spssusers.co.uk/">http://www.spssusers.co.uk/</a></p>
November 18-19	<p>E-Financial WorldExpo, Toronto, Canada. The most anticipated Global Event on Information Technology for Banks, Insurance &amp; other Financial Institutions. Technology experts &amp; business executives from these financial institutions will interact &amp; discuss current technological &amp; business issues.  <b>Information:</b> Wowgao Worldexpo Team  <b>Phone:</b> 416-292-0038, ext. 811 or 819  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:WorldExpos@WowGao.com">WorldExpos@WowGao.com</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.EFWorldExpo.WowGao.com">http://www.EFWorldExpo.WowGao.com</a></p>
November 22	<p>The United Nations Economic Commission for Europe is organising a Seminar on new methods for population censuses, that will take place at the Palais des Nations, Geneva, Switzerland.  The seminar will be followed by two ECE-Eurostat Work Sessions on Population Censuses (23-25 November) and on Housing Censuses (26 November).  <b>Information:</b> Mr. Paolo Valente, Social and Demographic Statistics Section UNECE, Statistical Division, Palais des Nations 1211, Geneva 10, Switzerland  <b>Phone:</b> Tel: +4122 917 3306  <b>Fax:</b> +4122 917 04 00/0546  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:paolo.valente@unece.org">paolo.valente@unece.org</a>  <b>Website:</b>  <a href="http://www.unece.org/stats/documents/2004.11.censussem.htm">http://www.unece.org/stats/documents/2004.11.censussem.htm</a>  (including a registration form)</p>
November 29-December 1	<p><b>IAOS-IASS</b> Joint Conference: Poverty, Social Exclusion and Development: A Statistical Perspective will be held in Amman, Jordan, including an additional day on the same topic for Arab statisticians.  <b>Information:</b> Alain Azouvi  14, rue d'Orchamp, 75018 Paris</p>

	<b>Phone:</b> + 33 1 42 54 34 98 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:alain.azouvi@wanadoo.fr">alain.azouvi@wanadoo.fr</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.stat.fi/iaos/">http://www.stat.fi/iaos/</a> or <a href="http://www.dos.gov.jo/ioas/iaos/iaos-iass2004.htm">http://www.dos.gov.jo/ioas/iaos/iaos-iass2004.htm</a>
December 12-19	5 <sup>th</sup> Séminaire Européens de Statistique on Statistics of Spatio-temporal Systems, (SemStat) in Schloss Höhenried at Lake Starnberg, Höhenried, near Munich, Germany. Applications are now invited from PhD students and postdocs from EU countries to participate in this event. The deadline is 30 September 2004. <b>Website:</b> <a href="http://www.stat.uni-muenchen.de/semstat2004">www.stat.uni-muenchen.de/semstat2004</a>
December 13-17	School on Information and Randomness will be held at the Center for Mathematical Modeling, Universidad de Chile. <b>Information:</b> Gladys Cavallone <b>E-mail:</b> <a href="mailto:gladys@dim.uchile.cl">gladys@dim.uchile.cl</a>
December 14-16	The Population Association of Pakistan is announcing the Fifth Annual Research Conference "Sharing Population & Development Research Across South & West Asia" to be held at Karachi, Pakistan. <b>Website:</b> <a href="http://www.pap.org.pk">www.pap.org.pk</a>
December 27-29	SCRA 2004 - FIM XI Eleventh International Conference on Interdisciplinary Mathematical and Statistical Techniques. <b>Information:</b> Satya Mishra (President of FIM) University of South Alabama, Mobile, Alabama 36688 USA <b>Phone:</b> 251 461-1642 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:mishra@jaguar1.usouthal.edu">mishra@jaguar1.usouthal.edu</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.scra2004.southalabama.edu">http://www.scra2004.southalabama.edu</a>
December 28-30	International Statistical Conference, to be held at the PGIS, University of Peradeniya, Peradeniya, Kandy, Sri Lanka. This is a statistical research conference mainly for academics in universities and researchers. <b>Information:</b> M.A.K.L. Dissanayake <b>Phone:</b> +94 081 2387218 <b>Fax:</b> +94 081 2389026 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:director@pgis.lk">director@pgis.lk</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.pgis.lk/slstat.htm">http://www.pgis.lk/slstat.htm</a>
December 29, 2004 - January 1, 2005	International Conference on the "Future of Statistical Theory, Practice and Education" to be held at the Birla Science Museum, Hyderabad, India <b>Information:</b> C. R. Rao, Penn State University ( <a href="mailto:crr1@psu.edu">crr1@psu.edu</a> ) N. Balakrishnan, McMaster University ( <a href="mailto:bala@mcmail.cis.mcmaster.ca">bala@mcmail.cis.mcmaster.ca</a> )
<b>2005</b>	
January 4 - 6	International Conference on Recent Advances in Statistics, to be held at the Department of Mathematics, Indian Institute of Technology, Kanpur - 208016 (INDIA). <b>Information:</b> Debasis Kundu ( <a href="mailto:kundu@iitk.ac.in">kundu@iitk.ac.in</a> ), Phone : +91 512 2597141 Shalabh ( <a href="mailto:shalab@iitk.ac.in">shalab@iitk.ac.in</a> ), Phone : +91 512 2597905 <b>Fax:</b> +91 512 2597500 <b>Website:</b> <a href="http://home.iitk.ac.in/~kundu/conference.html">http://home.iitk.ac.in/~kundu/conference.html</a>

