

سیمای خوارزم



دانشگاه خوارزمی نخستین مؤسسه آموزش عالی کشور
در آستانه برگزاری جشن یکصدمین سال تأسیس

نشریه خبری سیمای خوارزمی - اردیبهشت و خرداد ۱۳۹۶
سال شانزدهم . شماره ۲۴۲

● مراسم بزرگداشت روز معلم



● برگزاری جلسه مرکز نظارت وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

● امضای تفاهم نامه بین شرکت گاز استان البرز و دانشگاه خوارزمی



● برگزاری مراسم بزرگداشت رحلت امام خمینی (ره)

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

فهرست

۶	برگزاری نخستین باشگاه کتاب
۸	کنگره بین المللی hpcc
۹	افتتاح مرکز سلامت دانشگاه خوارزمی
۱۰	مراسم بزرگداشت روز معلم
۱۴	گردهمایی دانش آموختگان علوم زیستی
۱۸	برگزاری جلسه مرکز نظارت
۲۰	نشست ارزیابی انتخابات ریاست جمهوری ایران و فرانسه
۲۱	جشن پیروزی در دانشگاه خوارزمی
۲۲	معرفی کتاب
۲۵	انتصابات
۳۱	اخبار ورزشی
۳۶	امضای تفاهم نامه همکاری شرکت گاز استان البرز و دانشگاه
۳۸	مراسم بزرگداشت رحلت امام خمینی (ره)
۳۹	برگزاری کارگاه آموزشی (بهبود مستمر)
۴۰	عفونت اضطرابی
۴۲	تسلیت

نشانی: خیابان شهید مفتاح، نرسیده به خیابان انقلاب اسلامی
شماره، ۴۳
کد پستی ۱۴۹۱۱-۱۵۷۱۹
کرج: خیابان شهید بهشتی، دانشگاه خوارزمی
کد پستی: ۳۷۵۵۱-۳۱۹۷۹
تلفن: ۰۲۶-۳۴۵۸۶۸۶۲
۰۲۱-۸۶۰۷۲۷۲۹

نشریه خبری سیمای خوارزمی
صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه خوارزمی
سردبیر: دکتر بهادر باقری
هیئت تحریریه: منصوره رئوفی، اکرم حاتم زاده
طراح و صفحه آرا: الناز محسن زاده
عکاس: جواد سپاسی
شمارگان: ۱۵۰ نسخه

ارتباط با ما: news@khu.ac.ir
تلگرام حوزه ریاست و روابط عمومی: @kharazmi۱۰۰

سر مقاله

دانشگاه در اردیبهشت و خرداد ۱۳۹۶

اردیبهشت و خرداد دوماه پرکار و ارزنده در تقویم دانشگاه خوارزمی بود. برگزاری دومین همایش بین‌المللی ضرورت گفتگو در علوم انسانی، کنگره بین‌المللی HPCC و حضور فعال دانشگاه در آن، مراسم بزرگداشت روز معلم، تور آشنایی با تاریخ و جغرافیای دانشگاه در تهران، گردهمایی دانش‌آموختگان علوم زیستی دانشگاه خوارزمی، نشست تخصصی بررسی اصول ژئوتوریسم، کارگاه تخصصی ارتقای اثرگذاری کیفیت پژوهش، نشست تخصصی «جهانی شدن دین در مدل مکانیک کوانتومی سیاست بین‌الملل»، نشست تخصصی «ایران و تعهدات بین‌المللی؛ مسئله اجرای ملی»، نشست ارزیابی انتخابات ریاست جمهوری ایران و فرانسه، توسعه همکاری دانشگاه خوارزمی و شرکت ملی اکتشاف نفت ایران، امضای تفاهم‌نامه‌ی همکاری آموزشی و پژوهشی بین شرکت گاز استان البرز و دانشگاه خوارزمی، واگذار شدن طرح کلان ملی از طرف وزارت ارتباطات و فناوری کشور به دانشگاه خوارزمی، افتتاح مرکز سلامت دانشگاه خوارزمی خوارزمی، انتخاب مرکز بهداشت و درمان دانشگاه خوارزمی به عنوان مرکز بهداشت و درمان برتر سال ۱۳۹۵، نمایه شدن اولین نشریه بین‌المللی دانشگاه در پایگاه بین‌المللی ProQuest، در آستانه یکصدمین سال تأسیس این دانشگاه، همه و همه نشان از عزم راسخ آن برای رسیدن به جایگاه شایسته و بایسته خود در عرصه‌های ارجمند فرهنگی، دانش و فناوری و پژوهش و همکاری با جامعه و صنعت دارد. در این راه روشن و نویدبخش، همدلی و همراهی تمام دانشگاهیان محترم امری ضروری و اجتناب‌ناپذیر است. نکته آخر اینکه برای کمک به مستندسازی تاریخ دانشگاه، بخش آلبوم عکس را در صفحه اصلی پورتال دانشگاه خوارزمی راه‌اندازی کرده ایم و از تمام همکاران گرانقدر دعوت می‌کنیم که برای غنابخشیدن به این بخش با ارسال عکسهای یادگاری خود از محیط دانشگاه و فعالیتهای علمی و اجرایی خود، ما را یاری نمایند.

دکتر بهادر باقری

مدیر حوزه ریاست و روابط عمومی



برگزاری نخستین نشست باشگاه کتاب در دانشگاه خوارزمی کاری از انجمن علمی دانشجویی (علم، اطلاعات و دانش‌شناسی)

غیرعادی در پاهایش می‌شود که بدون اختیار او راه می‌روند. تمام آزمایش‌های پزشکی نشان از صحت و سلامتی او دارد و نویسنده هم متأثر از این ویژگی، نام «بی‌نام» را برای کتاب اختیار می‌کند. این پاهای نافرمان، تغییراتی در زندگی وکیل به وجود می‌آورد که او را با ترس، شوک و نگرانی مواجه می‌کند. مضمون اصلی این کتاب، سرگشتگی انسان معاصر و اعتراضی به روزمرگی است و این ویژگی در کانون توجه نویسنده قرار می‌گیرد. ادامه داستان روند تحولات روحی مرد، در مواجهه با این پدیده عجیب است.

