



۹۸

شماره سوم

مصاحبه با دبیر سی و هشتمین کنفرانس ریاضی "دکتر میرزاپور"

کارها را انجام دادند که جا دارد در همینجا از آنها تشکر نمایم.
- آقای دکتر اگر قرار باشد زمان به عقب برگرد آیا شما دوباره مسئولیت دبیری کنفرانس را قبول می کنید؟

اوایل که انجمن ریاضی ایران میزبانی سی و هشتمین کنفرانس را به دانشگاه زنجان واگذار نمود بلافضله حکم دبیری کنفرانس به نام اینجانب خورد.

باتوجه به کنفرانس هایی که تاکنون در دانشگاههای دیگر برگزار شده است و مشکلاتی که همکاران ما از آنها صحبت می کردند اینجانب برگزاری این کنفرانس را خیلی مشکل و حتی می شود گفت غیر قابل اجرا می دانستم ولی با همکاری همکاران محترم و کمک های مدیران استان که از کنفرانس حمایت نمودند من مطمئن شدم که بخوبی از عهده این کار برخواهیم آمد و باید بگوییم که اگر امروز به ما بگویند که برگزاری سی و نهمین کنفرانس ریاضی نیز بعهده شماست من با وجود این همکاران و حمایت ها قبول خواهم نمود.

- جناب آقای دکتر میرزاپور نظر خود را در خصوص کارگروه خبری و خصوصاً ویژه نامه رویداد که هر روز به چاپ می رسد بیان نمایید؟

واقعاً برای من خیلی جالب بود که نشریه هر روز آخرین اخبار و اطلاعات کنفرانس را در اختیار همه قرار می دهد. فرم و محتوای نشریه بیانگر کار زیاد گروه خبری می باشد که من از همه آنها تشکر می کنم. این یک پوشش خوب خبری حتی در سطح شهر بود. برگزاری کنفرانس نصف قضیه و انعکاس آن نصف دیگر قضیه است اگر انعکاس نداشته باشد کنفرانس معنی ندارد من خودم وقت نکردم برنامه های خبری صدا و سیما را تماشا کنم ولی دوستان و همکاران با تماس هایی که با من داشته اند اعلام کردند که کنفرانس ریاضی انعکاس خوبی در صدا و سیما و مطبوعات داشته است.



جناب آقای دکتر میرزاپور لطفاً نظر خود را در خصوص برگزاری کنفرانس تا امروز بیان نمایید.

تا امروز نگرانی های زیادی در خصوص کنفرانس وجود داشت ولی به حمد خداوند دیدیم که آن نگرانی ها بیهوده بوده و کارها خیلی خوب پیشرفته است و همچنین نظر شرکت کنندگان نیز در این خصوص صحت این ادعا را ثابت می کند.

در روز اول پس از افتتاحیه، سخنرانی آقای دکتر خسروشاهی که به نحو احسن برگزار شد، برنامه پرباری را به حاضرین ارائه کرد. همچنین سمینارها و ارائه پوسترها به زبان انگلیسی در بعد از ظهر افتتاحیه زینت بخش مراسم کنفرانس بود.

در روز دوم نیز سمینارهایی توسط ریاضیدان های برجسته ارائه شد اما متأسفانه به علت کارهای اجرایی کنفرانس و فرصت کم، اینجانب امکان حضور در این سمینارها را پیدا نکردم ولی باتوجه به نظرسنجی که از دوستان و همکاران صورت گرفت بیانگر بالا بودن کیفیت این کنفرانس نسبت به کنفرانس های قبلی بوده است که امیدوارم امروز و فردا هم به همین شکل ادامه یابد.

شایان ذکر است که امروز چهارشنبه، پس از پایان مراسم کلیه میهمانان جهت مشاهده دومین گنبد بلند آجری جهان به سلطانیه خواهند رفت.