January 9 - 11	<p>The 4<sup>th</sup> Annual Hawaii International Conference on Statistics, Mathematics and Related Fields will be held at the Sheraton Waikiki Hotel in Honolulu, Hawaii.</p> <p><b>Information:</b> <a href="mailto:statistics@hicstatistics.org">statistics@hicstatistics.org</a>  <b>Phone:</b> 808-946-9927  <b>Fax:</b> 808-947-2420  <b>Website:</b> <a href="http://www.hicstatistics.org">www.hicstatistics.org</a></p>
January 10 - 14	<p>The 4<sup>th</sup> Symposium on Lévy Processes: Theory and Applications will be held at the newly founded Manchester Institute for Mathematical Sciences, University of Manchester, Manchester, UK. It will include breakout sessions on fractals and on finance.</p> <p><b>Information:</b> Ron Doney, René Schilling  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:rad@maths.man.ac.uk">rad@maths.man.ac.uk</a> or <a href="mailto:R.Schilling@sussex.ac.uk">R.Schilling@sussex.ac.uk</a>  <b>Phone:</b> (+44)161 275 5800  <b>Website:</b> <a href="http://www.ma.man.ac.uk/4levy-conference.html">http://www.ma.man.ac.uk/4levy-conference.html</a></p>
January 12 - 14	<p>"MCMSki" 2<sup>nd</sup> Joint Meeting of the IMS (Institute of Mathematical Statistics) and ISBA (International Society for Bayesian Analysis) to be held in Bormio, Italy. A central theme of the conference will be Markov chain Monte Carlo (MCMC) and related methods and applications in the 15 years since the publication of the paper that introduced these methods to mainstream statisticians.</p> <p><b>Website:</b> <a href="http://www.eco.uninsubria.it/IMS-ISBA-05/">http://www.eco.uninsubria.it/IMS-ISBA-05/</a></p>
January 26 - 29	<p>Statdep 2005, Statistics for Dependent Data, Paris/Malakoff. Centre de Recherche en Economie et Statistiques, Laboratoire de Statistiques CREST, L-S, Timbre J340, 18, Boulevard Adolphe Pinard, 75675 PARIS, cedex 14, France.</p> <p>The purpose of this conference is to provide an up-to-date view of different techniques in (discrete) times series analysis.</p> <p><b>Information:</b> P. Bertail or P. Doukhan  <b>Fax:</b> (33) 1 41 17 64 80  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:Patrice.Bertail@ensae.fr">Patrice.Bertail@ensae.fr</a> <a href="mailto:Paul.Doukhan@ensae.fr">Paul.Doukhan@ensae.fr</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.crest.fr/pageperso/ls/statdep2005/home.htm">http://www.crest.fr/pageperso/ls/statdep2005/home.htm</a></p>
February 6 - 10	<p>The Second Latin American Congress on Bayesian Statistics (COBAL 2) will be held at Hotel Presidente Intercontinental "Los Cabos", in San Jose del Cabo, Baja California, Mexico. This meeting will consist of invited talks and poster sessions.</p> <p><b>E-mail:</b> <a href="mailto:cobal2@sigma.iimas.unam.mx">cobal2@sigma.iimas.unam.mx</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.dpye.iimas.unam.mx/cobal2">www.dpye.iimas.unam.mx/cobal2</a></p>
February 17 - 21	<p>The Fourth Conference of the European Society for Research in Mathematics Education (CERME 4) takes place at Sant Feliu de Guíxols, Spain, from 17 to 21 February 2005. CERME is organised by the European Society for Research in Education, and is designed to foster a communicative spirit. It deliberately and distinctively moves away from research presentations by individuals towards collaborative group work. Group 5 is one such group and will have 12 hours over four days in which to meet and progress its work. The Organisers for Group 5 invite research-based papers on stochastic thinking, including probability, statistics and the interface between these domains to be submitted electronically by September 30th, 2004.</p> <p><b>E-mail:</b> <a href="mailto:dave.pratt@warwick.ac.uk">dave.pratt@warwick.ac.uk</a>  <b>Website:</b> <a href="http://fcis1.wie.warwick.ac.uk/~dave_pratt/Group5CERMEInvite.doc">http://fcis1.wie.warwick.ac.uk/~dave_pratt/Group5CERMEInvite.doc</a></p>

