



# خبرنامه انجمن آمار ایران

سال سیزدهم - زمستان ۸۴ - شماره پیاپی ۴۹

## □ فهرست مطالب:

- ۱ ..... سرمقاله
- ۳ ..... نوروزی دیگر
- ۳ ..... اخبار انجمن
- ۱۰ ..... اساسنامه انجمن آمار ایران
- ۱۵ ..... اخبار دانشگاهها و مراکز آماری
- ۱۷ ..... فارغ التحصیلان آمار
- ۲۰ ..... معرفی گروههای آمار کشور
- ۲۱ ..... اطلاعیه شماره یک هشتمین کنفرانس آموزش ریاضی ایران
- ۲۳ ..... اطلاعیه شماره دو کارگاه تخصصی روشهای و کاربردهای آمار بیزی
- ۲۳ ..... فراخوان مقاله برای مجله پژوهش‌های آماری ایران
- ۲۴ ..... آخرین شماره نشریات انجمن آمار ایران
- ۲۵ ..... کتب و مجلات آماری
- ۲۶ ..... فرم در خواست اشتراک یکساله نشریات انجمن
- ۲۷ ..... فرم در خواست عضویت

## □ سرمقاله<sup>۱</sup>

دانستن نظریه آزمون فرضیه‌های آماری لزوماً به معنی توانایی تفسیر نتایج آن آزمون‌ها نیست. متأسفانه اغلب دانشجویان آمار زمانی متوجه واقعیت فوق می‌شوند که دیگر دسترسی به کلاس و راهنمایی استاد ندارند و این به نظر نویسنده این سرمقاله، در حال حاضر اگر مهمترین نقص برنامه درسی کارشناسی (و حتی

۱. با تشکر از آقای دکتر ارقامی مدیر محترم گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد، که درخواست خبرنامه را برای تهیه سرمقاله این شماره پذیرفته است.

بسم الله الرحمن الرحيم

آدرس دفتر انجمن آمار ایران:

تهران - صندوق پستی: ۱۵۸۱۵ - ۱۶۱۴

تلفن جدید انجمن: ۰۲۱-۶۶۴۹۹۵۵۴۰

دورنگار: ۰۲۱-۶۶۴۹۹۸۲۷

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

خبرنامه انجمن آمار ایران، نشریه

خبری این انجمن است و در پایان

هر فصل منتشر می‌شود.

صاحب امتیاز: انجمن آمار ایران

مسئول و سردبیر:

دکتر عبدالحمید رضایی رکن آبادی

هیات تحریریه: دکتر جعفر احمدی

دکتر ناصر رضا ارقامی

دکتر غلامرضا محتشمی

مدیر اجرایی: هادی جباری نوqابی

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:

پست الکترونیک:

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

تاپ: خانم سلیمانی

چاپ: انتشارات دانشگاه فردوسی مشهد

تیرماه: ۱۴۰۰

ویژگی های جدیدی از رکوردهای بالا و پائین یا اثبات قضیه جدیدی در نظریه اطلاع، بی بهره اند؟

تشبیه فارغ التحصیلان آمار ما به فارغ التحصیلانی فرضی در دانش پزشکی، که در طول دوره تحصیل خود تجربه ای در معاينه و تشخیص نداشته اند، تکراری و کلیشه ای است ولی متأسفانه هنوز مصدق دارد. اعتقاد بنده بر این است که اکثر قریب به اتفاق اساتید آمار منکر این واقعیت نیستند که آمار هم علم و هم هنر است و یک بخش بدون بخش دیگر مثمر ثمر نیست، مگر اینکه بپذیریم هدف از آموزش آمار فقط تعلیم و تربیت کسانی است که بتوانند آمار تدریس کنند، و آنهم به شیوه ای که خود تدریس کرده ایم.

بد نیست برآورده از هزینه سرمایه گذاری کشور در امر آموزش آمار (اعم از هزینه های استاد، کارمند، کتاب، مواد مصرفی و به قول همکارانمان در دانشکده اقتصاد، فرصت های از دست رفته دانشجویان در مدت تحصیل)، به عمل آید و با استفاده ای که از طریق معلومات اندوخته فارغ التحصیلان آمار، عاید کشور می شود، مقایسه گردد. بعيد می دانم چنین پژوهشی تاکنون انجام شده باشد، اما تقریبا مطمئن هستم که نتایج چنین تحقیقی خیلی درخشنان نخواهد بود، مگر اینکه توانایی ها و قابلیت های فارغ التحصیلان آمار در کمک به صنعت، بازرگانی و پژوهش های علمی (اعم از بخش خصوصی یا دولتی) در حدی باشد که موسسات، پیشاپیش طالب استخدام فارغ التحصیلان آمار باشند و این در صورتی امکان پذیر است که از سوی اساتید فن، به جنبه های هنری آمار (دست کم به اندازه جنبه های ریاضی آن) بذل توجه به عمل آید. اینجانب و همکاران دیگری که نگران کیفیت آموزش آمار هستند، به تأسیس سازمان آمارشناسی کشور، که رسیدگی به این مهم یکی از اهداف اولیه آن است، چشم امید بسته ایم.

ناصر رضا ارقامی

تحصیلات تکمیلی) آمار نباشد، قطعاً یکی از مهمترین آنها است.

فارغ التحصیلان زبه آمار، اعم از دوره کارشناسی یا مقاطع بالاتر، به خوبی بر لم نیمن - پیرسون، قضیه رائو - بلکول و قضیه لمن (لهمن)- شفه و موارد استفاده آنها در تعیین آزمون های **UMPI**, **LMP**, **MP**, **UMP**, **UMPU** و **BUE** و **BLUE**, **UMVUE**, **UMRUE** دارند و حتی پیچیدگی های ریاضی بسیاری از مسائلی را که در مورد توزیع های غیر معمول پیش می آید، بخوبی می شناسند، اما اکثریت قریب به اتفاق آنها در تفسیر درست نتایج روشهای آماری بی تجربه اند. به عنوان مثال فرق بین اندازه گیری معنی داری (**significance testing**) و آزمون فرضیه (**hypothesis testing**) برای آنها روش نیست و همچنین آگاه نیستند که ذکر خطای معیار (**standard error**) همراه مقدار برآورد، باز کردن پیچ شواهدی با آچار نظریه تصمیم است.

دانشجویان باید همراه فراگرفتن ریاضیات زیبای متداولوژی آمار، تفاسیر معقول و قابل فهم نتایج آنها را نیز فرا گیرند. متأسفانه این واقعیت توسط اغلب اساتید نادیده گرفته می شود که جنبه های نظری و تفاسیر عملی نتایج روشهای آماری، یکی بدون دیگری نمی تواند زمینه ساز استفاده درست و ارزشمند از آمار باشد. آیا ما آمارپیشه گان مایلیم که آنچه را که به دانشجویان می آموزیم، صرفاً شاخه ای از ریاضیات باشد؟ یا اینکه این ظلم مضاعف بر ما و دانشجویان ما است که خود را بی نیاز از جنبه های کاربردی دانش مان بدانیم یا فراتر از آن، نگاه ما به ظرافت ها و پیچیدگی های آمار کاربردی، نگاهی به فرودست باشد و تعمق در آن و تدریس آن را وظیفه کسانی بدانیم که از شوق و ذوق یافتن برآورده گری مطلوب تحت تابع زیان جدید یا

- دبیر هشتمین کنفرانس آمار ایران گزارشی از فعالیت‌های انجام شده ارائه نمودند. از جمله این فعالیت‌ها می‌توان به ارسال اطلاعیه‌ها و فرم‌های شماره‌ی (۱) و (۲) برای کلیه نهادها، دانشگاه‌ها و مقاضیان شرکت در کنفرانس و ارسال نامه‌های جلب کمک‌های مالی به نهادها یاد کرد. همچنین ایشان تعداد مدعوین داخلی را ۱۰ نفر ذکر نمودند. از سوی ایشان محل برگزاری کنفرانس، دانشکده علوم دانشگاه شیراز اعلام شد. رئیس انجمن آمار ایران ضمن تشکر از زحمات دبیر کنفرانس، از ایشان خواستند که اخبار کنفرانس را مرتبًا به خبرنامه‌ی انجمن اطلاع دهند.

- رئیس انجمن آمار ایران در زمینه لزوم فعال نمودن نمایندگان انجمن در خارج از کشور نکاتی ایراد نمودند و اشاره کردند که نمایندگان می‌توانند، ایرانیان مقیم خارج از کشور را که در زمینه آمار فعالیت دارند، به عنوان اعضاء به انجمن معرفی نمایند. آقای دکتر پارسیان از اعضاء درخواست نمودند در صورت آشنایی، این افراد را به انجمن معرفی نمایند تا در صورت تصویب به عنوان نماینده انجمن آمار ایران در خارج از کشور تعیین شوند. همچنین در زمینه فعالیت نمایندگان داخلی، مقرر شد آقای دکتر پژشک از طریق پست الکترونیک از این نمایندگان، در مورد علاقه‌مندی به ادامه فعالیت سؤال نماید و چنانچه پاسخ منفی بود از آنها درخواست شود تا فرد دیگری را به عنوان نماینده جدید به انجمن پیشنهاد کنند.

- از سوی حاضرین در جلسه پیشنهاد شد لیستی از کلیه عنایین و چکیده مقالات و پایان‌نامه‌های دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترای آمار کشور همراه با مشخصات تهیه گردیده و در صفحه وب انجمن (همراه با سیستم جستجو) قرار گیرد. جهت تهیه این لیست پیشنهاد گردید که با مدیران گروه‌های آمار کشور مکاتبه گردد.

## □ نوروزی دیگر<sup>۲</sup>

باز هم در آستانه "نوروز دیگر" قرار گرفته ایم. هزاران سال است که نوروز سرخوش و غزلخوان می‌آید و می‌رود. گویی تاریخ این ملک، بی نوروز ورق نمی‌خورد. نوروز، این تنزل جاودانه طبیعت، گل سرسبد آینه‌های دل انگیز ایرانی است که انگیزه عشق به زندگی را در ذره ذره وجود آدمی می‌دمد و به او نو شدن و بالندگی را بشارت می‌دهد. به راستی که آینه‌شیرین تر، رنگین تر و ماندگارتر از نوروز در گستره سنن ملی جهانیان نمی‌توان یافت که این چنین عمیق، زیبا و متعالی رابطه انسان و هستی را ترسیم کند.

بار دیگر نوروز می‌آید و روزمان نو می‌شود، زنگار از آینه‌های دل بر می‌گیریم و یاد مولای عشق و ایثار را که اربعین شهادتش نوروز امسال را ارغوانی تر کرده است، گرامی می‌داریم. حسین (ع) مظہر مهر است و ما را نیز به مهروزی فرا می‌خواند. در پرتو ارادت و عشق خالصانه به اوست که دلها قرار می‌گیرد و بازار عطوفت و همدلی و مدارا رونق می‌یابد. امام حسین (ع) مظہر دانایی است و مبنای حرکت ایشان اندیشه و معرفت بوده است. به واقع، او منادی اندیشه و عمل بر مبنای آن اندیشه است. و چه زیباست که امسال را با مهربانی، با دانایی و با یاد حسین (ع) آغاز کنیم.

## □ اخبار انجمن

### • خلاصه مصوبات یکصد و سی و یک امین جلسه هیأت مدیره انجمن آمار ایران

سیزدهمین جلسه از هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران (یکصد و سی و یکمین جلسه پیاپی) ساعت ۱۴ روز پنجم‌نبه ۸۴/۱۰/۱۵ در محل دفتر انجمن آمار ایران با حضور کلیه اعضاء هیأت مدیره برگزار گردید. میهمانان جلسه آقایان دکتر برهانی، دکتر محتشمی، دکتر بهبودیان و دکتر آیت‌الله بودند.

در این جلسه موضوعات زیر مورد بحث، بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت:

۲. این مطلب توسط یکی از اعضای محترم هیأت علمی دانشکده علوم ریاضی دانشگاه فردوسی مشهد تهیه و در اختیار خبرنامه گذاشته شده است. بدین وسیله از ایشان تشکر می‌نماییم.

