

دانش آموختگان دوره دکتری

فراخوان

هشتمین سمینار جبرخطی و کاربردهای آن

۱۳۹۴ و ۲۴ اردیبهشت ماه ۲۳

دانشگاه کردستان

اسماعیل بابائی خضرلو



متولد ۱۳۶۴، کارشناسی ریاضی
محض ۱۳۸۶ از دانشگاه شهیدمدنی
آذربایجان، کارشناسی ارشد ریاضی
محض ۱۳۸۸ از دانشگاه تربیت
مدرس و دکتری ریاضی محض
۱۳۹۳ از دانشگاه صنعتی سهند تبریز.

عنوان رساله: «کلاس های تقارن چندجمله ای».

استاد راهنما: یوسف زمانی.

یک مقاله گزیده:

Symmetry classes of polynomials associated with the di-cyclic group, Asian - European Journal of Mathematics, Vol. 6, No. 3 (2013) 1350033 (10 pages).



حسین موسی جعفرآبادی

متولد ۱۳۵۱، کارشناسی ریاضی
۱۳۷۵ از دانشگاه علم و صنعت
ایران، کارشناسی ارشد ۱۳۷۸ از
دانشگاه شهید باهنر کرمان، دکترای
(هندسه) ۱۳۹۳ از دانشگاه شهید باهنر کرمان.

عنوان رساله: «نیم ابرگروه‌ها و دینامیک ایجاد شده توسط آن‌ها».

استاد راهنما: محمدرضا مولایی.

استاد مشاور: نور هنیز اسرمین.

یک مقاله گزیده:

H. M. Jafarabadi, N. H. Sarmin, M. R. Molaei, Completely Simple and Regular Semihypergroups, Bull. Malays. Math. Sci. Soc. 35(2) (2012), 335-343.

با کمال مسرت به استحضار می‌رساند که گروه ریاضی دانشگاه کردستان هشتمین سمینار جبرخطی و کاربردهای آن را در روزهای ۲۳ و ۲۴ اردیبهشت ماه ۱۳۹۴ برگزار می‌نماید. به این وسیله ضمن دعوت از استادان، متخصصین و دانشجویان تحصیلات تكمیلی فعال در زمینه‌های جبرخطی و کاربردهای آن برای شرکت در این سمینار، امیدواریم بتوانند ضمن حضور فعال از برنامه‌های علمی سمینار بهره‌مند گردند. سنتنج به عنوان مرکز استان کردستان دارای امکانات و طبیعت زیبایی است که میراث فرهنگی و تاریخی آن این شهر را به مکانی جذاب برای گردشگران تبدیل کرده است. کمیته برگزاری سمینار نهایت تلاش خود را به کار خواهد بست تا شرکت‌کنندگان سمینار و همراهان آنان، خاطره‌هایی خوب از این گردهمایی دوره با خود به یادگاری ببرند. اطلاعات بیشتر در وب‌گاه سمینار به نشانی <http://www.nlaa8.ir> قابل دسترسی است.

مراد احمدنسب
دیر علمی سمینار

★ ★ ★

اطلاعیه

یادآوری می‌شود جهت تمدید دوره عضویت ۹۳ الی مهر ۹۴ می‌توانید از طریق پرتال عضویت انجمن به نشانی <http://imsmembers.ir> اقدام نمایید.

(جهت تمدید عضویت وارد پروفایل شخصی خود شوید و از منوی نارنجی رنگ بر روی «نمایش عضویت‌های حقیقی» کلیک نموده و «عضویت جدید» را انتخاب نمایید.)

اعضای اتحادیه انجمن‌های علمی و معلمان ریاضی ایران، انجمن آمار ایران، انجمن ایرانی تحقیق در عملیات، انجمن شورای خانه‌های ریاضیات ایران، انجمن رمز ایران، انجمن ریاضی آمریکا، انجمن ریاضی فرانسه، انجمن سیستم‌های فازی از پنجاه درصد تخفیف برای عضویت انجمن ریاضی ایران برخوردار می‌باشند.

خواهشمند است در صورت وجود هرگونه ابهام با دیرخانه انجمن تماس حاصل نمایید.

عبدالله آلهوز



اسماعیل رستمی



متولد ۱۳۶۴، کارشناسی ریاضی
۱۳۸۷ از دانشگاه شهید باهنر کرمان،
کارشناسی ارشد (جبر) ۱۳۸۹ از
دانشگاه شهید باهنر کرمان، دکترای
ریاضی محض (جبر) ۱۳۹۳ از دانشگاه شهید باهنر کرمان.
عنوان رساله: «On SPAP-rings».

استاد راهنما: رضا نکوئی.

یک مقاله گزیده:

R. Nekooei, E. Rostami, A Prime Submodule Principle,
to appear in Algebra Colloquium.

متولد ۱۳۶۵، کارشناسی ریاضی
محض ۱۳۸۷ از دانشگاه صنعتی
شهرود، کارشناسی ارشد ریاضی
محض (گرایش جبر ناجابه جایی)
۱۳۸۹ از دانشگاه تربیت مدرس و
دکتری ریاضی (گرایش جبر ناجابه جایی و ترکیبیات جبری)
۱۳۹۳ از دانشگاه صنعتی امیرکبیر.

عنوان رساله: «رادیکال‌ها و ایدآل‌های پوچ‌ساز حلقه‌ها».

استاد راهنما: داریوش کیانی.

استاد مشاور: بهروز خسروی.

فاطمه وثوق پوریزدچی



متولد ۱۳۶۲، کارشناسی ریاضی
محض ۱۳۸۴ از دانشگاه زنجان،
کارشناسی ارشد ریاضی محض
۱۳۸۶ از دانشگاه صنعتی شریف
و دکتری ۱۳۹۲ از دانشگاه تربیت
مدرس.

عنوان رساله: «بررسی بخش خطی منطق متريک».

استاد راهنما: سید محمد باقری.

یک مقاله گزیده:

Preservation theorem in linear continuous logic, Mathematical Logic Quarterly.

★ ★ ★

بدین‌وسیله از مؤلفین، مترجمین و
ناشرین معترض علمی و دانشگاهی دعوت می‌شد
کتاب‌های منتشر شده جدید خود را در حوزه‌های مختلف علوم
ریاضی دو نسخه معرفی در خبرنامه انجمن ریاضی
ایران به دبیرخانه انجمن ارسال نمایید.

متولد ۱۳۵۹، کارشناسی ریاضی
محض ۱۳۸۱ از دانشگاه صنعتی
امیرکبیر، کارشناسی ارشد محض
۱۳۸۳ از دانشگاه الزهرا و دکتری
ریاضی ۱۳۹۲ از دانشگاه الزهرا.

عنوان رساله: «بررسی برخی زیرمجموعه‌ها و زیرگروه‌های خاص
گروه خودریختی‌های یک گروه».

استاد راهنما: مهری اخوان.

سمیه مغاری



متولد ۱۳۶۱، کارشناسی ریاضی
کاربردی ۱۳۷۹ از دانشگاه تربیت
معلم تهران (خوارزمی)، کارشناسی
ارشد کاربردی ۱۳۸۷ از دانشگاه
الزهرا، دکتری ریاضی ۱۳۹۳ از
دانشگاه الزهرا.

عنوان رساله: «اتوماتای درختی فازی (عمومی) و کاربردهای
آن».

استاد راهنما: محمد مهدی راهدی.

استاد مشاور: رضا عامری.