March 9 - 11	29 <sup>th</sup> Annual Conference of the German Classification Society (GfKI) to be held at the Otto-von-Guericke-University, Magdeburg, Germany. Topics are data analysis, clustering, discriminant analysis and their applications in the sciences, economics, engineering, and administration. <b>Website:</b> <a href="http://omen.cs.uni-magdeburg.de/itikmd/gfkl2005">http://omen.cs.uni-magdeburg.de/itikmd/gfkl2005</a>
March 17 - 19	The Center for Law, Science, and Technology at the College of Law at Arizona State University invites you to attend the Sixth International Conference on Forensic Statistics, which takes place in Tempe, Arizona, USA. Forensic statistics concerns the many and various applications of statistics and probability to legal matters. <b>Website:</b> <a href="http://icfs.law.asu.edu/">http://icfs.law.asu.edu/</a>
March 27 - 31	The 3 <sup>rd</sup> International Conference on Sciences of Electronic, Technologies of Information and Telecommunications (SETIT), to be held in SUSA, Tunisia. <b>Information:</b> Med Salim Bouhlef <b>E-mail:</b> <a href="mailto:medsalim.bouhlef@enis.rnu.tn">medsalim.bouhlef@enis.rnu.tn</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.universites.tn/setit">http://www.universites.tn/setit</a>
March 29 - April 1	Satellite Meeting during the <a href="#">ISI Session</a> : The 14th International Workshop on "Matrices and Statistics" to be held in Auckland, New Zealand <b>Website:</b> <a href="http://iwms2005.massey.ac.nz/">http://iwms2005.massey.ac.nz/</a>
March 31 - April 2	<a href="#">IAOS</a> Satellite Meeting during the <a href="#">ISI Session</a> : on the topic "Issues for Official Statistics for Small Countries (Especially Island Nations)", to be held in Nouméa, New Caledonia. <b>Information:</b> Gerard Baudchon, <a href="mailto:itsee@itsee.nc">itsee@itsee.nc</a> or Brian Doyle, <a href="mailto:briandoylestats@yahoo.com.au">briandoylestats@yahoo.com.au</a>
April 4 - 5	<a href="#">IASE</a> Satellite Meeting during the <a href="#">ISI Session</a> : on the topic "Statistics Education and the Communication of Statistics", to be held in Sydney, Australia <b>Information:</b> Brian Phillips <b>E-mail:</b> <a href="mailto:bphillips@swin.edu.au">bphillips@swin.edu.au</a> <b>Phone:</b> +61 3 9212 8288 <b>Website:</b> <a href="http://www.swin.edu.au/math/iase/commsat.html">www.swin.edu.au/math/iase/commsat.html</a> , <a href="http://www.stat.auckland.ac.nz/~iase/">http://www.stat.auckland.ac.nz/~iase/</a>
April 5 - 12	<b>International Statistical Institute, 55<sup>th</sup> Biennial Session:</b> Includes meetings of the Bernoulli Society, the International Association for Statistical Computing, the International Association of Survey Statisticians, the International Association for Official Statistics and the International Association for Statistical Education, to be held in Sydney, Australia. <b>Information:</b> ISI Permanent Office, 428 Prinses Beatrixlaan, P.O. Box 950, 2270 AZ Voorburg, The Netherlands. <b>Phone:</b> +31-70-3375737 <b>Fax:</b> +31-70-3860025 <b>E-mail:</b> <a href="mailto:isi@cbs.nl">isi@cbs.nl</a> <b>Website:</b> <a href="http://www.tourhosts.com.au/isi2005">http://www.tourhosts.com.au/isi2005</a>
April 13 - 14	<a href="#">IASS</a> Satellite Conference after the <a href="#">ISI Session</a> : "Complex sampling, retrospective sampling and missing data: A Conference in honour of Alastair J. Scott", to be held in Auckland, New Zealand <b>Information:</b> Chris Wild