جناب آقای دکتر میرزاپور می خواهیم نظرتان را در خصوص دانشجویانی که در کمیته های مختلف کنفرانس همکاری نموده اند بپرسیم؟

می دانیم که این کار ارزشمند در وهله اول زیر سایه الطاف خداوند و سپس با حضور فعال دانشجویانی بود که با تلاش های شبانه روزی و تقسیم بندی کارها بین خود، بیشتر





دانشگاه زنجان

۹۸

ویژه نامه سی و هشتمین کنفرانس ریاضی ایران

Annual Iranian Mathematics Conference
3-6 September 2007 Zanjan - Iran

میزبانی دانشگاه زنجان و اینکه طی این سه روز کنفرانس چگونه پیش رفته بپرسم؟

اولاً تشکر می کنم از برگزار کنندگان این کنفرانس که خیلی خیلی جو خوبی داشت و همه چیز مرتب بوده و چون متاسفانه بندۀ تاره از خارج از کشور آمده بودم روز اول اینجا نبودم و نمی توانم بگویم روز اول به چه صورت بوده است ولی روز دوم سخنرانی ها خیلی خوب بود و امیدوارم که امروز هم مشاهده کنم که بقیه مسائل به چه صورت خواهد بود. متاسفانه فردا هم نمی توانم حضور داشته باشم که در پایان خدمت شما چیز دقیقی را اعلام کنم ولی در رابطه با همین قسمت کوتاهی که حضور داشتم با توجه به اینکه قبلاً خود دست اندر کار برگزاری چنین کنفرانس هایی بوده ام فکر می کنم که کار خیلی زیادی انجام شده است.

استقبال میهمانان از هنر نمایی گروه عاشقلر زنجانی



کنفرانس ریاضی ایران در روز دوم و سوم شاهد برگزاری کنسرت موسیقی از سوی دو گروه از فعالان این عرصه بود.

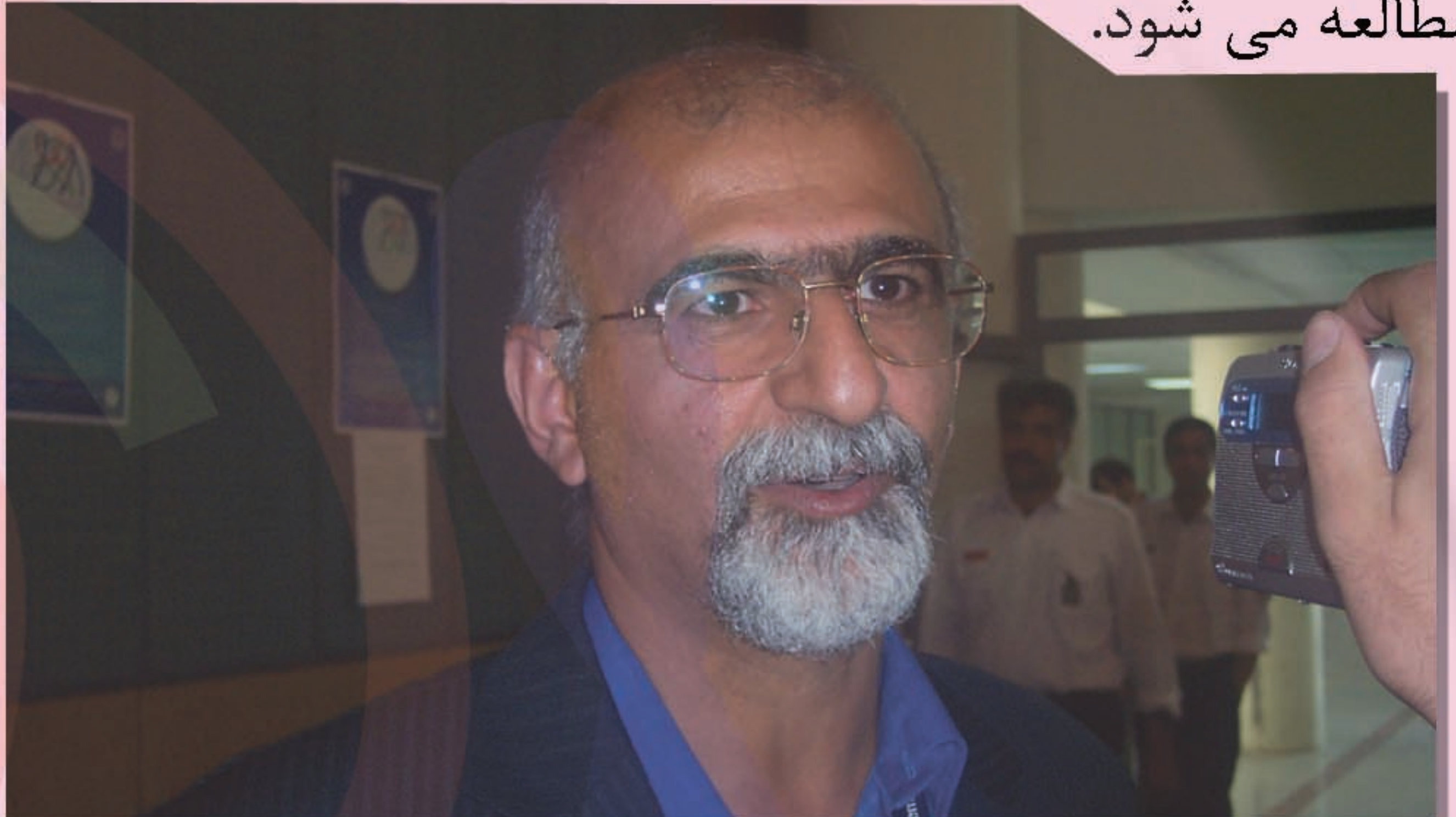
کنسرت اول که در روز اول اجرا شد موسیقی سنتی ایرانی کنسرت دوم موسیقی محلی (عاشقلر) بود که در شب دومین روز کنفرانس اجرا و مورد استقبال میهمانان قرار گرفت.