در این نشست که با حضور دکتر منصوریان برگزار شد، کتاب «بی‌نام» اثر جاشوا فریس، ترجمه لیلیا نصیری‌ها از انتشارات ماهی معرفی و نقد شد. اولین تصویری که در این رمان دیده می‌شود، توصیف فضای داستان است که حسی سرشار از سرما، درماندگی، استیصال، بی‌قراری و دل‌نگرانی است و بعد به شخصیت‌های اصلی داستان پرداخته می‌شود. داستان درباره مردی است که وکیل است و با همسر و فرزندش زندگی می‌کند. او هیچ مشکلی در زندگی ندارد اما ناگهان دچار یک وضعیت

اولین نشریه بین‌المللی دانشگاه در پایگاه بین‌المللی ProQuest نمایه شد



به شمار می‌رود. اکنون این پایگاه امکان دسترسی به یکی از بزرگ‌ترین مخازن محتوایی در جهان را فراهم آورده است؛ طوری که امروزه بسیاری از دانشجویان، اعضای هیئت علمی، محققان و کاربران کتابخانه‌ها در سراسر جهان، از طریق خدمات اشتراکی ProQuest به بیش از ۴ هزار نشریه، بیش از ۱/۵ میلیون پایان‌نامه و طیف وسیعی از منابع دسترسی دارند.

نشریه

International Journal of Supply and
Operations Management (IJSOM)

در پایگاه ProQuest یکی از معتبرترین پایگاه‌های بین‌المللی، نمایه شد. این نشریه فعالیت خود را از سال ۲۰۱۴ میلادی با هدف چاپ و انتشار مقالات و تحقیقات تجربی و نظری در زمینه‌های مهندسی صنایع و مدیریت، آغاز نمود و با بهره‌گیری از همکاری اثربخش اعضای هیئت تحریریه، ادیتورها و داوران بین‌المللی و خبره، حرکت رو به رشدی داشته‌است. شایان ذکر است که نشریه IJSOM پیش از این نیز موفق به اخذ نمایه‌های معتبر از جمله EBSCO, DOAJ و... شده بود.

پایگاه ProQuest بین‌المللی اطلاعات، محتوا و فناوری است که در میشیگان آمریکا مستقر است. این پایگاه در سال ۱۹۳۸ تأسیس شده و اکنون از جمله پایگاه‌هایی است که با قدمتی چندین ساله و سابقه‌ای درخشان، به فعالیت خود ادامه می‌دهد. در تمام این سال‌ها ProQuest با فراهم آوردن برنامه‌ها و محصولات ارزشمند برای کتابخانه‌ها، ابزار و منبعی برای پشتیبانی از تحقیقات و یادگیری چاپ و انتشار، فراگیری، مدیریت و کشف مجموعه‌های کتابخانه‌ای



دانشگاه خوارزمی



دومین همایش بین‌المللی ضرورت گفتگو در علوم انسانی

انسانی اجتماعی سخن گفتند و پیام ویدئویی خانم دکتر مارگارت آبراهام، رئیس انجمن بین‌المللی جامعه‌شناسی پخش شد. در ادامه، سه نشست با موضوع مفاهیم و دستاوردهای جهانی شدن علوم اجتماعی با سه سخنرانی داخلی (کاووس سیدامامی، محمد نجات‌حسینی، علیرضا شجاعی‌زند) و پنج سخنرانی خارجی (مایکل کوهن از آلمان، دمیتری ایوانف از روسیه، فرید العطاس از سنگاپور لیاقت تکیم از کانادا و میخائیل سوکولوف از روسیه) برگزار شد. عنوان نشست پایانی، «علوم اجتماعی عرب بین ساختارهای محلی و گفتمان‌های جهانی» بود که شورای عربی علوم اجتماعی آن را سازمان‌دهی کرده بود. در این نشست، عبدالقادر لاتریخ از تونس مریم حسینی از لبنان، دانیل کانتینی از ایتالیا و ادريس جباری از مراکش، درباره وضعیت علوم اجتماعی در جهان عرب سخن گفتند.

دومین همایش بین‌المللی ضرورت گفت‌وگو در علوم انسانی با موضوع دو دهه گفتمان جهانی‌سازی علوم اجتماعی، در روز ششم اردیبهشت ماه برگزار شد. این همایش که به ابتکار دانشکده علوم انسانی و اجتماعی دانشگاه خوارزمی شروع شده‌است، با همکاری انجمن جامعه‌شناسی ایران، پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی و شبکه جهانی علوم انسانی اجتماعی (World SSH Net) و با حمایت انجمن بین‌المللی جامعه‌شناسی (International Sociological Association)، شورای عربی علوم اجتماعی (Arab Council for the Social Sciences) در محل پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی برگزار شد. در برنامه افتتاحیه، آقای دکتر قبادی، رئیس پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی، خانم دکتر جواهری و آقای دکتر میری، دبیران علمی کنفرانس و آقای دکتر مایکل کوهن، رئیس شبکه جهانی علوم



برگزاری کنگره بین‌المللی HPCC

داده با بیان اینکه این کنگره به مدت ۲۴ سال در اروپا برگزار شده است، گفت: با رایزنی‌هایی که با کمیته علمی این کنگره صورت گرفت، بیست‌وپنجمین دوره این کنگره در ایران برگزار شد.