- انتخابات شورای اجرایی و کمیته المپیاد علمی-دانشجویی کشور در مورخ ۸۴/۱۱/۵ برگزار شده بود، گزارشی ارائه نمودند.
- نمونه پیشنهادی کارت عضویت اعضای انجمن پس از انجام اصلاحاتی مورد تأیید اعضای شورا واقع گردید.
- در رابطه با میزگرد نظام آماری کشور در هشتمین کنفرانس آمار ایران، آقای دکتر رجالی توضیحاتی ارائه نمودند. همچنین در این رابطه و به منظور بررسی جوانب امر مقرر گردید میزگردی در ماه آتی با حضور اعضاء کمیته و نمایندگان مدعو از سازمان های اجرائی مرتبط در کشور تشکیل گردد.
- آقای دکتر بهبودیان به نمایندگی از دبیر هشتمین کنفرانس آمار ایران، گزارشی از روند اجرایی امور کنفرانس ارائه نمودند، همچنین ایشان از چاپ پوسترهاي کنفرانس در دو اندازه A4 و ۳۰ در ۴۰ سانتیمتری خبر دادند.
- حاضرین در جلسه ضمن تشکر از آقای دکتر بهبودیان و سایر همکاران ایشان در دانشگاه شیراز برای فراهم آوردن مقدمات برگزاری هشتمین کنفرانس آمار ایران پیشنهاد نمودند ترتیبی اتخاذ شود تا در امر داوری مقالات واصله تسریع شود. همچنین مقرر گردید همچون کنفرانس هفتم چکیده مقالات مدعوین در وبسایت این کنفرانس نیز قرار داده شود.
- آقای دکتر رجالی در مورد برگزاری آزمایشی مسابقه دانشآموزی آمار در اصفهان توضیحاتی ارائه نمودند. اعضای شورا ضمن تشکر از فعالیتهای ایشان، بر ضرورت گسترش آموزش آمار در سطوح قبل از دبیرستان نیز تأکید نمودند.
- در رابطه با استخدام کارشناسان آمار در وزارت آموزش و پرورش جهت تدریس درس "آمار و مدلسازی" از دروس دوره متوسطه، مقرر گردید انجمن

- لزوم بازنویسی کتاب "آمار و مدلسازی" دبیرستان از دیگر موارد مورد بحث در این جلسه بود. از آنجایی که این کتاب از اهمیت ویژه ای در زمینه آموزش آمار در مقطع متوسطه برخوردار است، لذا بررسی مجدد آن ضروری به نظر می رسد. از دیگر مشکلات در این مورد تدریس این درس توسط فارغ التحصیلان رشته ریاضی به جای کارشناسان آمار است. حل این مسئله مشکل عدم استخدام فارغ التحصیلان آمار در آموزش و پرورش را نیز مرتفع می نماید. در همین راستا در مورد کتاب "جبر و احتمال" دبیرستان نیز که کتابی دو موضوعی است، پیشنهاد گردید موضوع "احتمال" در کتاب "آمار و مدلسازی" گنجانده شود. به این ترتیب درس "آمار، احتمال و مدلسازی" به عنوان درسی ۴ واحدی توسط دبیرانی لزوماً با مدرک کارشناسی آمار تدریس خواهد شد.

- در زمینه برگزاری المپیاد دانشآموزی آمار در سطح استانها، مقرر گردید که این المپیاد در ابتدا به طور آزمایشی در استان اصفهان برگزار گردد.

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

چهاردهمین جلسه از هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران (یکصد و سی و دومین جلسه پیاپی) روز پنجمین به ۸۴/۱۱/۱۳ در محل دفتر انجمن آمار ایران با حضور اعضاء هیأت مدیره و در غیاب آقایان دکتر محمدزاده، دکتر پژشک و دکتر محرابی برگزار شد. میهمانان جلسه آقایان دکتر رجالی، دکتر بهبودیان و دکتر صادقی بودند.

در این جلسه موضوعات زیر مورد بحث و بررسی و تصمیم‌گیری قرار گرفت:

- رئیس انجمن آمار ایران ضمن خوشامدگویی به حاضرین در مورد جلسه ای که با اعضای کمیته

- آقای دکتر بهبودیان به نمایندگی از دبیر هشتمین کنفرانس آمار ایران گزارشی از روند امور این کنفرانس ارائه نمودند.

- در رابطه با پیشنهاد طرح معافیت از خدمت نظام وظیفه عمومی برای نفرات اول تا سوم انفرادی مسابقات دانشجویی آمار ایران، مقرر گردید مکاتبات لازم با وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و نیز ستاد مشترک نیروهای مسلح انجام گردد.

- در رابطه با تشویق دانشجویان برگزیده، به شرط تأمین اعتبارات مالی انجمن و با مذکراتی که با مؤسسه ISI (Indian Statistical Institute) هندوستان به عمل خواهد آمد، پیشنهاد شد دانشجویان حائز رتبه اول انفرادی مسابقات دانشجویی آمار کشور به مدت یکماه به این مؤسسه اعزام گرددند.

- ضرورت به روز کردن مواد درسی دوره‌های مختلف آمار دانشگاهی مورد بحث قرار گرفت و مقرر شد پس از نظرخواهی از اعضای انجمن آمار ایران، مجدداً این موضوع در جلسات آتی هیأت مدیره مطرح گردد.

## • دو مرحله‌ای شدن برگزاری المپیاد علمی دانشجویی آمار

بنا بر مصوبه اسفندماه سال ۱۳۸۴ کمیته المپیاد دانشجویی کشور، مقرر گردید از سال ۱۳۸۵ المپیاد دانشجویی آمار کشور به صورت دو مرحله‌ای برگزار شود. برنامه زمانی و موضوعات امتحانی این المپیاد در سال ۱۳۸۵ به شرح زیر خواهد بود:

مرحله اول: ساعت ۸ تا ۱۰:۳۰ صبح روز پنج شنبه ۱۳۸۵/۲/۱۴ شامل دروس ریاضی و احتمال و بعد از ظهر همان روز از ساعت ۱۴ تا ۱۶:۳۰ شامل دروس آمار ریاضی

آمار ایران، مجدداً با مسئولین ذیربطر در وزارت آموزش و پرورش در این باره مکاتبه نمایند.

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

پانزدهمین جلسه از هفتمین دوره هیأت مدیره انجمن آمار ایران (یکصد و سی و سومین جلسه پیاپی) روز پنجم بهمن ۸۴/۱۲/۱۸ در محل گروه آمار دانشگاه تربیت مدرسان و با حضور اعضاء هیأت مدیره و در غیاب خانم دکتر تاتا برگزار شد. میهمانان این جلسه آقایان دکتر ارقامی و دکتر بهبودیان بودند.

در این جلسه موضوعات زیر مورد بحث و تصمیم گیری قرار گرفت:

- جهت معرفی چهره ماندگار رشته آمار در سال ۱۳۸۵ مقرر گردید کمیته‌ای متشكل از آقایان دکتر محسن محمدزاده، دکتر نادر نعمت‌اللهی، دکتر علی رجالی و دکتر محرابی با مسئولیت آقای دکتر محمدزاده تشکیل گردد و با توجه به معیارهای مندرج در آئین نامه پیشکسوتان آمار ایران، چند نفر را در جلسه آتی هیأت مدیره انجمن به عنوان نامزد چهره ماندگار معرفی نمایند.

- پیشنهادی از جانب اعضای هیأت مدیره مبنی بر اهدای جوایزی از طرف پیشکسوتان آماری کشور به برگزیدگان زمینه‌های مختلف آماری (نفرات ممتاز آزمون های کارشناسی ارشد، مقالات، پایان‌نامه‌ها و غیره) مطرح شد و مورد استقبال قرار گرفت. در این راستا مقرر گردید در این زمینه کمیته‌ای متشكل از آقایان دکتر پژشک، دکتر محرابی، دکتر محمدزاده به مسئولیت آقای دکتر پژشک آئین‌نامه‌ای تهیه نموده و در جلسه خردادماه ۱۳۸۵ به هیأت مدیره پیشنهاد نمایند.

از جانب انجمن بین المللی آمار برای ایجاد رقابت بین آمارشناسان جوان کشورهای در حال توسعه می باشد. لازم به ذکر است که مقالات ارسال شده، در صورت پذیرش در پنجمین کنفرانس ISI که در سال ۲۰۰۷ در شهر لیسبون پرتغال برگزار می شود، قابل ارائه خواهد بود. اصل فراخوان به شرح زیر می باشد:

**JAN TINBERGEN AWARDS:  
ISI COMPETITION FOR YOUNG  
STATISTICIANS FROM DEVELOPING  
COUNTRIES 2007**

The International Statistical Institute (ISI) announces the Thirteenth Competition among young statisticians from developing countries who are invited to submit a paper on any topic within the broad field of statistics, for possible presentation at the 6<sup>th</sup> Session of the ISI to be held in Lisbon, Portugal in 2005.

Participation in the competition is open to nationals of developing countries who are living in a developing country, who were born in 1975 or later. Developing countries will be defined as countries with an annual GDP per capita of less than US \$ 4000 (U.N. February 2005); see list at <http://isi.cbs.tinbergen/developing.htm>.

Previous winners of the award are prohibited again.

Papers submitted must be unpublished, original works which may include material from participants' university theses. The papers submitted will be examined by an International Jury of distinguished statisticians who will select the three best papers presented in the competition. Their decision will be final.

Each author of a winning paper will receive the Jan Tinbergen Award in the amount of Euro 2269 and be invited to present their papers at the Lisbon Session of ISI, with all expenses paid (i.e. round trip airline ticket from his/her place of residence to Lisbon plus a lump sum to cover living expenses). Manuscripts for the Competition should be submitted in time to reach the ISI not later than January 1, 2007.

مرحله دوم این آزمون در دهه سوم تیرماه برگزار خواهد شد (که جزئیات آن در خبر ارسالی مشخص نشده است).

**قابل توجه اعضای محترم انجمن آمار ایران**

بنابر پیشنهاد اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران در جلسه مورخ ۸۴/۱۲/۱۸ (چاپ شده در همین شماره خبرنامه)، به منظور تشویق دانشجویان برگزیده، به شرط تأمین اعتبارات مالی انجمن و با مذاکراتی که با مؤسسه ISI (Indian Statistical Institute) هندوستان به عمل خواهد آمد، دانشجویان حائز رتبه اول مسابقات دانشجویی آمار کشور به مدت یک‌ماه به این مؤسسه اعزام خواهند شد.

از اعضای محترم انجمن آمار ایران درخواست می شود در رابطه با تأمین منابع مالی این طرح، پیشنهادات خود را در اسرع وقت به آدرس پستی یا الکترونیکی دفتر انجمن، ارسال نمایند.

انجمن آمار ایران

**• فراخوان مقاله و اهدای جایزه به مقالات برتر  
توسط انجمن بین المللی آمار<sup>۳</sup>**

جناب آقای دکتر مشکانی استاد آمار دانشگاه شهید بهشتی نامه ای را از انجمن بین المللی آمار در اختیار خبرنامه انجمن آمار ایران قرار داده اند که حاکی از اعلام فراخوان مقاله برای اهدای جایزه

**JAN TINBERGEN AWARDS:  
ISI COMPETITION FOR YOUNG  
STATISTICIANS**

<sup>۳</sup>. با تشکر از خانم ماندگاریان جهت ارسال صورت جلسات انجمن و اخبار این قسمت

شایان ذکر است، دفتر انجمن آدرس اعضای محترم را در پایان هر فصل از طریق پست الکترونیک برای مدیر اجرایی خبرنامه ارسال می کند و خبرنامه ها عیناً به نشانی های مذکور ارسال می گردد. از اعضای محترم انجمن آمار ایران درخواست می شود، در صورت بروز هر گونه اختلال در دریافت خبرنامه (و دیگر نشریات انجمن) به جای تماس با خبرنامه (و یا آن نشریات) مراتب را به آدرس پستی یا الکترونیکی دفتر انجمن اطلاع دهند.