	<b>E-mail:</b> <a href="mailto:c.wild@auckland.ac.nz">c.wild@auckland.ac.nz</a>
April 13 - 16	<p>Fourth International Conference on Statistics in Business and Industry (ISBIS-4), Tropical North Queensland, Australia. ISBIS-4 is a satellite meeting to the <a href="#">ISI Session in Sydney</a>. It will focus on important statistical issues relating to productivity improvement, improved use of quantitative methods to support decision-making at all levels of business and industry, and statistical aspects of Finance.</p> <p><b>Information:</b> Nick Fisher, Conference Director  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:nif@valuemetrics.com.au">nif@valuemetrics.com.au</a>  <b>Phone:</b> +61 407 017 016  <b>Website:</b> <a href="http://www.action-m.com/isbis4">www.action-m.com/isbis4</a></p>
April 14 - 15	<p><a href="#">IAOS</a> Satellite Meeting during the <a href="#">ISI Session</a>: on the topic "Challenges in Measuring Small and Indigenous Populations", to be held at Te Papa Tongarewa (New Zealand's national museum), Wellington, New Zealand</p> <p><b>Information:</b> Mansoor Khawaja, Chief Demographer, Statistics New Zealand, Private Bag 4741, Christchurch, New Zealand;  <b>Tel:</b> +64 3 9648794  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:ISIsatellite@stats.govt.nz">ISIsatellite@stats.govt.nz</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.stats.govt.nz/ISIsatellitemeeting">www.stats.govt.nz/ISIsatellitemeeting</a>,  <a href="http://www.stats.govt.nz/">http://www.stats.govt.nz/</a></p>
May 17 - 20	<p>XI International Symposium on Applied Stochastic Models and Data Analysis (ASMDA), to be held in Brest, France. The ASMDA aims to serve as the interface between Stochastic Modeling and Data Analysis and their real life applications. The Symposium 2005 will focus on new trends in theory, applications and software of Applied Stochastic Models and Data Analysis.</p> <p><b>Website:</b> <a href="http://asmda2005.enst-bretagne.fr">http://asmda2005.enst-bretagne.fr</a></p>
May 23 - 26	<p>The University of Siena, Italy, will host an International Conference to commemorate C. Gini and M.O. Lorenz Centenary Scientific Research. The Conference main topics are related to Income and Wealth Distributions, Lorenz Curve, Human Capital, Inequality and Poverty.</p> <p><b>Conference Address:</b>  C.R.I.D.I.R.E.-Department of Quantitative Methods  Piazza San Francesco 8, 53100 SIENA, ITALY  <b>Phone:</b> (+39) 0577 298603  <b>Fax:</b> (+39) 0577 298626  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:giniorenz05@unisi.it">giniorenz05@unisi.it</a></p>
May 24 - 27	<p>Quatrième Colloque Francophone sur les Sondages, Québec (Canada) to be held at the campus of the Université Laval organized with the support of the <a href="#">IASS</a>.</p> <p><b>Information:</b> Benoît Riandey  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:sondages2005@mat.ulaval.ca">sondages2005@mat.ulaval.ca</a> , <a href="mailto:riandey@ined.fr">riandey@ined.fr</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.crm.umontreal.ca/sondages2005/">http://www.crm.umontreal.ca/sondages2005/</a></p>
May 29 - June 3	<p>5<sup>th</sup> Conference on Stochastic Analysis, Random Fields and Applications and Minisymposium on Stochastic Methods in Financial Models V, to be held at the Centro Stefano Franscini, Ascona, Switzerland.</p> <p><b>Information:</b> Mrs. Erika Gindraux, Ascona 2005, Institut de</p>