وی هدف از برگزاری این کنگره را، ارائه موضوعات پیشرفته در حوزه سیستم‌های محاسباتی کلان مقیاس و کلان داده، مطرح کردن سؤالات باز در این حوزه و تعیین وضعیت فعلی و آینده و چالش‌های برنامه‌های کاربردی این سیستم‌ها ذکر کرد.

دکتر میرطاهری با تأکید بر حضور پدر محاسبات خوشه‌ای، پیشگامان محاسبات ابری و سیستم‌های داده کلان و پدر سیستم‌های محاسباتی تورین در این کنگره، خاطر نشان کرد: این کنگره با همکاری دانشگاه ایتالیایی کالابریا و مرکز تحقیقات فوق پیشرفته سوپر کامپیوتر ایتالیا و همچنین دانشگاه‌های هلند و ایتالیا برگزار شده است.

دبیر این کنگره، آینده‌پژوهی و تدوین نقشه راه جهانی حوزه سیستم‌های کلان داده را از محورهای بحث و بررسی در این کنگره نام برد و یادآور شد: در این کنگره همچنین در خصوص به‌روزترین مسائل چالشی در حوزه سیستم‌های کلان مقیاس و سیستم‌های ابررایانشی بحث و تبادل نظر می‌شود.

میرطاهری سیستم‌های محاسباتی کلان مقیاس را شامل فناوری‌هایی چون سیستم‌های ابررایانشی و سیستم‌های خوشه‌ای توصیف کرد و گفت: این فناوری فضای محاسبات فوق سریع با حجم بالا را برای محققان فراهم می‌کند.

ایران میزبان کنگره بین‌المللی HPCC سیستم‌های کلان داده و کلان مقیاس محاسباتی شد. این کنگره با همکاری دانشگاه ایتالیایی کالابریا، دانشگاه گرونینگن هلند، شورای ملی تحقیقات ایتالیا، دانشگاه سلنتو ایتالیا و مرکز تحقیقات فوق پیشرفته سوپر کامپیوتر ایتالیا با مراکز علمی و تحقیقاتی داخل کشور؛ همچون مرکز همکاری‌های فناوری و نوآوری ریاست جمهوری، ریاست جمهوری، وزارت علوم تحقیقات و فناوری، وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات، پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات، دانشگاه خوارزمی و بنیاد ملی نخبگان البرز با عنوان TopHPCC ۲۰۱۷ در روزهای ۴ تا ۶ اردیبهشت ۱۳۹۶ در هتل اسپیناس پالاس تهران برگزار شد.

استادان صاحب‌نام و تراز اول این حوزه همچون:

پروفسور توماس استرلینگ، پدر محاسبات خوشه‌ای بولف از آمریکا

پروفسور پاسکوچی از پیشگامان محاسبات ابری و سیستم‌های کلان داده از آمریکا

پروفسور لوچو گرن‌دینتی، دبیرکل کنگره HPCC از ایتالیا

کنگره بین‌المللی ۲۰۱۷ tophpc، تنها رویداد مشترک بین اروپا و آسیا که تنها بر موضوعات کلان داده‌ها و سیستم‌های محاسباتی کلان مقیاس متمرکز است؛ به عنوان یکی از سه کنگره برتر دنیا با همکاری کمیته علمی ایتالیایی در ایران برگزار شد.

دکتر سیده‌لیلی میرطاهری، دبیر کنگره بین‌المللی محاسبات کلان





افتتاح مرکز سلامت دانشگاه خوارزمی

مهندسی می‌توانند همانند دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی در زمینه‌های تخصصی خود اقدامات مؤثری برای ارتباط با جامعه صورت دهند.

در ابتدای مراسم، دکتر عباس بهرام، رئیس دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی ضمن تبریک اعیاد گفت: مرکز سلامت را ایجاد نموده‌ایم تا بهتر بتوانیم در ارائه خدمات پیش‌گیری و ارزیابی در حوزه‌های مختلف اقدام کنیم و نقش علوم ورزشی را در این امر بیش از پیش محقق کنیم. امیدواریم این مرکز بتواند در ارائه خدمات به جامعه موفق باشد.

«مرکز سلامت دانشگاه خوارزمی» روز دوشنبه ۱۱ اردیبهشت ماه با حضور رئیس دانشگاه، رئیس دانشکده تربیت بدنی، استادان و جمعی از دانشجویان این دانشکده در پردیس کرج افتتاح شد.

آقای دکتر محمدعلی سبحان‌اللهی، رئیس دانشگاه ضمن تبریک اعیاد شعبانیه گفت: این حرکت مثبت و مفید این دانشکده را تبریک می‌گویم. موضوع سلامت موضوع مهم و اساسی جامعه است؛ چون با انسان سروکار دارد و سرمایه هر جامعه، انسان است و انسان سالم و توسعه‌یافته، باعث توسعه کشور است.

حرفه‌ای شدن علم و توجه به نیاز جامعه، باید یکی از رسالت‌های دانشگاهیان باشد. دانشکده‌های روان‌شناسی و علوم تربیتی و فنی

«آلبوم عکس» در صفحه اصلی پورتال دانشگاه خوارزمی راه‌اندازی شد

در آستانه یک‌صدمین سال تأسیس دانشگاه و به مناسبت روز معلم، «آلبوم عکس» در صفحه اصلی پورتال دانشگاه خوارزمی راه‌اندازی شد. در این آلبوم، هم عکس‌های قدیمی و هم عکس‌های امروزی دانشگاه، مراسم و برنامه‌ها، استادان و کارکنان دیده می‌شود.





