

دانشکده الهیات

برگزاری هفتمین همایش "اشراق اندیشه مطهر"

در هفته گرامیداشت مقام شامخ معلم و سالگرد شهادت معلم اخلاق، استاد شهید مرتضی مطهری هفتمین همایش "اشراق اندیشه مطهر" با تلاش گروه تاریخ و تمدن ملل اسلامی دانشکده الهیات برگزار شد. در این همایش که سه شنبه دهم اردیبهشت در سالن اجتماعات دانشکده الهیات برگزار شد، دکتر مجتبی مطهری فرزند استاد شهید و عضو هیأت علمی دانشگاه علامه طباطبائی گفت: مطهری محی الدین عصر اخیر یعنی احیا کننده تفکر اسلامی و آثار شهید آثار وصل است؛ زیرا در آثار خود بین دین و حکمت، دین و فرهنگ، دین با سیاست و دین با سایر علوم پیوند برقرار کرده است. وی با اشاره به اینکه شخصیت و هویت افراد و قالب تربیتی و معنوی آنان به فرهنگ برمی گردد، بیان داشت: تفکرات و آداب سنتی و معنوی ما مردنی نیستند و ممکن است کمرنگ شوند؛ اما نمی میرند. عضو هیأت علمی دانشگاه علامه طباطبائی با تأکید بر اینکه تمدنی که براساس فطرت الهی باشد، نمی میرد، بیان داشت: ظاهر فرهنگ و تمدن الهی ممکن است دچار ضعف و خرافات شود؛ اما روح فرهنگ مردنی نیست. وی ادامه داد: شهید مطهری می گوید فرهنگ هم ملی و هم جهانی است و جهانی به این معنا که فرهنگ انسانی ممکن است بر اساس یکسری اصول مشترک در فرهنگها در بین احاد مردم ترویج شود. فرزند شهید مطهری خاطر نشان کرد: تنوع فرهنگ به این معناست که اسلام فرهنگی نبوده، بلکه اسلام چتر همه فرهنگ هاست؛ بنابراین چنانچه فرهنگ بخواهد جهانی شود باید دیگر عوامل و فرهنگ ها را در خود هضم کند. از دیگر برنامه های این همایش، میزگرد تخصصی با محوریت "تاریخ و تمدن

چوپانیان و آقای امیر بکائیان، توانست رتبه اول دومین دوره مسابقات کشوری تحقیق در عملیات را کسب کند. این در حالی بود که دانشگاه های مطرحی در این دوره از مسابقات نیز شرکت داشتند. وی اضافه نمود: تحقیق در عملیات یک رشته بین رشته ای است که با ماهیت ریاضی سعی در مدل کردن مسایل بهینه سازی و حل موثر آن ها دارد. این رشته در دانشکده های ریاضی، مهندسی صنایع، علوم کامپیوتر و مدیریت جایگاه ویژه ای دارد. سرپرست تیم در ادامه گفت: جهت کسب اطلاعات بیشتر در مورد این مسابقات به نشانی ir.www.orf.13 مراجعه شود.

برگزاری سومین کارگاه موجک و کاربردهای آن

سومین کارگاه موجک و کاربردهای آن روز دوازدهم اردیبهشت ماه توسط قطب علمی آنالیز روی ساختارهای جبری و با همکاری مرکز پژوهشی کاربرد موجک ها در دانشکده علوم ریاضی برگزار گردید. دکتر ریحانه رئیسی طوسی، دبیر این کارگاه اظهار داشت: آقایان دکتر رجعی کامیابی گل، دکتر قوشه عابدنئی و دکتر احد هراتی از دانشگاه فردوسی مشهد، دکتر سید احسان تهامی از دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، دکتر احمد صفاپور از ولی عصر رفسنجان، دکتر علی اکبر عارفی جمال از دانشگاه حکیم سبزواری و دکتر عطاء الله عسگری همت از باهنر کرمان سخنرانان این کارگاه بودند. وی اضافه نمود: معرفی آنالیز موجک، جنبه های ریاضی و کاربردی تبدیل موجک ها، ساختار موجک های دو قطبی، ساخت قاب های متناهی و کاربرد موجک ها در مهندسی پزشکی موضوعات مورد بحث در کارگاه را شامل می شد. همچنین دکتر اسدالله نیکنام و دکتر حمیدرضا ابراهیمی ویشکی به معرفی مرکز پژوهشی کاربرد موجک ها و قطب علمی آنالیز روی ساختارهای جبری برای شرکت کنندگان در این کارگاه پرداختند. دکتر رئیسی طوسی همچنین یادآور شد: از دیگر برنامه های کارگاه می توان به میزگرد در زمینه کاربرد موجک



اسلامی در اندیشه و آثار شهید مطهری" بود که با حضور دکتر مجتبی مطهری، دکتر سید عباس صالحی دبیر هیأت امانه دفتر تبلیغات اسلامی، دکتر عبدالله همتی عضو هیأت علمی دانشگاه فردوسی و حجه الاسلام و المسلمین علی الهی تبار عضو هیأت علمی جامعه المصطفی العالمیه قم برگزار شد.

ها و بررسی ایجاد حوزه ای میان رشته ای در این خصوص اشاره کرد. گفتنی است: به شرکت کنندگان در کارگاه مذکور، از طرف قطب علمی آنالیز روی ساختارهای جبری و مرکز پژوهشی موجک ها دانشگاه فردوسی مشهد گواهی اهداء گردید.