#### • اعضای جدید انجمن آمار ایران<sup>۴</sup>

##### ＊دانشگاه پیام نور

- |         |                                  |                       |
|---------|----------------------------------|-----------------------|
| ابهر:   | - فاطمه رمضانی                   | - شهره ابراهیمی       |
| اراک:   | - محدثه قناتی                    | - فاطمه رفیعی         |
|         | - متین قلیاب تاب                 | - سمیه ربیعی          |
|         | - رضوان شایسته فرد               | - عادله خسروی         |
|         | - سمهیه زمانی                    | - مهدیه هدایتی        |
|         | - زهرا دولت آبادی فراهانی        | - سمهیه کمانی         |
|         | - سمیرا عسکری                    | - مریم مرادی میقانی   |
|         | - مهری صیدی                      | - سمهیه خندابی شهرابی |
| ارومیه: | - موسی احمددخت                   | - سیمین حاجی زاده     |
| اصفهان: | - فرزانه باقری شاهزاده علی اکبری |                       |

The rules governing the preparation of papers, application forms and full details are available on request from the ISI Permanent Office. The address is as follows:

The director of the Permanent Office  
International Statistical Institute  
428 Prinses Beatrixlaan  
2273 XZ Voorburg, The Netherlands  
Fax:+31 70 3860025; E-mail: [isi@cbs.nl](mailto:isi@cbs.nl)

#### • اعزام دانشجویان رتبه اول انفرادی مسابقات

##### دانشجویی آمار کشور به مؤسسه آمار هندستان

به دنبال پیشنهاد اعضای هیأت مدیره انجمن آمار ایران در جلسه مورخ ۸۴/۱۲/۱۸، و با مذاکراتی که با مؤسسه ISI (Indian Statistical Institute) هندستان به عمل آمده است، دانشجویان حائز رتبه اول مسابقات دانشجویی آمار کشور به شرط تأمین اعتبار به مدت یک ماه به این مؤسسه اعزام خواهند شد.  
از اعضای محترم انجمن آمار ایران درخواست می شود در رابطه با تأمین منابع مالی این طرح، پیشنهادات خود را به دفتر انجمن اطلاع دهند.

#### • برگزاری جلسات هیأت مدیره در محل جدید

##### دفتر انجمن آمار ایران

یکصد و سی و یکمین جلسه پیاپی هیأت مدیره انجمن آمار ایران برای اولین بار، روز پنجشنبه ۸۴/۱۰/۱۵ در محل جدید دفتر انجمن آمار ایران واقع در خیابان فلسطین برگزار شد. نشانی دقیق دفتر انجمن از این پس به شرح زیر است:

نشانی: تهران، خیابان فلسطین، بین بزرگمهر و انقلاب، بن بست نجم، پلاک ۵۶، طبقه دوم، واحد ۱۱، صندوق پستی ۱۶۱۴-۱۵۸۱۵.

پست الکترونیک [info@irstat.ir](mailto:info@irstat.ir)

تهران شمال:	- شاهین آرپناهی ایستادگی	- آذر کیانی اشترجانی
تهران مرکز:	- علیرضا میرزاکوچک شیرازی	- بهشهر: - سمانه یزدانی پرائی
- امیر افشاری	- محمد نوید	- تبریز: - سمیه اکبری افخمی
<b>*دانشگاه اراک</b>		خمین: - عمران حسینی بصیر - مهرخ غضنفری
- زهرا وحیدی		- سمیه رضائی
تبریز:	- ناهید نمیرانیان	- خوی: - جواد امراه زاده
رودهن:	- زهرا نعمتی	- دلیجان: - عطیه صدف
- سیده مریم موسوی	- ندا معصوم دوست	- ساری: - فاطمه ابراهیمی فرد
- زهرا قهری	- میرمحسن علوی نامور	شاهین دژ: - محمد نیکزاد
- سوره ارضی	- درناز لادن مقدم	شهرضا: - سحر صادق پور - احسان رهبران
- گلوریا دودوی	- فائقه رجبی ماتک	- سمیه مژروعی سبدانی
- عاطفه ترکمن	- ندا مسیح	ملکان: - هلاله آزادمنش - سلیمان آفریدون
- سولماز پیوند	- زهره بچی	- نارمیلا مهرگان - سمیه محمودی ملکی
- الهه سادات حسینی	- هاله فتحی	- رسول لطفی - پریزاد محمد دخت
- محبوبه پاک روان	- میریم ابراهیمی	- مucchومه کاظمی - پریسا پیروزنا
- نسیم محمد کاظم	- سوده ملکی	نجف آباد: - زینب رضایی - مرضیه فائزی
- رها بهروزی	- محبوبه خالدآبادی	- نفیسه طاهری - ابراهیم رجبی
- ناهید سیف الله پور	- پری طهماسبی	- معصومه اکبری - طیبه حسین میرزا
- ندا لیلی آبادی	- زهرا اسلامی پناه	- پریسا گودرزی شهرکی
- سمیه جواد پور فره چایی		نهاوند: - ندا فرشادر
مشهد:	- مدیحه فیضیان	<b>*دانشگاه آزاد اسلامی</b>
- پرستو نظام الملکی	- فهیمه سلیمانی فر	آباده: - صدیقه پورمیرزا علی خانشیر
- پریسا اقبالی	- نسیم مطلق پیروز	اراک: - محسن طبیبیان - متین مقدم منش
- فاطمه صفایی پور	- زینب بسطامی	- سید سجاد مدنی
- مرتضی قاسمی چواتی	- سعیده نوشادی	بناب:
- احسان زعفرانیه	- عطیه خورسند چوبدار	- علیرضا یزدان خواه
- سیدمحمد صادق موسوی دوغ آبادی		تهرش: - الهه حاجی آبادی
تبریز:	- احمد حبیبی زادفوین	- مهسا رجبی مقدم مستی
تهران شمال:	- شاهین آرپناهی ایستادگی	- طیبه مژگانی - نیره اسدی
تهران مرکز:	- علیرضا میرزاکوچک شیرازی	- مریم محمودی - مریم علیقارداداشی
- امیر افشاری	- محمد نوید	- راضیه مهدی نژاد - اعظم آزادی

<p><b>دانشگاه تربیت معلم آذربایجان</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- لیلی حسنی اسکوئی</li> </ul> <p><b>دانشگاه تهران</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- سیما پلک</li> <li>- الهام فقیه زاده</li> <li>- الهام نقی زاده</li> <li>- شبنم جلالی</li> <li>- پریسا امیری</li> <li>- نورالهدی مهرابی</li> <li>- علی کریم نژاد</li> </ul> <p><b>دانشگاه سیستان و بلوچستان</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مهدیس آزادبخش</li> </ul> <p><b>دانشگاه شهید باهنر کرمان</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- بهنائز عودی</li> <li>- محسن خسروی</li> </ul> <p><b>دانشگاه شهید بهشتی</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- احمد خدری</li> <li>- مونا شکری پور</li> <li>- مریم محمدزاده درودی</li> <li>- سارا نیک خواه</li> </ul> <p><b>دانشگاه شهید چمران اهواز</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مسعود علمداری</li> <li>- فاطمه اسکندری نژاد</li> <li>- محمد جعفر ثالثی</li> <li>- ایمان خمیظی</li> </ul> <p><b>دانشگاه شیراز</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- امین قلمفرسای مستوفی</li> <li>- محمد مهدی ذکاوت</li> <li>- زهرا سجادنیا</li> <li>- بهمن طباطبائی</li> <li>- رویا قادری</li> <li>- محسن تقی</li> <li>- صفر پارسی</li> <li>- مجید ارشاد</li> <li>- مجید عزتی</li> </ul> <p><b>دانشگاه صنعتی اصفهان</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- زهره سیروس نجف آبادی</li> <li>- مهدی شمس</li> <li>- مریم میرفتح</li> </ul> <p><b>دانشگاه صنعتی امیرکبیر</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- صیاد دوست طلب</li> </ul> <p><b>دانشگاه علامه طباطبائی</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- لیلا ایمانیان</li> <li>- شهرام سلیلی</li> </ul>	<p><b>دانشگاه اصفهان</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- مینو نظیفی نائینی</li> <li>- مریم قنبریان</li> <li>- یلدای حسینی طلاوردی</li> <li>- زینب شفیعی</li> <li>- سمیه عباسی</li> <li>- علیرضا ابراهیمی</li> <li>- رضا مومنی</li> <li>- سمیه بردى نشین</li> <li>- امید صدرزاده خوئی</li> <li>- فاطمه رضوانی</li> <li>- فروغ السادات میرعنایت</li> </ul> <p><b>دانشگاه الزهرا</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- افسانه دورودیان</li> </ul> <p><b>دانشگاه بیرجند</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- علی اصغر شفیعی</li> <li>- حسن گلی ناری</li> <li>- احمدعلی اشتتری نژاد</li> <li>- علیرضا آرین</li> </ul> <p><b>دانشگاه بین المللی امام خمینی</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- زهرا داداش زاده</li> </ul> <p><b>دانشگاه تبریز</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- منصور نوری زاده</li> <li>- رباب احمدیان</li> <li>- نوید خلیل پاک طینت</li> <li>- سعید شیبا</li> <li>- مجید فقهی</li> <li>- احمد بیگدلی</li> <li>- آیدین تیموری فر</li> <li>- علیرضا دفتری</li> <li>- حمید الله وردی زاده</li> <li>- فیروز صبور</li> <li>- شاهو زارعی</li> <li>- نیز فرزانه</li> <li>- محمود محمدی روزبهانی</li> <li>- مهدی امیدی</li> <li>- جواد فردمال</li> </ul>
---	--

- نگار معتمدی	- مسعود شیخیان	- فرید جوزانی کهن	- حبیب هنری
- مولود علی میرزائی	- پگاه نکوئی	- احسان ارمز	*
- فاطمه پناهی فر	- مریم الهی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	- بیژن نوری
- زهرا حسینی رودباری	- منا مرتضوی	- احمد بعاجی	- جمال حسینی
- مهدی زمانی	- شهرزاد اصلاح	- الهام مراغی	*
- نوشین بشاش	- ریحانه همتی	دانشگاه فردوسی مشهد	- رسول رستم زادگان
- سمیه زرندی	- بهاره افتخاری	- فرشته موسی پروچ	- محمد بلبلیان
- نفیسه برhan	- سعیده محققیان	- مهدی روزبه	- سید تقی کامل میرمصطفایی
- محمد حسین شهشهان	- مهسا محقق	*	دانشگاه مازندران
- نفیسه حاجی آقا محمدی	- رها پژوهی	- مهریار فلاح نژاد	- سیده طلا انگشتی
<b>* وزارت علوم، تحقیقات و فناوری</b>		<b>* دانشگاه محقق اردبیلی</b>	
- سید کمال واعظی		- زینب اعظمی	- پرویز حاجی آقاجانی

<b>* متفرقه</b> (نام محل تحصیل یا خدمت افراد زیر برای خبرنامه ارسال نشده است):
- احمد محسنی
- نجمه حمزوی زرقانی
- نورالدین آفابور
- محمد طالبی قادیکلابی

### □ اساسنامه انجمن آمار ایران<sup>۵</sup>

اساسنامه انجمن آمار ایران در جلسه مورخ ۱۳۶۹/۳/۲۲ مجمع عمومی انجمن و تغییرات آن در جلسه مورخ ۱۳۸۳/۶/۳ مجمع عمومی فوق العاده این انجمن تصویب گردیده است. این تغییرات شامل بخش های زیر است:

(الف) تغییرات عباراتی (۵ مورد)

(ب) مواد و تبصره های اضافه شده (۶ ماده و ۷ زیر ماده و چند تبصره)

(ج) مواد حذف شده (یک ماده)

(د) تغییرات در سایر موارد (در ۱۴ ماده و زیر ماده)

اساسنامه نهایی پس از اعمال این تغییرات مشتمل بر پنج فصل، سی ماده، چهل و شش زیر ماده و دوازده تبصره به شرح ذیل است:

- نگین نویدیان	- شفیقه مصطفی زاده	- نعمه عدالت جو	- سمیرا انصاری
- آذر افساری	- سایه خرمشاهی بیات	- سمیه عسکری طورزنی	- میترا جنگروی
<b>* موسسه آموزش عالی آزادان</b>		<b>* موسسه آموزش عالی آرادان</b>	
- نگین نویدیان	- شفیقه مصطفی زاده	- نعمه عدالت جو	- سمیرا انصاری
<b>* موسسه آموزش عالی جهاد دانشگاهی</b>		<b>* موسسه آموزش عالی سروش</b>	
- حسین حسنی	- علیرضا سروش	- نگین نویدیان	- سارا اکینجی زاده
<b>* موسسه آموزش عالی خانیان</b>		<b>* موسسه آموزش عالی شیخ بهائی</b>	
- افروز گرجی	- بهمن خانیان	- افروز گرجی	- بهمن خانیان

۵. با تشکر از خانم ماندگاریان مسئول دفتر انجمن آمار ایران جهت ارسال اساسنامه

- ۶-۳- همکاری با وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، دانشگاهها و مؤسسات آموزش عالی و سایر وزارت خانه‌ها در برنامه‌ریزی امور آموزشی و پژوهشی آمار.
- ۶-۴- ارزیابی و هماهنگ کردن برنامه‌های آموزشی و پژوهشی آمار در سطح کشور و ارائه پیشنهادهای لازم.
- ۶-۵- ارائه خدمات آموزشی، علمی، فنی و مشاوره‌ای در همکاری با سازمانهای اجرائی آمار کشور.
- ۶-۶- ترغیب و تشویق پژوهشگران به کاربرد علم آمار در فعالیتهای علمی و تخصصی.