مراسم بزرگداشت روز معلم

رئیس دانشگاه از امضای تفاهم‌نامه برای تأسیس نخستین شهر سلول‌های بنیادی در دانشگاه به عنوان فعالیت جدید و ابتکاری نام برد. ایشان از جلسات مختلف با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، وزارت نفت، سازمان انرژی اتمی (که پیشرفت خوبی داشته) و همچنین راهاندازی مرکز پژوهشی نفت خبر داد که خوشبختانه باعث شده است بحث‌های علمی و پژوهشی اکتشاف به دانشگاه خوارزمی و دانشگاه شهید بهشتی واگذار شود و اینکه دانشگاه در مرحله انعقاد قرارداد با وزارت نفت است.

دکتر سبحان‌اللهی با اشاره به شاخص‌های ۴۲گانه و جایگاه ویژه فعالیت‌های پژوهشی در آن، فعالیت بیش از پیش اعضای هیئت علمی در حوزه مقالات، اسنادها، فعالیت‌های پژوهشی مشترک با استادان خارج از کشور، جذب دانش‌جو از خارج و استاد مدعو و دانش‌جویان پسادکتری را خواستار شدند.

حجت‌الاسلام والمسلمین ابراهیم زاده، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، با تبریک اعیاد شعبانیه و روز معلم، با اشاره به اینکه معلمی شغل انبیاست و در قرآن، خداوند بعثت انبیا را بر مؤمنان مَنّی برشمرده است، آموزه‌هایی از قرآن و عترت، درخصوص تعلیم و تعلم ارائه نمود.

مراسم بزرگداشت روز معلم با حضور دکتر سبحان‌اللهی رئیس دانشگاه، هیئت رئیسه و همچنین جمعی از استادان دانشگاه روز سه‌شنبه ۱۲ اردیبهشت در تالار ۱۷ شهرپور برگزار شد.

دکتر سبحان‌اللهی رئیس دانشگاه، با تبریک اعیاد شعبانیه و روز معلم، یاد و خاطره استادان و همکاران فقید، دکتر جهانشاهلو، دکتر شریعتمداری، دکتر ماهیار و آقای زاکانی را گرامی داشت و درخصوص برنامه‌ها و تحقق اهداف دانشگاه سخنانی بیان کرد.

دکتر سبحان‌اللهی با اشاره به بحث ارتقاء به عنوان بزرگ‌ترین دغدغه و چالش دانشگاه افزود: برای تحقق اهداف، جذب امکانات برای توسعه دانشگاه و اجرای برنامه راهبردی، نیاز به ارتقاء دانشگاه است. در این راستا تشکیل کارگروه‌های مختلف به عنوان یک اصل علمی در مدیریت در دستور کار مدیریت دانشگاه قرار گرفته است: کارگروه برنامه راهبردی، کارگروه ارتباط با صنعت، کارگروه مرمت ساختمان میراثی (ساختمان پروین اعتصامی)، کارگروه خیرین کارگروه مستندسازی، کارگروه ارتقاء رنکینگ دانشگاه، کارگروه بررسی مأموریت دانشگاه و ستاد یکصدمین سال تأسیس دانشگاه. ایشان گزارش مختصری از عملکرد هر یک از کارگروه‌های یادشده ارائه کرد.



مسئول نهاد رهبری گفت: این شغل پیامبری و پیام‌رسانی و تبلیغ و رسالت، یکی از اهداف بعثت انبیا بوده است و شما استادان، هر کدام در مرحله‌ای و بُعدی از ابعاد علمی، این مسئله را به جوانانی ابلاغ می‌نمایید که آینده‌ساز این مملکت هستند.

وی در ادامه افزود: انسان، بدون علم در جهالت می‌ماند اما پاک کردن وجود از آلودگی‌هاست که انسان را به اخلاق حسنه متخلق می‌سازد. تربیت انسان در دانشگاه یکی از وظایف مهم استادان است. در ادامه دکتر کیوانی، معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی به ارائه گزارش عملکرد و جایگاه علمی استادان و دانشگاه و همچنین برنامه‌ها، فعالیت‌ها و نوآوری‌های معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی پرداخت.

در این برنامه همچنین از خانواده زنده‌یاد دکتر جهانشاهلو، دکتر شریعتمداری، دکتر ماهیار و استاد زاکانی، استادان فقید دانشگاه تقدیر و تشکر شد.

این مراسم با قدردانی از استادان پیشکسوت و استادان نمونه پایان یافت.

استادان پیشکسوت:

خانم‌ها دکتر سوسن رفیعی: دانشکده ادبیات و زبان‌ها و دکتر منیژه نوروزیان: دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی.
آقایان دکتر عبدالوهاب شاهرودی: دانشکده علوم انسانی و اجتماعی دکتر حسین شفیعی فینی: دانشکده حقوق و علوم سیاسی دکتر محمدتقی مختاری: دانشکده علوم انسانی و اجتماعی حجت‌الاسلام والمسلمین حاج آقا محمدرضا مصطفی پور: دانشکده علوم انسانی و اجتماعی.

استادان نمونه:

آقایان دکتر سیاب ممی پور: دانشکده اقتصاد، دکتر نجف آقایی دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی، دکتر احمد بستانی: دانشکده حقوق و علوم سیاسی، دکتر سعید ضرغامی: دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی، دکتر طاهر قاسمی هنری: دانشکده علوم ریاضی و کامپیوتر، دکتر مسعود مشهدی اکبر بوجار: دانشکده علوم زیستی دکتر بهمن نادری: دانشکده فنی و مهندسی، دکتر غلامرضا نوری دانشکده فنی و مهندسی، دکتر حسن رضا زین‌آبادی: دانشکده مدیریت دکتر سیدحسین هاشمی: دانشکده علوم زمین، دکتر فرامرز کنجوری دانشکده فیزیک، دکتر حسن عاشوری قاضی محله: دانشکده علوم انسانی و اجتماعی، دکتر وحید وطن‌پور سرقین: دانشکده شیمی.
خانم‌ها دکتر پروین کدیور: دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی دکتر زهرا حجازی‌زاده: دانشکده علوم جغرافیایی، دکتر زهرا دیانته دیلمی دانشکده علوم مالی، دکتر صغری فلاحتی: دانشکده ادبیات و زبان‌ها.



