

بیان تجربیات خود در برگزاری مسابقات و بازی های ریاضی عنوان کرد: " صرف شرکت کردن در مسابقات، موفقیت محسوب می شود. اگر مقام و مدال هم کسب شود، یک موفقیت مضاعف است."

لازم به ذکر است: حامدنجفی دانشجوی دوره دکتری ریاضی این دانشکده ضمن بیان توضیحاتی گفت: در مسابقات ریاضی سوالات شامل سه بخش جبر، آنالیز و ترکیبات و در چهار سطح طبقه بندی شده که ضریب سختی آنها از سطح (۱) به (۴) روبه افزایش است. این مراسم با اهدای جایزه و لوح تقدیر به حامد قاسمیان دارنده دو مدال طلای مسابقات کشوری ریاضی خاتمه یافت.

جلسه تبادل نظر وهم اندیشی مدیریت ودانشجویان تشکلهای دانشجویی
این جلسه بنا به دعوت رئیس دانشکده علوم ریاضی به منظور تبادل نظر و هم اندیشی مدیریت ودانشجویان تشکل های دانشجویی در خصوص مسایل دانشجویی برگزار شد. این نشست با حضور رئیس، معاون و مسئول فرهنگی دانشکده، همچنین نمایندگان بسیج، انجمن اسلامی، انجمن علمی، انجمن ورزشی، جهاددانشگاهی، دفتراندیشه و پژوهش و مهدویت روز سه شنبه ۲۱ آبان ماه در محل اتاق جلسات این دانشکده تشکیل شد. براساس این گزارش، نمایندگان دانشجویی عنوان نمودند قرار است از این به بعد جلسه شورای هماهنگی تشکل ها جهت انسجام هرچه بیشتر در اجرای برنامه ها تشکیل شود.

دانشکده کشاورزی



دانشجوی دکتری علوم دامی؛ برگزیده چهارمین جشنواره منطقه ای نوآوری و شکوفایی خراسان

دانشجوی دوره دکتری علوم دامی دانشکده کشاورزی، با اختراع ابزار دان خوری تمام اتوماتیک برقی وثبت آن، برگزیده چهارمین جشنواره منطقه ای نوآوری و شکوفایی خراسان شد. خشایار پورنیا، دانشجوی مقطع دکتری رشته علوم دامی، گرایش تغذیه طیور، با اختراع دستگاه دان خوری تمام اتوماتیک برقی مرغ گوشتی و دریافت گواهینامه ثبت اختراع، با ارائه این دستگاه و شرکت در چهارمین جشنواره منطقه ای نوآوری و شکوفایی خراسان که از ۲۳ لغایت ۲۵ مهر ماه جاری برگزار شد، به عنوان مخترع واجد شرایط در نزد بنیاد ملی نخبگان شناخته شد. شایان ذکر است: جشنواره منطقه ای نوآوری و شکوفایی استان های خراسان در ۲ بخش داوری اختراعات و تجاری سازی اختراعات برگزار می شود و هدف آن، تسریع در ارزیابی و داوری اختراعات ثبت شده، آشنایی مخترعان و تبادل اطلاعات با

بازدید خانم پروفیسور ماریا لنگباردی از دانشکده علوم ریاضی
در راستای ارتقای سطح همکاری های علمی بین المللی و تبادل اطلاعات خانم پروفیسور ماریا لنگباردی استاد دانشگاه فدریکو تاپولی ایتالیا روز شنبه ۱۸ آبانماه ضمن بازدید از فعالیت های قطب علمی داده های تربیتی و فضایی سخنرانی در خصوص مباحث مرتبط با آنترپوی و نظریه اطلاع با عنوان

"Stochastic comparisons of cumulative entropies"

"ارایه نمود. در این مراسم بیش از ۶۰ تن از اعضای هیات علمی گروه های آمار و ریاضی محض و کاربردی و تعدادی از دانشجویان تحصیلات تکمیلی حضور داشتند. در پایان پس از بحث وتبادل نظر ایشان از دانشکده علوم ریاضی و امکانات آموزشی و پژوهشی آن بازدید نمود. در این روز همچنین میزگردی تخصصی با حضور دانشجویان تحصیلات تکمیلی گروه آمار در محل اتاق شورای دانشکده برگزار شد. در این نشست خانم لنگباردی گزارشی در خصوص فرایند پذیرش دانشجویان دکتری در دانشگاه فدریکو تاپولی ایتالیا بویژه دانشجویان خارجی برای گذراندن دوره کوتاه مدت تحصیلی ارایه نمود.

از مدال آور مسابقات دانشجویی ریاضی تجلیل شد

مراسم تجلیل از مدال آور مسابقات دانشجویی ریاضی، باحضورتعدادی از اساتید و دانشجویان دانشکده علوم ریاضی روز یکشنبه ۱۹ آبان ماه در محل



سالن دکتر بزرگ نیا برگزار شد. خانم دکتر میرابراهیمی عضو هیات علمی گروه ریاضی در این مراسم گفت: " مسابقات ریاضی پلی است که شما لذت ریاضیات را پیشبید. " مسوول هماهنگی مسابقات ریاضی، خطاب به دانشجویان افزود: " برای نیل به موفقیت، سعی کنید اعتماد به نفس خویش را افزایش دهید. " در شروع جلسه، دکتر محسن پرویزی استادیار دانشکده علوم ریاضی نیز که مسوولیت اجرای این مراسم را به عهده داشت، توضیحاتی برای آشنا شدن دانشجویان با مراحل مختلف آمادگی شرکت در مسابقات کشوری ریاضی ارایه نمود. وی همچنین اسامی دانشجویانی را که در چند دوره قبل موفق به کسب مدال در این مسابقات شدند اعلام کرد. دکتر مجید میرزاویری استادگروه ریاضی نیز دیگر سخنران این جلسه بود که ضمن