### فصل سوم عضویت

ماده ۷- عضویت در انجمن با تصویب هیأت مدیره خواهد بود. انواع عضویت در انجمن عبارتند از:

۷-۱- **عضویت پیوسته:** کلیه افرادی که حداقل دارای درجه کارشناسی ارشد (فوق لیسانس) در یکی از رشته‌های وابسته به آمار باشند.

#### ۷-۲- عضویت وابسته:

الف - کلیه کسانی که دارای درجه کارشناسی (لیسانس) در یکی از رشته‌های مذکور در بند ۷-۱ باشند.

ب - کلیه افرادی که دارای درجه کارشناسی هستند و مدت ۵ سال به نحوی در یکی از رشته‌های وابسته به آمار فعال بوده‌اند.

۷-۳- **عضویت مؤسسه‌ای:** مؤسسات و سازمانهایی که وظیفه قانونی آنها آموزش علم آمار، گردآوری یا تجزیه و تحلیل آماری است.

۷-۴- **عضویت دانشجویی:** کلیه دانشجویانی که در رشته آمار و رشته‌های وابسته به آمار به تحصیل اشتغال داشته باشند.

۷-۵- **عضویت افتخاری:** شخصیت‌هایی که مقام علمی آنان در زمینه‌های آمار حائز اهمیت خاص باشد و یا به پیشبرد اهداف انجمن کمکهای موثر و ارزنده‌ای کرده باشند.

با اسمه تعالی

### اساسنامه

## انجمن آمار ایران

### فصل اول کلیات

ماده ۱- به منظور بسط و توسعه علم آمار و کاربردهای آن و شناساندن امکانات این علم در گسترش علوم و فنون، انجمن آمار ایران، که از این پس در این اساسنامه انجمن نامیده خواهد شد، تشکیل می‌شود.

ماده ۲- انجمن در زمینه‌های پژوهشی، آموزشی و کاربردهای علم آمار فعالیت می‌کند.

ماده ۳- انجمن سازمانی غیرانتفاعی است و از تاریخ ثبت دارای شخصیت حقوقی بوده و رئیس انجمن نماینده قانونی انجمن است.

ماده ۴- مرکز انجمن در تهران است. انجمن می‌تواند شعبه‌هایی در مناطق دیگر کشور نیز تشکیل دهد.

ماده ۵- انجمن از تاریخ تصویب این اساسنامه برای مدت نامحدودی تشکیل می‌شود و ملزم به رعایت قوانین جمهوری اسلامی ایران است.

### فصل دوم وظایف و فعالیتها

ماده ۶- به منظور نیل به هدفهای مذکور در ماده ۱، انجمن فعالیتهای زیر را خواهد داشت:

۶-۱- ایجاد ارتباط در زمینه‌های علمی، پژوهشی، آموزشی و فنون آماری، فراهم کردن امکانات لازم برای تبادل نظر بین محققان، متخصصان و سایر کارشناسانی که به نحوی با شاخه‌های گوناگون آمار سروکار دارند.

۶-۲- تهیه، تدوین و انتشار نشریات علمی و همکاری در تشکیل یا برگزاری گردهماییهای علمی داخلی و بین‌المللی.

**تبصره ۲:** شرایط تشکیل مجمع عمومی فوق العاده همانند شرایط تشکیل مجمع عمومی عادی است ولی تصمیمات آن با رای مثبت دو سوم آرا معتبر است.

#### ماده ۱۲- وظایف مجمع عمومی عادی

- ۱- انتخاب اعضای کمیته انتخابات هیأت مدیره
- ۲- انتخاب بازرس
- ۳- تصویب خط مشی انجمن
- ۴- بررسی و تصویب پیشنهادات هیأت مدیره و یا بازرس

۵- تعیین میزان حق عضویت

۶- عزل هیأت مدیره و یا بازرس

۷- بررسی و تصویب ترازنانه و بودجه انجمن

**تبصره:** مجامع عمومی توسط هیأت ریسیه ای مرکب از یک ریس، یک منشی و دو ناظر اداره می شوند. اعضای هیأت ریسیه با اعلام و پذیرش نامزدی خود در مجمع انتخاب می شوند و باید از بین کسانی باشند که خود را در انتخابات هیأت مدیره و یا بازرس نامزد کرده اند.

#### ماده ۱۳- هیأت مدیره:

۱- هیأت مدیره مرکب از هفت نفر عضو اصلی و دو نفر علی البدل است که از میان اعضای پیوسته دارای سوابق علمی معتبر، و هر دو سال یکبار، انتخاب می شوند.

مراحل انتخاب اعضای هر دوره تحت نظارت کمیته انتخابات آن دوره متنشکل از پنج نفر از برگزیدگان انتخابی مجمع عمومی عادی دوره قبل از بین اعضای انجمن انجام می شود. آیین نامه انتخابات را مجمع عمومی تصویب می کند.

**تبصره ۱** در هر مجمع عمومی عادی، یک نفر بازرس اصلی و یک نفر بازرس علی البدل هم برای دوره بعد انتخاب می شود.

**تبصره ۲** اعضای هیأت مدیره و بازرس تمام وظایف خود را افتخاری انجام می دهند.

**ماده ۸-** هریک از اعضاء، سالانه مبلغی که میزان آن توسط مجمع عمومی عادی تعیین می گردد، به عنوان حق عضویت پرداخت خواهد کرد.

**تبصره-** پرداخت حق عضویت هیچگونه حق و ادعایی را نسبت به دارایی انجمن برای عضو ایجاد نمی کند.

**ماده ۹-** عضویت در یکی از موارد زیر خاتمه می یابد:

- ۱- استغفاری کتبی.

۲- عدم پرداخت حق عضویت سالانه.

#### فصل چهارم ارکان انجمن

**ماده ۱۰-** ارکان انجمن عبارتند از: مجمع عمومی، هیأت مدیره، بازرس.

**ماده ۱۱-** مجمع عمومی از گردهمایی اعضای پیوسته به یکی از دو صورت زیر تشکیل می شود و بقیه اعضاء می توانند بدون داشتن حق رای در مجمع عمومی شرکت کنند:

۱- مجمع عمومی عادی که هر دو سال یکبار تشکیل می شود، با حضور حداقل نصف به علاوه یک اعضای پیوسته رسمیت می یابد.

۲- مجمع عمومی فوق العاده که در موقع ضروری با تصویب و دعوت هیأت مدیره یا بازرس یا با تقاضای کتبی یک سوم اعضای پیوسته تشکیل می شود تا درباره دستور جلسه که از قبل اعلام شده است تصمیم گیری کند.

۳- مصوبات مجمع عمومی عادی با رأی نصف به علاوه یک اعضای پیوسته حاضر در جلسه معتبر خواهند بود.

**تبصره ۱:** دعوت برای تشکیل مجامع عمومی عادی و فوق العاده به صورت کتبی یا آگهی در روزنامه کثیر الانتشار است و باید حداقل پانزده روز قبل از تشکیل مجمع به اطلاع اعضای پیوسته برسد.

۸-۱۴- تهیه گزارش سالیانه و تنظیم ترازانامه برای ارائه به مجمع عمومی.

۹-۱۴- اقامه دعوی و پاسخگوئی به دعاوی اشخاص حقیقی یا حقوقی علیه انجمن در کلیه مراکز ذیصلاح.

۱۰-۱۴- تشکیل شعبه‌های انجمن و کمیته‌های اجرائی مختلف و تعیین تعداد اعضای هریک و نظارت بر فعالیت آنها.

۱۱-۱۴- انتخاب و معرفی نمایندگان انجمن به مجامع عمومی داخلی و خارجی.

۱۲-۱۴- اقدام به فراخوانی مجمع عمومی و انتخاب هیأت مدیره جدید ظرف حداقل چهار ماه پیش از پایان دوره تصدی خود و ارسال نتایج همراه با صورت‌جلسه مجمع عمومی به کمیسیون انجمنهای علمی جهت بررسی.

**تبصره:** هیأت مدیره پیشین تا تایید هیأت مدیره جدید از سوی کمیسیون انجمنهای علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری مسئولیت امور انجمن را به عهده خواهد داشت.

ماده ۱۵- جلسات هیأت مدیره با شرکت اکثریت اعضاء رسمیت خواهد یافت و تصمیمات آن با تصویب حداقل چهار نفر از اعضاء قابل اجرا خواهد بود.

ماده ۱۶- اسناد و اوراق بهادر و افتتاح حساب جاری و معاملات بانکی و هرگونه اسناد و نوشتة‌هایی که متضمن هر نوع تعهد مالی باشد مشترکاً با امضای ریيس و خزانه‌دار و ممهور به مهر انجمن معتبر خواهد بود.

ماده ۱۷- وظایف بازارس: نظارت بر حسن اجرای مصوبات مجمع عمومی و همچنین امور مالی انجمن است.

ماده ۱۸- انجمن کمیته‌هایی به شرح زیر خواهد داشت که اعضاء و مسئولان هریک توسط هیأت مدیره از میان اعضای پیوسته انتخاب می‌شوند:

۱-۱۸- کمیته‌پذیرش عضو

۱۲- هیأت مدیره در اولین نشست خود که با دعوت ریيس دوره قبلی تشکیل می‌شود یک نفر ریيس و یک نفر خزانه‌دار را با رأی کتبی اکثریت اعضای هیأت مدیر از میان خود انتخاب می‌کند.

تبصره ۳- ریيس انجمن یک نفر از اعضای هیأت مدیره را با تصویب هیأت مدیره به عنوان نایب ریيس تعیین می‌کند.

تبصره ۴- چنانچه هر یک از اعضای هیأت مدیره سه جلسه متوالی یا پنج جلسه غیرمتوالی بدون عذر موجه در جلسات شرکت نکند مستعفی شناخته می‌شود.

تبصره ۵- در صورت استعفا، برکناری یا فوت یکی از اعضای هیأت مدیره جانشین وی از بین اعضای علی‌البدل و به ترتیب اکثریت آرای بدست آمده تعیین خواهد شد.

تبصره ۶- هیچ عضوی نمی‌تواند بیش از دوبار متوالی به عضویت هیأت مدیره انتخاب شود.

ماده ۱۴- وظایف و اختیارات هیأت مدیره:

۱-۱۴- تشکیل جلسه حداقل هر دو ماه یکبار برای رسیدگی به امور جاری انجمن.

۲-۱۴- دعوت برای تشکیل مجمع عمومی طبق مقررات اساسنامه.

۳-۱۴- تشکیل جلسات سخنرانی و گردهمایی علمی، فنی و آموزشی با رعایت آیین‌نامه‌های مربوطه

۴-۱۴- تهییه و تصویب مقررات و آیین‌نامه‌های اجرائی اساسنامه.

۵-۱۴- اتخاذ تصمیم درباره امور مالی انجمن.

۶-۱۴- تعیین شرایط استخدامی کارکنان موظف انجمن.

۷-۱۴- جذب اعتبار و بورسهای پژوهشی و آموزشی و قبول هدایا و کمکهای مالی در چهارچوب اهداف انجمن.

**ماده ۲۴** - انجمن با تصویب مجمع عمومی و هیأت مدیره می تواند به عضویت مجتمع علمی داخلی و خارجی که هدفشنان در پیشبرد اهداف انجمن موثر باشد درآید.

**ماده ۲۵** - هرگونه تغییری در متن اساسنامه پس از تصویب حداقل دو سوم اعضای حاضر در مجمع عمومی فوق العاده و تأیید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری معتبر خواهد بود.

**ماده ۲۶** - انجمن و اعضای آن به نام انجمن حق فعالیت سیاسی و یا وابستگی به دسته‌ها و احزاب سیاسی را ندارند.

**ماده ۲۷** - طرحها، برنامه‌ها و سایر اقداماتی که در اساسنامه پیش‌بینی شده و به نحوی با وظایف یکی از وزارت‌خانه‌ها یا سازمانهای دولتی ارتباط دارد پس از کسب موافقت وزارت‌خانه‌ها و سازمانهای دولتی ذیر‌بط به مرحله اجرا درخواهد آمد.

**ماده ۲۸** - انحلال انجمن منوط به تصویب مجمع عمومی فوق العاده با رأی مثبت دو سوم کل اعضای پیوسته است.

**ماده ۲۹** - در صورتی که تصمیم به انحلال انجمن گرفته شود، کلیه دارایی انجمن از منقول و غیرمنقول، پس از تسویه حسابها، با نظارت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری به یکی از مؤسسات کشور که فعالیت آموزشی یا پژوهشی آماری دارند واگذار خواهد شد.