نشست تخصصی دانشکده حقوق و علوم سیاسی



روز سه شنبه ۱۱ اردیبهشت، نشست تخصصی با حضور استادان و دانشجویان علاقه‌مند به حوزه اقتصاد مقاومتی در دانشکده حقوق و علوم سیاسی برگزار شد. در ابتدای جلسه، آقای دکتر وحید شقاقی معاون کمیسیون نظارت دبیرخانه تشخیص مصلحت نظام و عضو هیئت علمی دانشکده اقتصاد دانشگاه خوارزمی، در خصوص سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی صحبت کردند که از سال ۱۳۹۰ از سوی مقام معظم رهبری ابلاغ شده است.

وی عنوان کرد: مطابق اصل ۱۱۰ قانون اساسی، اولین وظیفه رهبری، تدوین و ابلاغ سیاست‌های کلی نظام است. از سال ۱۳۷۹ تدوین سیاست‌های کلی نظام در مجمع تشخیص مصلحت نظام آغاز شد و تاکنون بالغ بر ۳۰ سیاست کلی ابلاغ شده است. در ادامه آقای دکتر غفور خوئینی، عضو هیئت علمی دانشکده حقوق و علوم سیاسی، ضمن تبریک اعیاد شعبانیه گفت: مهندسی اجتماعی به این معناست که وضعیت موجود را ببینیم و وضعیت مطلوب را در ظرف زمانی خاص خودش در نظر بگیریم؛ با یک غایت اجتماعی و اهداف اجتماعی که نظام حقوقی را قبول دارد، آن را طراحی کنیم و قواعد حل تعارض را با کمترین اصطحکاک و تعارضات، پیش‌بینی و اعمال کنیم. برخی از کشورها در این قضیه جلو رفتند و نظام فقهاتی ما که مبتنی بر دیدگاه امام خمینی (ره) است، این خصوصیت را دارد. در پایان جلسه، استادان به پرسش‌های دانشجویان پاسخ دادند.

برگزاری تور آشنایی با تاریخ و جغرافیای دانشگاه خوارزمی

در آستانه یکصدمین سال تأسیس دانشگاه خوارزمی، نخستین مؤسسه آموزش عالی کشور، روز چهارشنبه ۱۳ اردیبهشت تور آشنایی با تاریخ و جغرافیای دانشگاه برگزار شد. در این بازدید که ساعت ۹ صبح از روبه‌روی ساختمان پروین اعتصامی آغاز شد، جمعی از استادان کارمندان و دانشجویان دانشگاه حضور داشتند. ابتداءً آقای دکتر کریمی‌پور، عضو هیئت علمی دانشکده علوم جغرافیایی از خاطرات سیاسی و اجتماعی خود از سال ۱۳۵۴ تا سال‌های آغازین پیروزی انقلاب اسلامی سخن گفت؛ سپس تمام بخش‌های دانشگاه را به حاضران معرفی کرد و تمام وقایعی را که در آن سال‌ها رخ داده بود با بیان شیوای خود برای حاضران توضیح داد.

آن‌گاه خانم مهرتاش که کار مرمت ساختمان پروین اعتصامی را به عهده دارد، از روند انجام این کار ارزشمند فرهنگی صحبت و ابراز امیدواری کرد که همزمان با مراسم یکصدمین سال تأسیس دانشگاه کار مرمت و بازسازی این بنای زیبا به پایان برسد و با نصب سردر دانشگاه و سردیس‌های بزرگان دانشگاه، فضای دانشگاه رنگ و بوی تازه‌ای به خود بگیرد.



برگزاری برنامه در دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی به مناسبت هفته معلم



در دهه سرآمدی آموزش و هفته معلم برنامه‌هایی در دانشکده روان‌شناسی و علوم تربیتی برگزار شد.

۱. تقدیر از اساتید دانشکده در کلاس درس با حضور دانشجویان
۲. برگزاری مراسم نکوداشت مقام اساتید پیشکسوت و بازنشسته دانشکده با حضور همکاران هیئت علمی دانشکده
۳. تجلیل از همکاران خدمات دانشکده به مناسبت روز کارگر؛
۴. برگزاری کارگاه‌های آموزشی مختلف:
 - کارگاه آموزشی ویژه همکاران هیئت علمی دانشکده با عنوان «جایگاه تفاوت‌های عاطفی در یادگیری»، توسط آقای دکتر غلامرضا حاج حسین‌نژاد؛
 - کارگاه آموزشی ویژه دانشجویان گرامی با عنوان «علوم زمین ما و آنچه در آن است»، توسط سرکار خانم دکتر سیمین بازرگان؛
 - کارگاه آموزشی ویژه دانشجویان گرامی با عنوان «آشنایی با پایگاه‌های اطلاعاتی علوم تربیتی»، توسط سرکار خانم دکتر مرجان کیاندر.