	<p>Mathématiques, EPFL, CH-1015 Lausanne, Switzerland  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:erika.gindraux@epfl.ch">erika.gindraux@epfl.ch</a>  <b>Fax:</b> + 41 21 693 53 80</p>
June 6 - 8	<p>Fifth Conference on Classification and Data Analysis (CLADAG), to be held at the University of Parma, Italy. The meeting is primarily intended for researchers interested in classification, clustering, data analysis, multivariate analysis and computational statistics and their applications.  <b>Information:</b> Andrea Cerioli and Isabella Morlini, Dept. of Economics, University of Parma, via Kennedy 6, 43100 Parma, Italy.  <b>Website:</b> <a href="http://www.cladag2005.unipr.it">http://www.cladag2005.unipr.it</a>  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:info@cladag2005.unipr.it">info@cladag2005.unipr.it</a></p>
June 12 - 15	<p>Annual Meeting of the Statistical Society of Canada, Saskatoon, Saskatchewan. The University of Saskatchewan will be hosting the 2005 meeting of the Statistical Society of Canada.  <b>Information:</b> Mik Bickis, Mathematical Sciences Group, University of Saskatchewan, Room 142 McLean Hall, 106 Wiggins Road, Saskatoon, SK, Canada S7N 5E6.  For information about the scientific program:  <a href="mailto:august@mathstat.yorku.ca">august@mathstat.yorku.ca</a>  <b>Phone:</b> (306) 966- 6088  <b>Fax:</b> (306) 966- 6086  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:bickis@math.usask.ca">bickis@math.usask.ca</a></p>
June 20 - 24	<p>International Conference on Statistics in honour of professor Kai-Tai Fang's 65<sup>th</sup> birthday, to be held in Hong Kong. The conference will cover all main areas in Statistics.  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:fang65@math.hkbu.edu.hk">fang65@math.hkbu.edu.hk</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.math.hkbu.edu.hk/Fang65">http://www.math.hkbu.edu.hk/Fang65</a></p>
June 26 - July 1	<p>The 30<sup>th</sup> Conference on Stochastic Processes and Their Applications to be held on the campus of the University of California at Santa Barbara, CA, USA.  <b>Information:</b> Raya Feldman  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:feldman@pstat.ucsb.edu">feldman@pstat.ucsb.edu</a> ,  <b>Website:</b> <a href="http://www.pstat.ucsb.edu/projects/spa05">http://www.pstat.ucsb.edu/projects/spa05</a></p>
July 2 - 7	<p>SRTL-4: The Fourth International Research Forum on Statistical Reasoning, Thinking, and Literacy, to be hosted by the Department of Statistics, The University of Auckland, New Zealand. The Forum's theme is "Reasoning about Distribution".  <b>Information:</b> Maxine Pfannkuch  <b>Phone:</b> 64 9 373 7599. ext 88794  <b>Fax:</b> 64 9 373 7018  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:m.pfannkuch@auckland.ac.nz">m.pfannkuch@auckland.ac.nz</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.stat.auckland.ac.nz/srtl4/">http://www.stat.auckland.ac.nz/srtl4/</a></p>
July 9 - 12	<p>The Joint Meeting of the Chinese Society of Probability and Statistics (CSPS) and the Institute of Mathematical Statistics (IMS), to be held in Beijing. Invited program covers a wide range of topics in statistics and probability, presenting recent and state-of-the-art developments.  <b>Website:</b> <a href="http://math.bnu.edu.cn/statprob/CSPS-IMS2005/index.html">http://math.bnu.edu.cn/statprob/CSPS-IMS2005/index.html</a></p>
July 10 - 15	<p>IWSM 2005-20<sup>th</sup> International Workshop on Statistical Modelling will</p>