**ماده ۳۰** - این اساسنامه که مشتمل بر پنج فصل، سی ماده، چهل و شش زیر ماده و دوازده تبصره می باشد در جلسه مورخ ۱۳۶۹/۳/۲۲ مجمع عمومی انجمن به تصویب رسیده بود و تغییرات آن در جلسه مورخ ۱۳۸۳/۶/۳ مجمع عمومی فوق العاده انجمن تصویب گردید.

**۱۸-۲** - کمیته انتشارات

**۱۸-۳** - کمیته‌های تخصصی

**۱۸-۴** - کمیته برنامه‌ریزی گرد هماییهای علمی

**۱۸-۵** - کمیته روابط عمومی

تبصره-هیأت مدیره می تواند در صورت لزوم، کمیته‌های جدیدی تشکیل دهد یا در کمیته‌های موجود تغییراتی ایجاد کند.

#### فصل پنجم بودجه و موارد متفرقه

**ماده ۱۹** - منابع مالی انجمن عبارتند از:

**۱۹-۱** - حق عضویت اعضاء

**۱۹-۲** - درآمدهای ناشی از ارائه خدمات آموزشی و پژوهشی و مشاوره‌ای و فروش کتب و نشریات علمی

**۱۹-۳** - دریافت هدایا و کمکها

**۱۹-۴** - کلیه عواید و درآمدهای انجمن صرف اهداف و وظایف موضوع ماده ۶ این اساسنامه خواهد شد.

**ماده ۲۰** - در آمدها و هزینه‌های انجمن در دفاتر قانونی ثبت و شرح آن پس از تصویب در مجمع عمومی به کمیسیون انجمنهای علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری ارسال می شود.

**ماده ۲۱** - کلیه وجوده انجمن در حساب مخصوصی به نام انجمن نزد بانکهای کشور نگهداری می شود.

**ماده ۲۲** - هیچیک از مؤسسین یا صاحبان سرمایه حق برداشت یا تخصیص هیچ‌گونه سودی اعم از سود سهام یا سرمایه را نداشته و خود و وابستگان درجه یک آنها نمی توانند مبادرت به انجام معاملات با انجمن نمایند.

**ماده ۲۳** - کلیه مدارک و پرونده مالی و غیرمالی مرتبط با فعالیت‌های انجمن در محل دفتر مرکزی انجمن نگهداری می شود و در موقع مراجعه مرجع نظارت یا سایر مراجع صلاحیت دار در اختیار آنان قرار خواهد گرفت.

### ۳- برگزاری امتحان جامع

در تاریخ ۱۳ و ۱۴ بهمن ماه ۱۳۸۴ سه نفر از دانشجویان دکتری آمار، آقایان نادر اسدیان فیلی، عبدالرحیم بادامچی زاده و هادی جباری نوqابی در امتحان جامع شرکت نموده و هر سه نفر آنرا با موفقیت گذراندند.

### ۴- برگزاری سخنرانی های علمی قطب علمی آنالیز

#### داده های ترتیبی و فضایی

اولین سری از سخنرانی های قطب علمی آنالیز داده های ترتیبی و فضایی در محل اتاق سمینار دانشکده علوم ریاضی دانشگاه فردوسی مشهد برگزار شد. لیست سخنرانی های برگزار شده به شرح زیر است:

عنوان	ارائه دهنده	تاریخ
پیش بینی حدکثر درستنمایی تعديل شده	آقای صادقخانی	۸۴/۰۹/۲۶
معرفی متغیر همراه (to Concomitant)	آقای امینی	۸۴/۰۹/۲۷
Fisher information in censored data	خانم خطیب	۸۴/۰۹/۲۸
پیش بینی در مدیریت جایگذاری قطعات مکانیکی	آقای دوست پرست	۸۴/۰۹/۲۹
Testing exponentiality based on the Kullback-Leibler information with progressively type censored data	خانم حبیبی راد	۸۴/۱۰/۰۳
Mutual information	خانم دکتر برانپور	۸۴/۱۰/۰۴
Comparing the statistical evidences in record data using the effect of inter-record times	آقای آرشی	۸۴/۱۰/۰۵
Strong uniform consistency of kernel density estimator under length-Biased and right censored model	آقای فکور	۸۴/۱۰/۰۶
اپیستمولوژی آمار شواهد	آقای فرهادی	۸۴/۱۰/۰۷

### ۵- مجله علوم ویژه نامه ریاضی و آمار

طی نامه ای که از سوی خانم پگلاو (Brigga-Sunhild Peglau)، برای آقای دکتر محمد رضا رجب زاده مقدم سردبیر مجله علوم دانشگاه

### □ اخبار دانشگاهها و مراکز آماری

#### • دانشگاه بیرجند<sup>۶</sup>

- به دعوت انجمن علمی دانشجویان آمار دانشگاه بیرجند آقای دکتر محسن محمدزاده سخنرانی با عنوان «ضرورت کاربرد آمار در تحقیقات» در تاریخ چهارم اسفندماه سال ۱۳۸۴، ارائه نمودند که مورد استقبال علاقه مندان قرار گرفت. این سخنرانی پس از مراسم دفاع از پایان نامه کارشناسی ارشد یکی از دانشجویان این دانشگاه انجام شد.

#### • دانشگاه فردوسی مشهد<sup>۷</sup>

##### ۱- انتخاب مدیر گروه جدید

آقای دکتر ناصر رضا ارقامی در تاریخ ۲۳ بهمن ماه سال ۱۳۸۴ به عنوان مدیر گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد انتخاب شدند.

##### ۲- فرصت مطالعاتی

- آقای دکتر جعفر احمدی همراه با همسرشان خانم دکتر معصومه فشندي از اعضای هیأت علمی گروه آمار این دانشگاه جهت استفاده از فرصت مطالعاتی در تاریخ ۱۳۸۴/۱۱/۰۶ به دانشگاه ملی استرالیا عزیمت نمودند. ایشان در این مدت با آقای پروفسور پیترهال درباره خواص داده های ترتیبی و رکوردها به پژوهش خواهند پرداخت.

- آقای مهدی دوست پرست دانشجوی دکتری آمار دانشگاه فردوسی مشهد جهت گذراندن فرصت مطالعاتی شش ماهه در بیست و پنجم بهمن ماه سال جاری به دانشگاه مک مستر کانادا اعزام شدند. ایشان طی این مدت از راهنمایی آقای پروفسور بالا کریشنان بهره مند خواهند شد.

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

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

آدرس الکترونیکی:

[fuzzy\\_info@iaushiraz.ac.ir](mailto:fuzzy_info@iaushiraz.ac.ir)

#### • دانشگاه علامه طباطبایی<sup>۸</sup>

همایشی تحت عنوان راهنمای نراسکاتی روزهای ۱۶ و ۱۷ اسفندماه سال ۱۳۸۴ در گروه آمار دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی برگزار شد. در این همایش به چگونگی معرفی شاخص‌های آماری جهت مقایسه آمارهای حاصل از طرح‌ها و پژوهش‌های انجام شده در کشور با سایر کشورها، پرداخته شد.

#### • دانشگاه پیام نور<sup>۹</sup>

- اولین همایش تخصصی آمار دانشگاه پیام نور روزهای ۲۵ و ۲۶ بهمن ماه سال جاری با قرائت پیام آفای دکتر میرشکرایی معاونت پژوهشی این دانشگاه توسط آفای جعفری رئیس دانشگاه پیام نور مرکز بندر امام خمینی (ره) و با حضور آفای دکتر پارسیان رئیس انجمن آمار ایران، مدیر گروه آمار دانشگاه پیام نور، آفایان دکتر چینی پرداز و دکتر پرهاشم از دانشگاه شهید چمران اهواز، اعضاء هیأت علمی گروه آمار دانشگاه پیام نور، آفای دکتر علی اکبر رحیم زاده از دانشگاه تربیت معلم، مدیر بخش کامپیوتر دانشگاه پیام نور، مدیر گروه ریاضی این دانشگاه و برخی دیگر از اعضاء گروه ریاضی برگزار گردید.

در این همایش دو روزه، اساتید مدعو و اساتید گروه آمار دانشگاه پیام نور مقالات خود را ارائه نمودند.

همچنین شرکت کنندگان در این همایش، از محل پتروشیمی مرکز بندر امام بازدید به عمل آوردند.

- خانم سمانه بیطوف و آفای حمیدرضا طاهری زاده از دانشجویان رشته آمار دانشگاه پیام نور مرکز مشهد، در

فردوسی مشهد (ویژه نامه ریاضی و آمار) ارسال شده است، مقرر گردید از این پس مقالات ویژه نامه ریاضی و آمار مجله علوم دانشگاه فردوسی مشهد توسط مجله Zentralblatt Math. مربوط به نقد مقالات علمی است، نقد و فهرست شود.

۶- کنفرانس تخصصی داده‌های ترتیبی و مباحث مرتبط

پیرو اطلاعیه شماره ۲، درج شده در خبرنامه قبلی انجمن آمار ایران (شماره ۴۸، پاییز ۱۳۸۴)، کنفرانس تخصصی داده‌های ترتیبی و مباحث مرتبط روزهای ۲۵ تا ۲۷ خردادماه سال ۱۳۸۵ در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار می‌شود. تاکنون تعداد ۲۰ نفر از اساتید خارجی، دعوت گروه آمار دانشگاه فردوسی مشهد را برای شرکت در این کنفرانس، پذیرفته اند. پیش‌بینی می‌شود کنفرانس فوق بین ۶۰ تا ۷۰ نفر شرکت کننده داشته باشد. از علاقه مندان دعوت می‌شود برای کسب اطلاعات بیشتر به صفحه خانه همایش (آدرس زیر) مراجعه نمایند.

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

#### • دانشگاه آزاد اسلامی شیراز

ششمین کنفرانس سیستم‌های فازی ایران و نخستین کنفرانس سیستم‌های فازی در جهان اسلام در تاریخ ۲۷ لغایت ۲۹ اردیبهشت ماه سال ۱۳۸۵ در دانشگاه آزاد اسلامی شیراز و با همکاری انجمن سیستم‌های فازی ایران، اتحادیه دانشگاه‌های جهان اسلام و واحدهای مختلفی از دانشگاه آزاد اسلامی برگزار می‌شود.

آدرس دبیرخانه این کنفرانس به شرح زیر می‌باشد:  
شیراز، بلوار دانشجو، ساختمان تحصیلات تكمیلی دانشگاه آزاد اسلامی شیراز، دبیرخانه ششمین کنفرانس سیستم‌های فازی ایران، صندوق پستی ۷۱۳۶۵-۳۶۴  
تلفن و دور نگار: ۰۷۱۱-۲۳۴۲۰۱۹  
۰۷۱۱-۲۲۹۷۴۱۳

۸. با تشکر از آفای دکتر فرزاد اسکندری برای تهیه و ارسال این خبر

۹. با تشکر از آفای دکتر باقر مقدس زاده برای تهیه و ارسال این خبرها

طبق تعریف‌ها، قابلیت اعتماد (Reliability) میان احتمال تداوم عملکرد یک سیستم بدون وقوع از کار افتادن آن می‌باشد، و لذا برای سیستم‌های اصلاح پذیر اینگونه تعریف و تلقی از قابلیت اعتماد مقیاس کاملاً نامناسبی است. زیرا از کار افتادن در این سیستم‌ها قابل پذیرش است. در این حالت مفهوم و مقیاس دیگری بنام دسترس پذیری (Availability) مناسبت می‌یابد، و آن عبارت از احتمال یافتن سیستم در شرایط لازم برای عملکرد در آینده است که در واقع مفهومی جدید است، زیرا از کار افتادن محتمل است و اگر چه سیستم دچار از کارافتادگی هایی خواهد بود (که قابل اصلاح نیز می‌باشد) ولی احتمال این که آن را در دسترس برای استفاده بیاییم مورد توجه است.

در این رساله ضمن ارایه چند برآورده‌گر برای تابع دسترس پذیری، به خواص مجانبی این برآورده‌گرها (بالاستفاده از روش‌های ناپارامتری و نیز قضایای حدی) پرداخته شده است. از جمله می‌توان به یافتن توزیع مجانبی، بررسی ناریبی و سازگاری این برآوردها، و نیز ساخت فاصله اطمینان مجانبی برای آنها اشاره نمود. در ادامه رساله با فرض تصادفی بودن حجم نمونه، به ساخت تابع دسترس پذیری پرداخته و به ویژه حالتی را که حجم نمونه خود یک متغیر تصادفی با توزیع دو جمله‌ای منفی است، بررسی نموده است.