گردهمایی دانش‌آموختگان علوم زیستی دانشگاه خوارزمی

گردهمایی سالانه، به کسانی که دسترسی دارند اطلاع‌رسانی کنند. ایشان دانش‌آموختگان را برای بهبود سطح کیفی انجمن، به شرکت در انتخابات شهریور ماه دعوت کرد. در ادامه دکتر شهربانو عریان (رئیس دانشکده زیست‌شناسی) به سال تأسیس دانشگاه و چگونگی شکل‌گیری دانشکده علوم زیستی اشاره کرد و گفت: این دانشکده مجهز به ۱۷ آزمایشگاه در پردیس کرج و ۱۴ آزمایشگاه در تهران، اتاق پرورش حیوانات، برکة تحقیقاتی هرباریوم است و ۴۰ عضو هیئت علمی به کار اززشمند تدریس و پژوهش مشغول‌اند.

گردهمایی دانش‌آموختگان علوم زیستی دانشگاه خوارزمی، روز پنجشنبه ۱۴ اردیبهشت در فضایی صمیمانه و دوستانه با حضور دبیر انجمن زیست‌شناسی کشور، رئیس دانشکده علوم زیستی، استادان و دانش‌آموختگان علوم زیست‌شناسی در پردیس کرج برگزار شد. دکتر محمد نیبونی، دبیر انجمن زیست‌شناسی ایران گفت: دانش‌آموختگان ما سرمایه و پتانسیل این دانشگاه هستند و بهتر است ما از آن‌ها برای رشد علمی دانشکده بهره‌کافی ببریم. ایشان تمام دانش‌آموختگان علوم زیستی را به عضویت در انجمن زیست‌شناسی ایران دعوت کرد و از آن‌ها خواست که برای ارتقاء و گستردگی این



برگزاری کارگاه تخصصی ارتقای اثرگذاری کیفیت پژوهش

اولین کارگاه تخصصی ویژه با حضور ۸۰ فعال حوزه پژوهش و فناوری دانشگاه، با عنوان «ارتقای اثرگذاری (کیفیت) پژوهش راهبردها و راهکارهای عملی» روز پنجشنبه ۲۱ اردیبهشت در دانشگاه خوارزمی برگزار شد.

این کارگاه که در آن رئیس و اعضای هیئت رئیسه دانشگاه، رؤسا و معاونان پژوهشی دانشکده‌ها نیز حضور داشتند در سالن فرهیختگان دانشکده مدیریت برگزار شد.

دکتر سبحان‌اللهی، رئیس دانشگاه با تبریک ولادت حضرت مهدی موعود، با اشاره به انتخاب دانشگاه خوارزمی به عنوان یکی از ۱۶ دانشگاه جهت بین‌المللی شدن از سوی وزارت علوم، از اعضای هیئت علمی خواست برای بهبود شاخص‌های ۴۲ گانه‌ای تلاش نمایند که از طرف وزارت علوم ابلاغ شده است.

ایشان تأکید کردند با توجه به سهم مؤثر و تعیین‌کننده فعالیت‌های پژوهشی در این شاخص‌ها و همچنین بهبود رتبه دانشگاه، مسئولان دانشگاه تمام تلاش خود را برای ارتقای این فعالیت‌ها به کار خواهند گرفت. سپس دکتر مشهدی‌زاده، سرپرست معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه به اهداف برگزاری این کارگاه اشاره و بر حمایت هر چه بیشتر از فعالیت‌های پژوهشی اثرگذار تأکید نمود. آن‌گاه دکتر کیوانی معاون آموزشی دانشگاه نیز در سخنانی از تصویب یک آیین‌نامه در هیئت رئیسه دانشگاه مبنی بر تشویق فعالیت‌های تأثیرگذار آموزشی پژوهشی و بین‌المللی خبر داد. بر مبنای این آیین‌نامه، به مجریان این فعالیت‌ها پایه و گرنت ویژه تعلق می‌گیرد. در ادامه آقای دکتر گزنی عضو هیئت علمی پایگاه داده‌های استناد علمی جهان اسلام (ISC) به ارائه کارگاه پرداخت که شرکت‌کنندگان به طور چشمگیر از این برنامه استقبال کردند.



برگزاری نشست تخصصی بررسی اصول ژئوتوریسم



روز سه‌شنبه ۱۹ اردیبهشت ماه ۹۶ نشست تخصصی با عنوان بررسی اصول ژئوتوریسم، معرفی برنامه ژئوپارک‌های جهانی یونسکو و ظرفیت‌های ایران در این زمینه (با نگاهی به ژئوپارک جهانی قشم) چهار روز پس از جهانی شدن ژئوپارک قشم با سخنرانی آقایان دکتر عزت‌الله قنوتی، رئیس دانشکده علوم جغرافیایی، دکتر محسن رضایی، رئیس دانشکده علوم زمین، مهندس علیرضا امری کاظمی رئیس گروه میراث زمین‌شناختی سازمان زمین‌شناسی و عضو اصلی شورای عالی ژئوپارک‌های جهانی یونسکو، مهندس حمیدرضا محسن‌پور، مدیر ژئوپارک جهانی جزیره قشم و سرکار خانم دکتر طیبه کیانی، عضو هیئت علمی دانشکده علوم جغرافیایی و جمعی از دانشجویان، استادان و مدیران دانشگاهی برگزار شد.