	<p>be held in Sydney, Australia.  <b>Information:</b> Dr. Kenan Matawie, University of Western Sydney  <b>Phone:</b> +61 411062244  <b>Fax:</b> +61 2 96859339  <b>Email:</b> <a href="mailto:k.matawie@uws.edu.au">k.matawie@uws.edu.au</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.uws.edu.au/iwsm2005">www.uws.edu.au/iwsm2005</a></p>
July 24 - 28	<p>The 25<sup>th</sup> European Meeting of Statisticians, Oslo, Norway.  <b>Information:</b> EMS 2005, P.O. Box 114 Blindern, N-0314 Oslo, Norway  <b>Fax:</b> (+47) 22 69 7660  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:frigessi@nr.no">frigessi@nr.no</a> , <a href="mailto:ems2005@nr.no">ems2005@nr.no</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.ems2005.no">www.ems2005.no</a></p>
August 21 - 26	<p>TIES2005: The International Conference on Quantitative Methods for the Environmental Sciences and General Meeting of The International Environmetrics Society  <b>Information:</b> Dr. Ray Correll  <b>Phone:</b> 08 8303 8769  <b>Fax:</b> 08 8303 8763  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:Ray.Correll@cmis.csiro.au">Ray.Correll@cmis.csiro.au</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www1.cmis.csiro.au/ties2005/">http://www1.cmis.csiro.au/ties2005/</a></p>
September 7 - 9	<p>PLS'05. 4th International Symposium on PLS and Related Methods, to be held in Barcelona.  The PLS'05 Symposium is addressed to people interested in the methodological aspects or the application potentialities of the PLS methods.  <b>Information:</b> Dr. Tomàs Aluja, UPC, Campus Nord, Omega405a c. Jordi Girona Salgado 1-3, 08034 Barcelona, Spain  <b>Phone:</b> +34 93 413 79 66  <b>Fax:</b> +34 93 401 70 40  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:pls05@upc.edu">pls05@upc.edu</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.pls05.upc.edu">http://www.pls05.upc.edu</a></p>
October 28 - 31	<p>3<sup>rd</sup> IASC World Conference on Computational Statistics and Data Analysis to be held in Cyprus. The site of the Conference is the Amathus Beach Hotel, Limasol, Cyprus. The Conference intends to enhance the visibility and reputation of the <a href="#">IASC</a> journal, <a href="#">CSDA</a>. In addition, it will establish new initiatives that will make the <a href="#">CSDA</a> the leading journal in the field.</p>
December 15 - 17	<p>International Conference on Computer &amp; Information Science (ICCIS 2005) to be held in Fort Panhala, Kolhapur, India. To provide a platform for academics and professionals in computer science and information technology to meet, communicate, exchange ideas, and establish professional networks.  <b>Information:</b> Prof. Rajendra Akerkar  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:kpr_tmrf@sancharnet.in">kpr_tmrf@sancharnet.in</a>  <b>Phone:</b> 0091 231 2654522  <b>Website:</b> <a href="http://pune.sancharnet.in/kpr_tmrf/iccis05.html">http://pune.sancharnet.in/kpr_tmrf/iccis05.html</a></p>
<b>2006</b>	
March 14 - 17	<p>Frankfurter Stochastik-Tage / German Open Conference on Probability and Statistics. This conference is held every two years by the Fachgruppe Stochastik of the German Mathematical Society. It provides a forum for participants from universities, business, and industry to discuss new results in the area of probability and</p>