مصاحبه با آقای دکتر یاسمی

توضیح مختصر در مورد مقاله‌ی ارائه شده توسط دکتر یاسمی و چگونگی روند پیشرفت مقاله:

استقبال خیلی خوب بود. کاری که ارائه کردم، کاری بود که چند ماه پیش در خارج از کشور با پروفسور هرزوزک در دانشگاه راسن همکاری کردم و موضوع جدیدی است که روی آن کار می کنم. ارتباط بین جبر جا به جایی، ترکیبیات و گراف که در این رابطه حلقه‌های خاصی از جبر جا به جایی توسط اینها مطالعه می شود.



شتاب پیشرفت ریاضی در ایران نسبت به سطح جهانی چگونه است؟

نمی شود به این راحتی به این سوال جواب داد. باید این گونه بررسی کنیم که شتاب نسبت به سال قبل بهتر است. هر سال واقعیت عملکرد ما مثبت نشان می دهد. اکنون زمان آن است که یک مقدار بازنگری هایی روی بعضی از نحوه های عملکردنمان داشته باشیم که به زودی اینها اعلام خواهد شد که در حال صحبت روی آنها هستیم.

سوالی که در یکی از این میزگردهای عمومی مطرح شد این بود که در سال های اخیر یک دید کمی نسبت به علوم مختلف که شامل ریاضیات نیز هست ایجاد شده است و آن این است که ما می خواهیم تولید مقاله کنیم و تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد و دکترا را افزایش دهیم و کیفیت فدای کمیت می شود، نظرشما در این رابطه چیست؟

این یکی از قسمت هایی است که در سوال قبل عرض کردم که در حال بررسی است. در کل این نکته مختص ایران نیست بلکه مختص تمام کشورهایی است که شروع به کار علمی می کنند و از ابتداء می بینند که به مشکلاتی برخورده اند. برای اینکه خودشان را نشان دهند و ثبت کنند در نقشه‌ی جهانی نیاز دارند به یک سری Publication، چاپ مقاله را دارند. اما در این رابطه این که چرا باید تعداد مقالات زیاد باشد، چه تعداد کافیست، کدام یک کمی و کدام یک کیفی است من هم با شما موافقم که در همان سوال عرض کردم که باید یک سری بازنگری های کلی روی آنها انجام شود.



دانشگاه زنجان

ویژه نامه سی و هشتمین کنفرانس ریاضی ایران

۹۸th

Annual Iranian Mathematics Conference

3-6 September 2007 Zanjan - Iran

یک خبر افتتاحیه‌ای در اختتاحیه کنفرانس!