این رساله یک مبحث نظری جهت توسعه مبانی قابلیت اعتماد و تابع دسترس پذیری سیستم‌های پیچیده اصلاح پذیر به شمار می‌رود که ضمناً نتایج اخذ شده از آن را می‌توان بالا فاصله در حوزه عمل نیز به کار برد. از این رساله تا کنون ۱۰ مقاله در مجلات معتبر و کنفرانس‌های بین‌المللی به چاپ رسیده است. در پایان از نتایج مهم رساله به موارد زیر را اشاره می‌کنیم:

۱. یافتن خواص مجانبی برآورده ناپارامتری تابع دسترس پذیری با حجم نمونه غیرتصادفی،

ششمین دوره مسابقات علمی سراسری مراکز دانشگاه پیام نور به ترتیب موفق به کسب رتبه اول و دوم این مسابقات گردیدند.

## □ فارغ التحصیلان آمار

### • فارغ التحصیلان دکتری آمار

#### ۱- دکتر حسین بیورانی<sup>۱۰</sup>

حسین بیورانی در سال ۱۳۴۷ در سرداشت متولد شد و تحصیلات ابتدایی و بخشی از دوره متوسطه را در شهرستان بانه به پایان رسانید و در سال ۱۳۶۶ پس از اخذ مدرک دیپلم از دبیرستان شهید چمران ارومیه، دوره کارشناسی آمار را در دانشگاه شهید بهشتی آغاز و در سال ۱۳۷۱ با رتبه نخست به پایان رساند. برای ادامه تحصیل در رشته آمار وارد دانشگاه تربیت معلم تهران شد و در تیرماه سال ۱۳۷۳ از پایان‌نامه کارشناسی ارشد خود تحت عنوان "ساخت توزیع دو متغیره به کمک توزیع‌های حاشیه‌ای و ضریب همبستگی" به راهنمایی آقای دکتر پاشا دفاع نمود. از سال ۱۳۷۶ الی ۱۳۸۰ در گروه آمار دانشکده علوم ریاضی دانشگاه تبریز به عنوان عضو هیأت علمی آن دانشگاه مشغول به کار شد. در اسفندماه سال ۱۳۸۴ جهت ادامه تحصیل در دوره دکتری آمار موفق به اخذ بورس از وزارت علوم در دانشگاه دولتی مسکو روسیه گردید. و در مهرماه سال ۱۳۸۴ از دانشگاه دولتی مسکو با موفقیت از رساله خود تحت عنوان "روشهای آماری آنالیز قابلیت اعتماد سیستم‌های پیچیده، بر اساس آماره‌های مجانبی نرمال" به راهنمایی پروفیسور ویکتور کارلیوف دفاع نمود. چکیده‌ای از رساله ایشان به شرح زیر است:

۱۰. با تشکر از آقای دکتر محمد خلیلی صدقیانی برای تهیه و ارسال این خبر، متأسفانه تصویری از آقای دکتر بیورانی برای خبرنامه ارسال نشد و علیرغم جستجو در اینترنت موفق به یافتن تصویری از ایشان نشدیم.

برای متغیرهای تصادفی زیرگاووسی و گاووسی تعمیم یافته وابسته منفی» با راهنمایی آقای دکتر بزرگ نیا با موفقیت و کسب درجه عالی دفاع نمود.

از رساله ایشان مقالات زیر به چاپ رسیده است:

- 1- Strong convergence for weighted sums of negatively dependent random variables. (2004) , Wseas Trans. Math. Issue 3. Vol . P. 637-640
- 2- Some probability in equalities for quadratic forms of negatively dependent subgaussian random variables. (2005) , J. Sci. IRI. 16(1) , P.63-67.
- 3- Estimates for tail probabilities of bilinear forms in negatively dependent subgaussian random variables. (2005), Pak . J. Statist. Val. 21, No.3 P.235-242.
- 4- Some strong limit theorems of weighted sums for negatively dependent generalized gaussian random variables. Submitted.

• اسامی فارغ التحصیلان مقطع دکتری آمار دانشگاه شیراز در سال ۱۳۸۴، به شرح زیر برای درج در خبرنامه از سوی خانم دکتر سنجروی ارسال شده است. ضمن تشکر از ایشان، امیدواریم با همکاری نماینده محترم انجمن آمار ایران در آن دانشگاه تصاویر، زندگی نامه، خلاصه فعالیت های علمی و جزئیات بیشتری از رساله دکتری آنها برای چاپ در خبرنامه های بعدی دریافت نماییم - سردبیر.

- دکتر حمزه ترابی عنوان رساله،

Hypothesis Testing in Fuzzy Environment  
تاریخ دفاع ۸۴/۳/۲۲ / استاد راهنما، آقای دکتر بهبودیان.  
- دکتر حجت الله ذاکرزاده فروشانی عنوان رساله،  
برآورد پارامتر مقیاس تحت تابع زیان مربع خطأ / تاریخ  
دفاع ۸۴/۴/۱۳ / استاد راهنما، خانم دکتر سنجروی.

۲. محاسبه فاصله اطمینان تضمین شده برای تابع دسترس پذیری،

۳. محاسبه برآورد غیر یکنواخت دقت در تقریب توزیع دو جمله‌ای منفی با توزیع گاما،

۴. محاسبه سرعت همگرایی توزیع آماره مجانبی نرمال به توزیع تی،

۵. بررسی رفتار مجانبی تابع دسترس پذیری در حالتی که حجم نمونه، یک متغیر تصادفی با توزیع دو جمله‌ای منفی است.

(متأسفانه، نام و مشخصات مجلات یا کنفرانس هایی که مقالات فوق در آنها به چاپ رسیده یا ارائه شده اند، برای خبرنامه ارسال نشده است امیدواریم ایشان جزئیات بیشتری در این زمینه برای چاپ در خبرنامه های بعدی ارسال نمایند - سردبیر)

## ۲- دکتر حسن زارعی



حسن زارعی در سال ۱۳۵۱ در شهرستان علی آباد استان گلستان متولد و در سال ۱۳۶۹ از دبیرستان امام خمینی (ره) شهرستان زاهدان موفق به اخذ دیپلم گردید. در همان سال در رشته آمار دانشگاه فردوسی مشهد پذیرفته و در مرداد ماه سال ۱۳۷۳ موفق به گذراندن این دوره تحصیلی شد و از بهمن ماه ۱۳۷۳ در همان دانشگاه، مقطع کارشناسی ارشد را آغاز نمود و در سال ۱۳۷۶ با راهنمایی آقای دکتر شاهکار از پایان نامه خود با عنوان «استنباط آماری زنجیرهای مارکوف» دفاع کرد و با کسب رتبه اول در آن سال، فارغ التحصیل گردید و در همان سال به عنوان مریبی در دانشگاه زابل مشغول به کار گردید. وی در سال ۱۳۸۰ در آزمون دکتری دانشگاه فردوسی مشهد پذیرفته شد و در تاریخ ۱۷ آذر ۱۳۸۰ از پایان نامه خود با عنوان «قضایای حدی قوی

آمار / عنوان پایان نامه، سرمایه گذاری بهینه برای مدیریت دینامیک مخاطره بیمه گر: مینیمم کردن احتمال ورشکستگی بیمه گر / تاریخ دفاع: ۱۳۸۴/۱۰/۱۰ / استاد راهنما، آقای دکتر پرهاشم.  
۴- دانشگاه علامه طباطبائی<sup>۱۳</sup>

لیست اسامی فارغ التحصیلان مقطع کارشناسی ارشد این دانشگاه در سال ۱۳۸۴، به شرح جدول زیر ارسال شده است. متأسفانه، گرایش تحصیلی و عنوان پایان نامه این دوستان برای درج در خبرنامه ارسال نشده است که از این بابت از نامبردها پوزش می طلبیم - سردبیر.

تاریخ دفاع	استاد راهنما	نام و نام خانوادگی
۸۴/۷/۹	دکتر محمد بامنی مقدم	حسن حسینی
۸۴/۱۱/۵	دکتر حمیدرضا نواب پور	مریم زنگنه
۸۴/۶/۱۵	دکتر محمد بامنی مقدم	امین فردوسی مکان
۸۴/۱۱/۴	دکتر محمد بامنی مقدم	میترا کلاتنتری
۸۴/۶/۲۸	دکتر نادر نعمت الهی	آمنه بارژنگ زاد
۸۴/۶/۲۳	دکتر فرزاد اسکندری	آزاده توسلی فر
۸۴/۶/۸	دکتر علی میریان	محمد حبیبی دوست
۸۴/۶/۲۳	دکتر نادر نعمت الهی	فرشاد روشن
۸۴/۱۲/۸	دکتر حمیدرضا نواب پور	رسول مهدی خانی
۸۴/۱۲/۹	دکتر محمدرضا صالحی راد	علیرضا کریمی
۸۴/۱۲/۹	دکتر فرزاد اسکندری	مژگان رنجبران
۸۴/۱۲/۱۶	دکتر نادر نعمت الهی	واحد معروفی
۸۴/۷/۱۳	دکتر نادر نعمت الهی	نگن محلوجی

#### ۵- دانشگاه شیراز<sup>۱۴</sup>

- محمد Mehdi مجیدی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، محاسبه توابع خودهمبستگی، خودهمبستگی جزئی و برآورد پارامترها در الگوی خود بازگشتی / تاریخ دفاع: ۸۴/۴/۱۴ / استاد راهنما، آقای دکتر علیرضا نعمت اللهی.

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

۱۴. با تشکر از خانم دکتر سنجیری برای تهیه و ارسال این اخبار

- دکتر رضا حبیبی عنوان رساله،

CHANGE POINT DETECTION IN GENERAL CLASS OF DISTRIBUTION

تاریخ دفاع / ۸۴/۶/۳۰ / استاد راهنما، آقایان دکتر صدوqi و دکتر علیرضا نعمت اللهی.

#### ● فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد آمار

##### ۱- دانشگاه پیر جند<sup>۱۵</sup>

جلال اطمینان فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، کاربرد کریگیدن در آبشناسی / تاریخ دفاع / ۱۳۸۴/۱۲/۰۴ / استاد راهنما، آقای دکتر واقعی.

##### ۲- دانشگاه فردوسی مشهد

- نگار اقبال فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، روش های آماری استوار / تاریخ دفاع / ۱۳۸۴/۱۰/۲۴ / استاد راهنما، آقای دکتر ارقامی.

- مرتضی امینی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، متغیر همراه داده های ترتیبی، آماره های مرتب و رکوردها / تاریخ دفاع ۱۳۸۴/۱۱/۲۴ / استاد راهنما، آقای دکتر احمدی.

- عبدالناصر صادقخانی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، پیش بینی کلاسیک آماره های مرتب و رکوردها / تاریخ دفاع / ۱۳۸۴/۱۱/۱۵ / استاد راهنما، آقای دکتر احمدی.

- شروین عسگری فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار ریاضی / عنوان پایان نامه، تحلیل داده های فضایی / تاریخ دفاع / ۱۳۸۴/۱۱/۱۳ / استاد راهنما، آقای دکتر نیرومند.

##### ۳- دانشگاه شهید چمران اهواز<sup>۱۶</sup>

- سهیل شکری فشتالی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد

۱۱. با تشکر از آقای دکتر واقعی برای تهیه و ارسال این خبر

۱۲. با تشکر از آقای دکتر پرهاشم برای تهیه و ارسال این خبر

مقطع دکتری بترتیب در کشورهای فرانسه، هندوستان و ایران (دانشگاه شیراز)، این گروه با کمبود عضو هیأت علمی مواجه شد و مسئولین را بر آن داشت تا برای تقویت گروه نسبت به جذب اعضای هیات علمی اقدام کنند. به دنبال آن در سال ۱۳۷۹ آقایان خزائی و جعفری نیز به جمع اعضای هیأت علمی این گروه پیوستند و آقای سیاره برای ادامه تحصیل راهی کشور کانادا شدند (ایشان بعد از تغییر مکان تحصیل هم اکنون در فرانسه به سر می بردند). در آبان ماه سال ۱۳۸۴ آقای مهرداد نیاپرست نیز برای ادامه تحصیل راهی کشور آلمان شده اند.

مدیر گروه آمار این دانشگاه هم اکنون آقای دکتر رضا هاشمی هستند.