شایان ذکر است که ژئوپارک قشم در دوپست‌ویکمین نشست ژئوپارک‌های یونسکو که در پانزدهم اردیبهشت ماه جاری در فرانسه برگزار شد، کارت سبز گرفت و جهانی شد. در این نشست تخصصی که با هدف آشنایی با اصول و مفاهیم ژئوتوریسم (زمین‌گردشگری) و ژئوپارک‌ها، بررسی ظرفیت‌های کشورمان در این زمینه‌ها، آشنایی با تعاریف و مفاهیم اصلی ژئوپارک‌های جهانی یونسکو، چگونگی روند معرفی و ثبت جهانی ژئوپارک‌ها، معرفی ژئوپارک قشم و بررسی سرگذشت و تحولات آن به عنوان یک الگوی موفق، نگاهی به چالش‌های موجود در زمینه گسترش ژئوپارک‌ها در کشور، اصول اولیه در زمینه مطالعات ژئوپارک‌ها و تعیین محدوده‌های پیشنهادی برای معرفی یک ژئوپارک جدید برگزار شده بود، درباره اصول و مفاهیم ژئوپارک‌های جهانی یونسکو و ظرفیت‌های کشور در این زمینه، تجربیات موفق در احیای ژئوپارک جهانی قشم و پتانسیل ژئوتوریسم پدیده‌های کارستی ایران سخنرانی شد. در پایان گفت‌وگوی آزاد و پرسش و پاسخ صورت گرفت. با مطرح شدن ژئوپارک بین‌المللی قشم پیش‌بینی می‌شود که زمینه توسعه روزافزون گردشگری در سطح بین‌الملل و در پی آن توسعه اقتصادی و اشتغال بخش عظیمی از بومیان جزیره، در کنار مراقبت صحیح از میراث ماندگار فرهنگی بر اساس استانداردهای بین‌المللی یونسکو فراهم شود. از این‌رو برگزاری چنین نشست‌ها و ارائه راه‌کارهای علمی به متخصصان و دست‌اندرکاران این حوزه، می‌تواند راه را برای رسیدن به توسعه پایدار هموار سازد.

برگزاری نشست تخصصی جهانی شدن دین در مدل مکانیک کوانتومی سیاست بین‌الملل

برابر دین در کنار سایر ساختارهای روابط بین‌الملل، نقش دین در مشروعیت دولت-ملت‌ها، تحول در روش‌شناسی علوم اجتماعی انقلاب اسلامی ایران و طرح تئوری‌های رهیافت‌غیربنیادی و سازنده به نقش‌آفرینی دین در نظام بین‌المللی منجر شد. بر این اساس جهانی شدن دین، در چارچوب مفهوم مدل مکانیک کوانتومی در سیاست بین‌الملل بررسی می‌شود. اصل اساسی در مدل مذکور، عدم قطعیت در شناخت کنشگران سیاست بین‌الملل است. مهم‌ترین متغیرهای مؤثر در جهانی شدن دین، بر اساس مدل یادشده بدین شرح است:

- پویایی و پیچیده شدن مفهوم قدرت؛
- تحول مفهوم قدرت سرزمینی به ابرفضا؛
- تبیین قدرت به عنوان یک برساخته اجتماعی؛
- تعریف قدرت بر مبنای عوامل غیرمادی مانند هنجارها و گفتمان‌ها به دانش و اطلاعات؛
- طرح رویکرد قدرت رابطه‌ای؛
- تحول در مفهوم حاکمیت به حاکمیت پراکنده و بازیگران متنوع از جمله دین؛
- تغییر قواعد بازی در عرصه سیاست بین‌الملل؛
- شکل‌گیری سیاست شبکه و سیاست اندیشه‌مند؛
- گسترش اصول اخلاقی.

پنجمین جلسه از سلسله نشست‌های علمی تخصصی دانشکده حقوق و علوم سیاسی، با عنوان «جهانی شدن دین در مدل مکانیک کوانتومی سیاست بین‌الملل» (تجربه فرصت مطالعاتی دکتر ارسلان قربانی در دانشگاه کالیفرنیا- سانتا باربارا) با حضور دکتر ارسلان قربانی، عضو هیئت علمی دانشکده حقوق و علوم سیاسی، اعضای هیئت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده حقوق و علوم سیاسی روز یکشنبه ۳۱ اردیبهشت در سالن اجتماعات دانشکده حقوق و علوم سیاسی برگزار شد.

دکتر ارسلان قربانی در خصوص جهانی شدن دین در مدل مکانیک کوانتومی سیاست بین‌الملل، مطالبی به این شرح عنوان نمود: دین در مدل ایستا و نیوتونی سیاست بین‌الملل، به لحاظ رویکرد سنتی مربوط به عناصر مادی قدرت و نقش ساختارهای پایدار و دولت‌ها به عنوان بازیگران یکپارچه و خودمحمور در چارچوب قواعد تعیین‌گرایانه، فاقد نقش‌آفرینی در روابط بین‌الملل بود. قرارداد وستفالی در سال ۱۶۴۸ و نظریه‌های بنیادی در روابط بین‌الملل به‌ویژه رئالیسم سیاسی از مهم‌ترین عوامل شتاب‌دهنده این مدل هستند.

از دهه ۱۹۸۰ میلادی تحولات اساسی در روابط بین‌الملل شامل پایان جنگ سرد، جهانی شدن در ابعاد مختلف، برجسته شدن ارزش‌هایی مانند هویت، برابری، عدالت و شأن انسانی، اهمیت



برگزاری نشست تخصصی «ایران و تعهدات بین‌المللی؛ مسئله اجرای ملی»



ایران مورد توجه قرار می‌گیرد و عملکرد ایران خوانده می‌شود و در بخش چهارم: موضوعاتی که کماکان در حقوق ایران مبهم است.

ششمین جلسه از سلسله نشست‌های علمی تخصصی دانشکده حقوق و علوم سیاسی با عنوان «ایران و تعهدات بین‌المللی؛ مسئله اجرای ملی» با حضور دکتر سیدحسین سادات میدانی، کارشناس و مشاور حقوقی وزارت امور خارجه و عضو هیئت علمی دانشکده روابط بین‌الملل، دکتر سرمدی، رئیس، دکتر قاسمی، معاون پژوهشی اعضای هیئت علمی و دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشکده حقوق و علوم سیاسی روز یکشنبه ۳۱ اردیبهشت در سالن اجتماعات دانشکده حقوق و علوم سیاسی برگزار شد.