مراسم افتتاحیه انجمن ریاضی ایران از سه تن از اعضای فعال خود به نامهای دکتر علی ایرانمنش از تربیت مدرس، دکتر فریبا بهرامی از دانشگاه تبریز و دکتر محمد رضا مهدی‌پور از غیرانتفاعی شیخ بهایی تجلیل کرد. همچنین از زحمات ۳۰ ساله دو تن از استادی محترم ریاضی دانشگاه زنجان، دکتر جعفر ملکی زنجانی و دکتر رشید صبوری شجاع با اهدای لوح تقدیر و تشکر به عمل آمد.



بازدید ریاست محترم دانشگاه، ریاست محترم سازمان مسکن و شهرسازی و ریاست محترم سازمان گردشگری و میراث فرهنگی از سی و هشتمین کنفرانس بین المللی ریاضی ایران

در دومین روز برگزاری سی و هشتمین کنفرانس بین المللی ریاضی ایران دکتر نداف ریاست محترم دانشگاه، مهندس صفری ریاست محترم سازمان مسکن و شهرسازی و دکتر فرخی ریاست محترم سازمان میراث فرهنگی و گردشگری از محل برگزاری کنفرانس و همچنین از محل استقرار کمیته‌های مختلف، نمایشگاه‌های جنبی بازدید به عمل آوردند. در این بازدید دکتر میرزاپور دبیر محترم کنفرانس، ضمن توضیح در مورد نحوه انتخاب و ارایه مقالات و پوسترها به نحوه برگزاری میزگردها و تعداد آنها اشاره نمود.



در پایان این بازدید دکتر نداف ریاست محترم دانشگاه زنجان از کلیه دست‌اندرکاران برگزاری کنفرانس که تلاش و کوشش آنان باعث برگزاری خوب و آبرومند سی و هشتمین کنفرانس ریاضی ایران تاکنون بوده است تشکر نمودند.





دانشگاه زنجان

۳۸

ویژه نامه سی و هشتمین کنفرانس ریاضی ایران



Annual Iranian Mathematics Conference
3-6 September 2007 Zanjan - Iran

In the Name of God

A review of an interview with Professor Jorge Almeida (University of Porto, Portugal)

Professor Jorge Almeida, one of the key lecturers of the 38th annual Iranian Mathematics conference, delivered his lecture on: " Decidability and Tameness the Theory of Finite Semigroup " on September 5th ,2007. We had an interview with him which is as follows. We asked him about the reason of his presence here, and he responded:" I was invited to give my lecture here. " He did not comment on the academic level of the conference , since most of the lectures were in the local language of Iran . Although he didn't give further explanation, according to him mathematics has a worldwide application in everyday life.

We asked him to define mathematics in one sentence. He replied it was a hard question , because one cannot put



everything together in one sentence ; however , he said : "Mathematics is the science of ideas ." About the present level of the whole science of math in the world he said that it is not correct to judge about it now , maybe after one hundred years people will be able to talk and evaluate our level of knowledge of math. All in all, he kindly answered all of our questions . He also told us that he has liked Zanjan so far, and has visited some historical places.



We also had an interview with Dr. Mohammad Mahdian He received his undergraduate from San'ati Sharif University. He moved to Toronto, Canada to receive his Master's degree in Science. He received his PhD from MIT University in America.

Now he has joined the Yahoo! Research in Microsoft The title of his lecture which he delivered on Tuesday was " The Science of the Internet." When asked if he has enjoyed his visit to Zanjan And this conference, he admitted it was a worthwhile experience.



بخشنگلیسی:
تهمیمه احمدلو- بهاره نظمی- آرش افسری
عکس:
علی نور علیان- امیر مددیان- بهاره درخشند
و با همکاری: رضا هاشمی- معصومه بیات- افشین محمدی- الهام هاشمی

ویژه نامه سی و هشتمین کنفرانس ریاضی ایران
طرح و گرافیک:
رضا زمانی- حسین صالحی- احسان نوابی
تایپ و حروف چینی: الهه اشتربی

مدیر مسئول: علی فیوجی
سردیبیر: موسی براتی