جدول ۱: معرفی کادر هیات علمی گروه

سال علمی به سال	محل اخذ مدرک			مرتبه علمی	مدرک تحصیلی	نام و نام خانوادگی
	دکتر ی	فوق لیسانس	لیسانس			
۱۵	شیراز	شیراز	شهید بهشتی	استادیار	دکتری	داود قزوینی نژاد
۱۳	مرکز آمار هند	شهید بهشتی	شهید چمران	دانشیار	دکتری	بهاء الدین حالدى
۱۲	فرانسه در حال تحصیل	موسسه رياضي تربیت علم تهران	شهید بهشتی	مریب	فرق لیسانس	عبدالرضا سیاره
۱۲	بوردو ۲ فرانسه	تربیت مدارس	شهید بهشتی	استادیار	دکتری	رضا هاشمی
۱۱	پونا (هند)	پونا (هند)	پونا (هند)	استادیار	دکتری	ابوالطالب خدادادی
۸	آلمان در حال تحصیل	شهید چمران	شیراز	مریب	فرق لیسانس	مهرداد نیاپرست
۹	---	شیراز	فردوسي مشهد	مریب	فوق لیسانس	سلیمان خزائی
۵	---	شیراز	شهید بهشتی	مریب	فوق لیسانس	حبيب جعفری

- گلشن میرمؤمنی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، درجه بندی P- مقدار برای آزمون فرض صفر / تاریخ دفاع: ۸۴/۶/۱۶ / استاد راهنمای آقای دکتر برهانی.

- احمد ملک‌زاده فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، برآورده نقطه ای ضریب تعیین / تاریخ دفاع: ۸۴/۷/۵ / استاد راهنمای خانم دکتر سنجري.

- مهدی سلمانپور فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، تابع مشخصه تجربی و کاربردهای آن در آزمون خوبی برآزندگی / تاریخ دفاع: ۸۴/۶/۲۸ / استاد راهنمای آقای دکتر توحیدی.

- زهرا سجادنیا فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، بررسی آماری مدل‌های Arch و Garch / تاریخ دفاع: ۸۴/۷/۳ / استاد راهنمای خانم دکتر شیشه‌بر.

- عاطفه زمانی فارغ التحصیل کارشناسی ارشد آمار / عنوان پایان نامه، اطلاع فیشر در آمارهای ترتیبی / تاریخ دفاع: ۱۳۸۴/۱۰/۴ / استاد راهنمای آقای دکتر بهبودیان.

## □ معرفی گروههای آمار کشور

### • آشنایی با گروه آمار دانشگاه رازی کرمانشاه<sup>۱۵</sup>

تاریخچه:

گروه آمار دانشگاه رازی کرمانشاه در سال ۱۳۷۴ با پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی فعالیت خود را آغاز نمود. اعضای هیأت علمی این گروه در آن زمان آقایان قزوینی نژاد، خالدی، سیاره، هاشمی و خدادادی بودند. بعداً آقایان نیاپرست و لطفی به این جمع پیوستند که متأسفانه پس از چندی آقای لطفی به رحمت ایزدی پیوست. بعد از فوت مرحوم لطفی و اعزام آقایان هاشمی، خالدی و قزوینی نژاد برای ادامه تحصیل در

۱۵. با تشکر از آقای جعفری برای تهیه و ارسال این گزارش

### اهداف کنفرانس:

گسترش فرهنگ ریاضی به طور عام و بررسی مسائل و تبادل تجربه های آموزش ریاضی کشور به طور خاص

### برنامه های کنفرانس:

سخنرانی عمومی ، مقاله ، کارگاه ، میزگرد ، نمایشگاه و ارائه دستاوردهای آموزش ریاضی

### محورهای اصلی مقالات

#### ۱- مبانی نظری آموزش ریاضی

- دیدگاه ها، نظریه ها و رویکردها

- رابطه بین آموزش ریاضی و علوم شناختی

- رابطه بین فرهنگ، جامعه و آموزش ریاضی

- نقش فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT) در آموزش ریاضی

- روان شناسی آموزش ریاضی

۲- وضعیت موجود و چالش های پیش روی آموزش ریاضی در ایران

- اهداف و محتوی برنامه های درسی (قبل از دانشگاه و دانشگاه)

- روش های یاددهی - یادگیری

- چالش های آموزش آمار

- استفاده از تاریخ ریاضی در تدریس ریاضی

- نقش متقابل اجزاء سازنده نظام آموزشی (معلم، مدیر، مدرس، دانش آموز، برنامه ها و ...) بر آموزش ریاضی

۳- توسعه حرفه ای معلمان ریاضی

- آموزش های قبل و ضمن خدمت

- تجربه های تدریس

- پژوهش های معلمان در ارتباط با کلاس درس

- نقش سازمان های حرفه ای معلمان

- نقش باورهای معلمان در یادگیری دانش آموزان

- راه های ارتقاء صلاحیت حرفه ای معلمان

۴- عمومی کردن ریاضی

- شیوه ها و روش های ارتقاء آگاهی عمومی نسبت به

اهمیت علوم ریاضی

### جدول ۲: رتبه های دانشجوئی گروه در مسابقات

#### دانشجوئی آمار کشور

سال برگزاری	مکان برگزاری	رتبه
۱۳۸۰	دانشگاه رازی	سوم
۱۳۸۱	علامه طباطبائی	اول
۱۳۸۲	فردوسي مشهد	چهارم
۱۳۸۳	علامه طباطبائی	دوم
۱۳۸۴	شیخ بهائی اصفهان	هفتم

آدرس گروه آمار دانشگاه رازی کرمانشاه به شرح زیر است:

کرمانشاه - طاقبستان - باغ ابریشم - سرخه لیزه - دانشکده علوم - دانشگاه رازی

### اطلاعیه شماره یک هشتمین کنفرانس آموزش ریاضی ایران



وزارت آموزش و پرورش  
معاونت برنامه ریزی و توسعه مدیریت  
سازمان آموزش و پرورش استان چهارمحال و بختیاری

#### آگهی نخست

#### هشتمین کنفرانس آموزش ریاضی ایران

۱۳۸۵ مردادماه ۲۶

#### شهرکرد - استان چهارمحال و بختیاری

کمیته های علمی و اجرایی هشتمین کنفرانس آموزش ریاضی ایران از تمام علاقه مندان به آموزش ریاضی به ویژه معلمان آموزش و پرورش و استادان دانشگاه ها دعوت می نماید با ارائه مقاله، شرکت در نمایشگاه و سایر برنامه ها در برگزاری هر چه بهتر این کنفرانس مشارکت فرمایند.

\*\* - منظور از تاریخ های اعلام شده پایان مهلت تاریخ مهر پست پیشناز یا زمان ارسال الکترونیکی است.

\*\*\* - ارسال اصل مقالات با Farsi Tex یا Word با فونت نازین (حداکثر در ده صفحه) با پست الکترونیکی امکان پذیر است.

### اعضای کمیته علمی:

آصفی، املشی رحیم، معاونت آموزش و پرورش نظری و مهارتی وزارت

بابلیان، اسماعیل، انجمن ریاضی ایران بخش علیزاده، شهرناز، سازمان پژوهش وزارت

آموزش و پرورش

تلگینی، محمود، اتحادیه انجمن های معلمان ریاضی ایران حسامی، خدابخش، دانشگاه شهر کرد

حسینی، سیدرضا، اتحادیه انجمن های معلمان ریاضی ایران

خردپژوه، فروزان، شورای خانه های ریاضیات رجالی، علی، دانشگاه صنعتی اصفهان

رضایی زاده، غلامرضا، دانشگاه شهر کرد

ریاحی، محمدرضا، انجمن علمی آموزشی معلمان ریاضی استان

ریسمانچیان، محمد رضا، دانشگاه شهر کرد

سقایی، بهمن، انجمن علمی آموزشی معلمان ریاضی استان شادمان، ارسلان، انجمن ریاضی ایران

صالحیان، مسعود، سرگروه ریاضی استان

علامت ساز، محمد حسین، انجمن آمار ایران کیامنش، علیرضا، دانشگاه تربیت معلم

گویا، زهرا، دانشگاه‌شهید بهشتی

منزوی، محمد باقر، انجمن علمی آموزشی معلمان ریاضی استان

نقی پور، علیرضا، دانشگاه شهر کرد

هدایت پناه، احمد، اتحادیه انجمن های معلمان ریاضی ایران

### آدرس:

شهر کرد - بلوار کاشانی - مرکز تربیت معلم شهید باهنر

- ریاضیات و زندگی

- آموزش های مجازی

### برگزار کنندگان:

- وزارت آموزش و پرورش

- دفتر آموزش و ارتقای مهارت های حرفه ای و تربیت معلم وزارت آموزش و پرورش

- سازمان آموزش و پرورش استان چهارمحال و بختیاری

### با همکاری

- انجمن ریاضی ایران

- انجمن آمار ایران

- اتحادیه انجمن های علمی آموزشی معلمان ریاضی ایران

- دانشگاه شهر کرد

- انجمن معلمان ریاضی استان چهارمحال و بختیاری

- شورای خانه های ریاضیات ایران

### هزینه های شرکت در کنفرانس:

حق ثبت نام: ۸۰,۰۰۰ ریال (برای اعضای انجمن های

علمی با ارائه معرفینامه ۴۰,۰۰۰ ریال)

غذای کامل:

ناهار تنها: ۴۰,۰۰۰ ریال

اقامت در خوابگاه: ۳۰,۰۰۰ ریال

هزینه شرکت در هر کارگاه: ۱۰,۰۰۰ ریال

(تا دریافت پذیرش قطعی از پرداخت هزینه ها خود داری

فرمایید).

### تاریخ های مهم

- پایان ثبت نام اولیه، پایان دریافت خلاصه مقالات\*

دریافت پیشنهاد برگزاری نمایشگاه ها، کارگاه ها و غیره

\* ۱۳۸۵/۱/۳۱

اعلام پذیرش

ثبت نام نهایی و ارسال اصل مقالات\*\*\* ۱۳۸۵/۳/۳۱

پذیرش نهایی مقالات ۱۳۸۵/۴/۳۱

\* - ثبت نام و ارسال چکیده مبسوط مقاله و پیشنهاد های ارائه کارگاه

یا دستاورده آموزشی در نمایشگاه از طریق الکترونیکی هم امکان پذیر است.

## □ اطلاعیه شماره دو کارگاه تخصصی روشها و کاربردهای آمار بیزی



### اطلاعیه شماره دو

به اطلاع کلیه اعضاء محترم هیأت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی می رساند، تاریخ برگزاری کارگاه تخصصی روشهای و کاربردهای آمار بیزی در دانشکده اقتصاد دانشگاه علامه طباطبایی بدلیل همزمانی با امتحان کارشناسی ارشد، به روزهای ۱۴ و ۱۵ اردیبهشت ماه سال ۱۳۸۵ تغییر یافت.

کمیته برگزاری کارگاه

## □ فراخوان مقاله برای مجله پژوهش‌های آماری ایران

پژوهشکدهی آمار با توجه به اهداف و رسالت خود، اقدام به تأسیس مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران برای پژوهشگران ارجمندی کرده است که علاوه بر نیاز به واسطه‌ای برای انتقال آخرین یافته‌های علمی خویش، علاقه‌مند به تقویت پایه‌های علمی کشور نیز هستند. مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران مجله‌ی دوزبانه‌ی فارسی‌انگلیسی است که مقالاتی را در تمامی زمینه‌های نظری و کاربردی علم احتمال و آمار به چاپ می‌رساند. تا کنون دو شماره‌ی این مجله (دوره‌ی نخست) منتشر شده است. مجله برای آشنایی جامعه‌ی علمی جهانی با اهم مندرجات مقاله‌های فارسی، انتظار دارد که نویسنده‌گان این نوع مقاله‌ها چکیده‌ای مبسوط (Extended Abstract) از مقاله‌ی خود را دست‌کم در حدود دو صفحه در قطع مجله به زبان انگلیسی تهیه و همراه با مقاله ارسال کنند. مقاله‌های وارد، حداقل

تلفن: ۰۳۸۱ (۳۳۴۰۴۸۰) دورنویس: ۰۳۸۱ (۳۳۳۹۸۴۷)

پست الکترونیکی: Chbmts@Chbmts.org

آدرس الکترونیکی: WWW.chbmts.org

### فرم ثبت نام

نام: نام خانوادگی:

مادر  زن

مدرک تحصیلی: رشته و گرایش:

معلم  دانشجو  سایر موارد

مدرس پیش دانشگاهی  مدرس تربیت معلم  عضو هیئت علمی

سابقه کار آموزشی ..... سال

عضویت در انجمن‌های علمی  (گواهی عضویت ضمیمه گردد)

مایل به ارائه مقاله می‌باشم:  بلی  خیر

(چکیده مبسوط مقاله در حداقل دو صفحه ضمیمه گردد).