	<p>statistics.  <b>Information:</b> Anton Wakolbinger (Chairman of the Program Committee)  <b>Phone:</b> +49 798 28651 or +49 798 23722  <b>Fax:</b> +49 798 28444  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:wakolbinger@math.uni-frankfurt.de">wakolbinger@math.uni-frankfurt.de</a></p>
March 20 - 24	<p>Conference on Stochastics in Science. In Honor of Ole E. Barndorff-Nielsen's 71<sup>st</sup> birthday. CIMAT, Guanajuato, Mexico  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:pabreu@cimat.mx">pabreu@cimat.mx</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.cimat.mx/Eventos/oebn-conference">www.cimat.mx/Eventos/oebn-conference</a></p>
May 28 - 31	<p>SSC-2006: Annual Meeting of the Statistical Society of Canada, London, Ontario. The University of Western Ontario will be hosting the 2006 meeting of the Statistical Society of Canada.  <b>Information:</b> Local Arrangements Chair: David Bellhouse  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:bellhouse@stats.uwo.ca">bellhouse@stats.uwo.ca</a>  <b>Phone:</b> (519) 661-3614  <b>Fax:</b> (519) 661-3813</p>
June 25 - 30	<p>9<sup>th</sup> International Vilnius Conference on Probability Theory and Mathematical Statistics, to be held in Vilnius, Lithuania.  <b>Information:</b> Aleksandras Plikusas  Institute of Mathematics and Informatics, Akademijos str. 4, 08663, Vilnius, Lithuania  <b>Phone:</b> (370)-5-2729207  <b>Fax:</b> (370)-5-2729209  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:conf@ktl.mii.lt">conf@ktl.mii.lt</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.science.mii.lt/vilconf9/">http://www.science.mii.lt/vilconf9/</a></p>
July 2 - 7	<p>ICOTS-7: Seventh International Conference on Teaching Statistics, to be held in Salvador, Bahia, Brazil. The major aim of ICOTS-7 is to provide the opportunity for people from around the world to exchange ideas and experiences in teaching statistics and to expand their network of statistical educators  <b>Information:</b> Carmen Batanero  <b>Phone:</b> +34-958-243950  <b>Fax:</b> +34-958-246359  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:batanero@ugr.es">batanero@ugr.es</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.maths.otago.ac.nz/icots7">http://www.maths.otago.ac.nz/icots7</a></p>
July 12 - 14	<p>Methodology of Longitudinal Surveys (MOLS) 2006: An <a href="#">IASS</a>-sponsored international conference focusing on methods for longitudinal and panel surveys, to be held at the University of Essex, United Kingdom.  <b>Phone:</b> +44 1206 872957  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:MOLS2006@essex.ac.uk">MOLS2006@essex.ac.uk</a>  <b>Website:</b> <a href="http://www.iser.essex.ac.uk/ulsc/mols2006">http://www.iser.essex.ac.uk/ulsc/mols2006</a></p>
July 16 - 21	<p>XXIII<sup>d</sup> International Biometric Conference to be held in Montreal, Quebec, Canada  <b>Website:</b> <a href="http://www.tibs.org">http://www.tibs.org</a></p>
July 24 - 28	<p>26<sup>th</sup> European Meeting of Statisticians, Thorun, Poland.  <b>Information:</b> Adam Jakubowski (Chairman of the Local Organising Committee)  <b>Website:</b> <a href="http://www-m4.mathematik.tu-muenchen.de/m4/erc/">www-m4.mathematik.tu-muenchen.de/m4/erc/</a></p>



## فرم درخواست عضویت در انجمن آمار ایران

• لطفاً با خط خوانا بنویسید. در صورت تغییر در مشخصات لازم است فرم را مجدداً پر نموده و ارسال دارید.

• عضو جدید  • تغییر مشخصات

• شماره عضویت: .....

• نام و نام خانوادگی: ..... • تاریخ تولد: .....

• محل کار / محل تحصیل: .....

• شغل: ..... • سمت: .....

• آخرین مدرک تحصیلی: ..... • سال دریافت: ..... • رشته تحصیلی: .....

• رشته های آماری مورد علاقه (طبق کدهای طبقه بندی شده موضوعی آمار و احتمال، در خبرنامه شماره ۳۲)

۱- ..... ۲- ..... ۳- .....

• آدرس پستی: .....

• کد پستی: .....

• تلفن: ..... • دورنگار: ..... • کد شهرستان: .....

• آدرس پست الکترونیکی: .....

رضایت می دهیم که مشخصات ، آدرس پستی ، شماره دورنگار ، شماره تلفن  و آدرس الکترونیکی  اینجانب در کتاب راهنمای انجمن آمار ثبت و منتشر شود.

امضاء ..... تاریخ .....

حق عضویت انجمن آمار ایران برای سال تحصیلی ۸۳-۸۲ مبلغ ۳۰۰۰۰ ریال و برای دانشجویان ۱۵۰۰۰ ریال است. لطفاً مبلغ مورد نظر را از طریق نمایندگان انجمن در دانشگاه یا سازمان خود و یا شخصاً به حساب جاری شماره ۵۱۳۵ به نام انجمن آمار ایران نزد بانک ملی ایران شعبه دکتر فاطمی تهران واریز و کپی حواله را به همراه این فرم به آدرس انجمن ارسال دارید.

### نشانی دفتر انجمن:

تهران - خیابان انقلاب - میدان فردوسی - خیابان شهید موسوی (فرصت) - شماره ۷۱ - سازمان پژوهشهای علمی و صنعتی ایران - طبقه دوم - اتاق ۲۲۳ - صندوق پستی ۱۶۱۴ - ۱۵۸۱۵.

تلفن و دورنگار: ۸۸۲۱۲۲۶ - ۰۲۱ پیام نگار: amariran@karun.ipm.ac.ir