

آنچه گذشت

Infinite alternating groups as finitary linear groups.

امیر رهنمای برقی، دانشگاه تربیت مدرس،

Some results in table algebras.

زهرة مستقیم، دانشگاه تهران،

Character table of $Aut(GL_7(2))$.

علی ایرانمنش، دانشگاه تربیت مدرس،

Unipotent characters of $Aut(GL_n(q))$.

Table algebras.

زهرة مستقیم، دانشگاه تهران،

Conjugacy classes in $Aut(GL_n(q))$.

علی ایرانمنش، دانشگاه تربیت مدرس،

Conjugacy classes in $GL_n(q)$ and Fischer matrices.

بیزن دواز، دانشگاه تربیت مدرس،

The theory of P_ν -groups.

وحید دباغیان، دانشگاه تهران،

سخنرانیهای سمینار هفتگی هسته
تحقیقاتی نظریه گروهها
(مهر-آذر ۱۳۷۵)

بیزن دواز، دانشگاه تربیت مدرس،

Fuzzy H_ν -submodules.

وحید دباغیان، دانشگاه تهران،

Locally finite groups with abelian maximal subgroups.

امیر رهنمای برقی، دانشگاه تربیت مدرس،

اخباری از مرکز

مرکز بخشی از زندگی شخصی ایشان شده، چون ما گاهی شبها هم با هم در باره سیاستهای مرکز صحبت می‌کنیم. در شورای علمی ما که شورای بسیار سرزنده‌ای است و در آنجا مسائلی را نقد و بررسی می‌کنیم، ایشان همیشه چهره فعال داشته‌اند و این علاقه فراوان ایشان به بخش ریاضی مسلماً پشتیبان بسیار خوبی برای این بخش است. آقای دکتر خسروشاهی از جای خوبی آغاز می‌کنند، یعنی جایی که دکتر ذاکری پایه‌های بسیار خوبی را گذاشته‌اند.

یکی از موضوعاتی که در آن انتظار تحول و پیشرفت داریم موضوع دانشجویان دوره دکتر است. اینها اولین دانشجویانی هستند که در این مرکز دکتر می‌گیرند و خوشبختانه برای این دوره‌ها، چه در فیزیک و چه در ریاضی، دانشجویان بسیار مستعدی پذیرفته شده‌اند - من بعضی از آنها را از نزدیک می‌شناسم. یکی از مسؤلیتهای مهم بخشهای ریاضی و فیزیک ما همین است که این سری اول را به یک تجربه خوب و موفق تبدیل کنند. برای ما فارغ‌التحصیل شدن مهم نیست؛ باید دانشجویانی که اینجا دکتر می‌گیرند دانشجویان برانده‌ای باشند و تحقیقات مهمی انجام داده باشند - بعد هم ان شاء الله ادامه بدهند. دکتر گرفتن در مرکز ما باید از لحاظ کیفیت معادل باشد با یک کار بسیار خوب.

برای تصدی مشاغل مرکز توصیه کرده است - البته این روش شاید بتواند در مورد ریاست مرکز هم عمل شود، یعنی من آماده‌ام. این سیاست، سیاست «گردش» - مشاغل است. بد نیست که دلایل انتخاب این سیاست را بگویم. دلیل اول آن است که ما اصرار داشتیم تصدی مشاغل تحقیقاتی با کسانی باشد که به‌طور عملی در تحقیقات شاغل‌اند، و بدیهی است که کسی که دو سال وقت خودش را برای مدیریت بگذارد، کارهای تحقیقاتی علمی آسیب می‌بیند - البته من غالباً از محبت دوستان سوء استفاده کرده‌ام و همیشه خواسته‌ام کمی بیشتر بمانند. دلیل دوم این است که هر یک از دوستان در مدیریت گرایشها و ابتکارات خودشان را دارند، و این گردش امکان این را می‌دهد که سلاتق و گونه‌های مختلف مدیریتی بروز پیدا کند، و این برای تحرک و سرزنده بودن مرکز چیز خوبی است. بنا بر این، مدیریت بخشهای علمی ما دو سال یک بار گردش می‌کند، و ان شاء الله این گردشها تا ریاست بعدی در همه بخشها برقرار شود.

مبتهی بر همین نظر بوده که وقتی مدت مسؤلیت جناب دکتر ذاکری تمام شد چند ماهی تأمل کردیم و از برادر بزرگوارمان جناب آقای دکتر خسروشاهی، که خودشان از مؤسسان این مرکز هستند، تقاضا کردیم که برای دو سال آینده این زحمت را بپذیرند. ایشان همواره برای مرکز تلاش کرده‌اند؛ در واقع

معارفه و تودیع

مراسم معارفه رئیس جدید بخش ریاضی روز چهاردهم آبان در ساختمان نیاوران برگزار شد. در زیر سخنرانی دکتر محمدجواد لاریجانی، رئیس مرکز، می‌آید.

برای دو موضوع مهم در خدمتان هستیم - البته برای من موضوع سومی هم هست: زیارت دوستان و همکاران، که اهمیت زیادی دارد.

موضوع اول، قدردانی از تلاشهای برادر بسیار عزیز و فاضل و دانشمندمان جناب آقای دکتر ذاکری است در سمت معاونت بخش ریاضی، که در این مدت تحولات بسیار خوبی ایجاد کرده‌اند و به این بخش نظم بسیار خوبی داده‌اند. باید بگویم که هسته تحقیقاتی جبر را، در حالی که امکانات کم و محدود بود، ایشان راه انداختند؛ خود با هسته همکاری بسیار خوبی داشتند، و همکاران بسیار خوبی را، بهترین محققان کشور را، در این بخش در مرکز جمع کردند. خبرهای خوبی از سفرهای تحقیقاتی اعضای این گروهها و از دانشجویان همکار آنها هست - شاید ۴ یا ۵ نفر از این دانشجویان رساله دکترایشان را تمام کرده‌اند و دیگران دارند تمام می‌کنند.

موضوع دوم، سیاستی است که شورای علمی