مایل به ارائه کارگاه هستم:  بلی  خیر

(اهداف و شیوه اجرای کارگاه و فهرست امکانات مورد نیاز حداقل در دو صفحه ضمیمه گردد).

فهرست امکانات مورد نیاز کارگاه‌ها:

.....

مایل به ارائه دستاورده آمورشی در نمایشگاه هستم:

بلی  خیر

شرح موارد قابل ارائه در نمایشگاه ترجیحاً به صورت CD یا تصویر ضمیمه شود).

مایل به ارائه دستاورده آمورشی در نمایشگاه هستم:

بلی  خیر (شرح موارد قابل ارائه در نمایشگاه

ترجیحاً به صورت لوح فشرده یا تصویر ضمیمه شود).

نشانی پستی: .....

.....

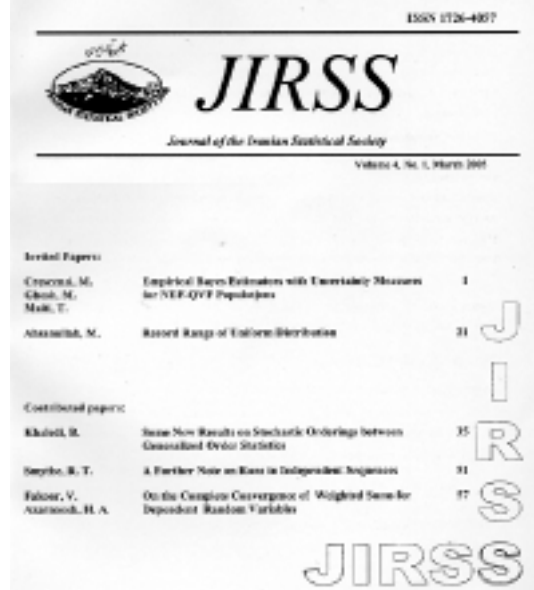
تلفن: ..... دورنویس: .....

پست الکترونیکی: .....

- کنفرانس از پذیرش همراهان و کسانی که نامه پذیرش دریافت ننموده اند معذور است.

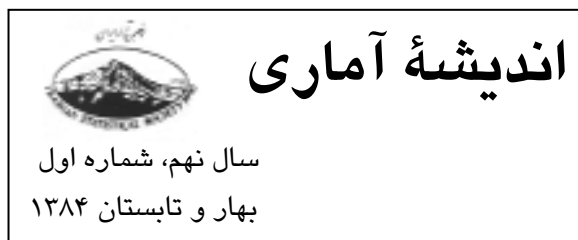
- تکمیل این فرم ضروری است ولی به منزله ثبت نام نهایی نمی باشد

**Fakoor, V., Azarnoosh, H. A.** On the Complete Convergence of Weighted Sums for Dependent Random Variables 57



• اندیشه آماری سال نهم، شماره اول، بهار و تابستان

۱۳۸۳



- پیشگفتار

- افق های جدید آمار: تحلیل داده های نمادین،  
محمد رضا مشکانی

- با برخی از اشتباہات رایج در تحلیلهای آماری آشنا  
شویم، علی اکبر برومیده - حسن شاهقلیان

- اطلاع فیشر نهفته در آماره های ترتیبی توزیع  
BURR XII، بهاره خطیب آستانه، مصطفی رزمخواه،  
جهفر احمدی

- محاسبه مولفه های اصلی و مقایسه آن با اندازه های  
وابستگی مبتنی بر آنتروپی، جواد قاسمیان، علی عمیدی  
- بررسی تجربی گرایش توزیع دو جمله ای به پواسن،  
رضا مومنی، یداله واقعی

طی چهار ماه داوری و نظر نهایی هیأت تحریریه به  
نویسندهای اعلام می شود.

مجله‌ی پژوهش‌های آماری ایران آماده‌ی چاپ مقاله‌های  
پژوهشی در زمینه‌های آمار نظری، آمار کاربردی،  
احتمال، آمار رسمی، آموزش آمار، آمار و سیستم‌های  
فازی، آمار در اقتصاد، زیست‌آمار، آمار و فناوری، و  
سایر زمینه‌های آماری است. از علاقه‌مندان درخواست  
می‌شود مقاله‌های خود را با رعایت همه‌ی موارد  
راهنمای آماده‌سازی مقاله‌ها، ترجیحاً به صورت  
الکترونیکی به نشانی jsri@srtc.ac.ir و در غیر این  
صورت به نشانی پستی تهران، خیابان دکتر فاطمی،  
خیابان باباطاهر، خیابان سرتیپ فکوری، شماره ۵۲،  
پژوهشکده‌ی آمار، دبیرخانه‌ی مجله‌ی پژوهش‌های  
آماری ایران ارسال فرمایند.

لطفاً برای کسب اطلاعات بیشتر، به وب‌گاه این مجله  
به نشانی http://www.srtc.ac.ir/jsri مراجعه  
نمایید یا با نشانی پیام‌نگار مجله یا شماره‌ی تلفن  
۰۲۱-۸۸۶۳۰۴۴۱ تماس حاصل فرمایید.

محمد قاسم وحیدی اصل

سردیبر

## □ آخرین شماره نشریات انجمن آمار ایران

• آشنایی پژوهشنامه انجمن آمار ایران، جلد چهارم  
شماره ۱، اردیبهشت ۱۳۸۴

Invited Papers:

**Crescenzi, M., Ghosh, M., Maiti, T.** Empirical Bayes Estimators with Uncertainty Measures for NEF-QVF Populations 1

**Ahsanullah, M.** Record range of Uniform Distribution 21

Contributed Papers:

**Khaledi, B.** Some New Results on Stochastic Orderings between Generalized Order Statistics 35

**Smythe, R. T.** A Further Note on Runs in Independent Sequences 51

## □ کتب و مجلات آماری

نشریات مرکز آمار ایران

- شاخص قیمت تولید کننده‌ی بخش صنعت- آذر ۱۳۴۸

- نتایج آمارگیری از نیروی کار- بهار ۱۳۸۴

- نتایج آمارگیری از مولدهای مستقل برق در کارگاه‌های

صنعتی ۱۰ نفر کارکن و بیشترکشور- ۱۳۸۲

- تازه‌های آمار- پاییز ۱۳۸۴

- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی ۱۰ نفر تا ۴۹ نفر

کارکن- ۱۳۸۲

- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های صنعتی ۱۰ نفر کارکن

و بیشتر- ۱۳۸۲

- شاخص قیمت تولید کننده‌ی بخش صنعت- مهر و

آبان ۱۳۸۴

- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های خدمات آرایش و

پیرایش- ۱۳۸۲

- نتایج آمارگیری از کارگاه‌های ارائه دهنده خدمات

حفظ بهداشت محیط، تدفین، گرمابه، سونا و ماساژ-

۱۳۸۲

- اطلاعات پروانه‌های ساختمانی صادر شده توسط

شهرداری‌ها برای احداث ساختمان در شهرهای کشور

۱۳۸۳

شایان ذکر است جداول آماری نشریات مذکور از طریق

وب‌گاه مرکز آمار ایران به نشانی

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

(پایگاه اطلاعاتی نشریات) قابل دسترسی است.

### قابل توجه اعضای محترم انجمن آمار ایران

ضرورت به روز کردن مواد درسی دوره‌های مختلف آمار دانشگاهی در جلسه ۱۳۳ هیأت مدیره انجمن آمار ایران مورد بحث قرار گرفت و مقرر شد از اعضاء محترم انجمن در این مورد نظرخواهی به عمل آید. خواهشمند است نظرات خود را در اسرع وقت به آدرس دفتر انجمن ارسال نمایید

انجمن آمار ایران

- رگرسیون حداقل مربعات فازی، سعید اخلاقی، حسین

تقی زاده کاخکی، ناصر رضا ارقامی

- بازه‌های اطمینان براساس میانگین و دامنه، ناصر رضا

ارقامی، فاطمه یوسف زاده

- وابستگی رگرسیونی و توابع مفصل، محمد حسین

علامت ساز، فائزه شفیعی فر

- توزیع  $\alpha$ - پایدار، مهرناز محمد پور

• اندیشه‌آماری سال نهم، شماره دوم، پاییز و

زمستان ۱۳۸۳



## اندیشه آماری

سال نهم، شماره دوم

پاییز و زمستان ۱۳۸۴

- پیشگفتار

- تشخیص مشاهدات موثر در معادلات همزمان، صفر

فارسی، مجتبی گنجعلی، عبدالرحیم شهلا

- حالت‌های مرزی لم نیمن پیرسن، سعید اخلاقی،

عبدالحمید رضایی رکن آبادی

- تعیین مدل خوش بندی احتمالاتی براساس ...، محمد

قاسم وحیدی اصل، محسن محمدزاده، محمد قربانی

- ارتباط تابع نرخ خطر با اطلاع فیشر در داده‌های

سانسور شده، جعفر احمدی، بهاره خطیب آستانه،

مصطفی رزمخواه

- برآورد تابع چگالی احتمال به روش هسته، رحیم

چینی پرداز، رباب افساری

- آمارگیری‌های نمونه‌ای چند چارچوبی، مرجان

نورینی، محمد صالحی

- مثالهایی از الگوریتم EM، تألف، برنارد فلوری،

آلیس زوب، ترجمه عباس پرچمی

- گشتاورها در زنجیرهای مارکوف، سید محمود میرخان

- ساخت بازه اطمینان برای قابلیت اعتماد تجربی،

محمود چلویان

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



لطفاً با خط خوانا و یا با ماشین تایپ تکمیل نمایید.

**الف) اشتراک فردی**

نام: آقای / خانم .....  
نام خانوادگی.....

آخرین مدرک تحصیلی.....  
رشته تحصیلی.....

**ب) اشتراک مؤسسه‌ای**

نام مؤسسه.....  
زمینه فعالیت.....

**ج) نشریات درخواستی**

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

د) مجموع مبلغ پرداختی: ..... ریال به حواله بانکی شماره ..... در بانک ملی ایران شعبه ..... واریز شده به حساب شماره ۵۱۳۵ ..... بانک ملی ایران شعبه خیابان دکتر فاطمی تهران (کد ۷۳۱) به نام انجمن آمار ایران

ه) آدرس پستی: .....

تلفن: ..... دور نگار: ..... آدرس پست الکترونیکی: .....  
نام و نام خانوادگی تکمیل کننده: .....  
امضاء ..... تاریخ: .....

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

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

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

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

آدرس دفتر انجمن: تهران، خیابان فلسطین، بین بزرگمهر و انقلاب، کوچه نجم، پلاک ۵۶، طبقه دوم، واحد ۱۱

تلفن ۰۲۱-۶۶۴۹۹۸۲۷ - فاکس: ۰۲۱-۶۶۴۹۵۵۴۰ آدرس اینترنتی: [www.irstat.ir](http://www.irstat.ir) آدرس الکترونیکی:

## فرم عضویت در انجمن آمار ایران



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

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

میزان حق عضویت انجمن آمار ایران

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

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



# Iranian Statistical Society Newsletter

Winter 2006 No. 49

## Iranian Statistical Society

P.O. Box: 15815-1614

Tehran, Iran

Telfax: 021-66495540

021-66499827

Web Site:

[www.irstat.ir](http://www.irstat.ir)

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

### Editor in chief:

Dr. A.H. Rezaei

### Editorial board:

Dr. J. Ahmadi

Dr. N.R. Arghami

Dr. Gh. Mohtashami

### Manager: H. Jabbari Nooghabi

### Correspondence address:

School of Mathematical Sciences,  
Ferdowsi University of Mashhad

### P.O. Box:

9177948953-1159

### Telfax:

0511-8828600 – 4

0511-8828605

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

### Type:

Mrs. Soleymani

### Printed by:

Ferdowsi University of Mashhad  
Publication

## □ Contents

1 Editorial

3 Nowrooz

3 Society news

10 Iranian Statistical Society Regulation

15 News of universities and statistical  
centers

17 Graduations in statistics

20 Introducing statistics departments in  
Iran

21 The first announcement of 8<sup>th</sup> Iranian  
Mathematics Education Conference

23 The seconed announcement of  
workshop on the Method and

Application of Bayesian Statistics

23 Call for papers for Iranian Journal of  
Statistical Researches

24 A list of the recent publication of  
Iranain Statistical Society

25 New statistical books and journals

26 Application form for subscription to ISS

27 Membership application form