دکتر سادات میدانی با طرح دو پرسش: نقش دولت‌ها در حقوق بین‌الملل چیست؟ چگونه یک موضوع حقوقی بین‌المللی در تعامل با موضوعات حقوق داخلی می‌تواند مفید باشد؟ افزود: یکی از چالش‌های اساسی در زمینه پژوهش حقوق و بین‌الملل را عدم تدریس کاربردی حقوق بین‌الملل دانست. مشاور حقوقی وزارت امور خارجه با اشاره به وضعیت خاص ایران و درگیر بودنش در مسائل بین‌المللی گفت: یکی از اولویت‌های ایران باید تنظیم مناسبات بین نظام حقوق داخلی ایران و حقوق بین‌الملل باشد. ایشان افزود: قطعاً فهم صحیح و درک صحیح از مباحث حقوق بین‌الملل می‌تواند در توسعه مباحث سیاسی و حقوقی داخلی به ما کمک کند.



وی مباحث خود را در چهار بخش و نتیجه‌گیری به شرح ذیل عنوان کرد: بخش اول: پرداختن به مباحث مقدماتی؛ بخش دوم: مبانی متحدالشکلی از بحث مناسبات (اجرا و اعمال) بین حقوق داخلی و حقوق بین‌الملل؛ بخش سوم: مناسباتی که معمولاً در حقوق داخلی

برگزاری جلسه مرکز نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم تحقیقات و فناوری



کیفیت در چارت تشکیلات دانشگاه پیش‌بینی شده و دانشگاه خوارزمی به عنوان دانشگاه مادر در استان البرز، مسئولیت نظارت بر دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزشی و ... را به عهده دارد. سپس دکتر ذکائی، رئیس مرکز نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم اشاره به سه وظیفه سازمانی اساسی در قانون تأسیس وزارت علوم شامل: سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی - حمایت و پشتیبانی - نظارت و ارزیابی افزود: با توجه به درخواست دکتر فرجی دانا در خصوص ارتقای کیفیت در وزارتخانه مبنی بر بنیان گذاشتن ساختار و سیستمی که با تغییر افراد جابه‌جا نشود، در آذر ماه سال گذشته آیین‌نامه نظام جامع نظارت و ارزیابی تضمین کیفیت را به تصویب وزیر محترم رساندیم و به دانشگاه‌ها ابلاغ کردیم.

در این نظام، یک شورای نظارت و ارزیابی تضمین کیفیت وجود دارد که بالاترین شورای تصمیم‌گیر، مسبب و سیاست‌گذار برای هر نوع سیاست‌گذاری، تعیین استاندارد، شاخص برنامه‌ریزی در حوزه نظارت و ارزیابی در آموزش عالی غیرپزشکی است؛ همه زیرمجموعه‌های وزارت علوم اعم از زیردانشگاه‌ها؛ پژوهشگاه‌ها، پژوهشکده‌ها، پارک علم و فناوری و ... مرکز نظارت ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم زیر چتر شورای نظارت است.

در جلسه دوم شورای نظارت، آیین‌نامه دفاتر یا مدیریت‌های نظارت و ارزیابی تضمین کیفیت دانشگاه‌های دولتی به تصویب رسید و به آن‌ها ابلاغ می‌شود که در ساختار دانشگاه دولتی، به اسم دفاتر نظارت و ارزیابی تضمین کیفیت را اضافه کنند؛ به تصویب هیئت امنا برسانند و شرح وظایف و اهداف نیز در آن لحاظ شود. همه فعالیت‌های درون دانشگاه‌ها باید یک پیوست نظارتی داشته باشند و بر اساس نتایج این پیوست نظارتی، فعالیت‌های بعدی شکل بگیرد.

دکتر ذکائی با اشاره به این موضوع که نظارت و ارزیابی ما از نوع دست‌گیری است نه مچ‌گیری؛ افزود: وظیفه دوستان ما در نظارت و ارزیابی، وظیفه‌ای دشوار، خطیر، زمان‌بر و باتدبیر و حوصله است و در جهت کمک به ارتقای کیفیت علمی است.

اولین نشست مرکز نظارت، ارزیابی و تضمین کیفیت وزارت علوم با هدف رسمیت بخشیدن به امر ارزیابی عملکرد مراکز آموزشی و پژوهشی دانشگاه‌های استان البرز با حضور مدیر مرکز نظارت ارزیابی عملکرد تضمین کیفیت وزارت و همکاران و رؤسای مراکز اصلی آموزشی پژوهشی استان البرز و مرکز نظارت ارزیابی عملکرد تضمین کیفیت دانشگاه خوارزمی روز سه‌شنبه دوم خرداد ماه در حوزه ریاست دانشگاه در تهران برگزار شد.

در این نشست مقرر شد هیئت استانی تحت نظر دانشگاه خوارزمی ضمن ارزیابی کیفیت با هدف کمک به ارتقای کیفیت مراکز استان به تحلیل اثربخشی سیاست‌های وزارت علوم در سطح استان بپردازد. تلاش برای ساماندهی مؤسسات آموزشی و پژوهشی در جهت بهبودبخشی و پایش و تحلیل وضعیت آموزش عالی استان البرز و نهادینه کردن هیئت استانی با موضوع نظارت و ارزیابی هیئت استانی از مهم‌ترین اهداف جلسه بود.

دکتر سبحان‌اللهی، رئیس دانشگاه با مهم دانستن بحث ارزیابی و نظارت گفت: ما در مدیریت‌هایمان، برنامه‌ها را تدوین و اجرا می‌کنیم اما به بخش ارزیابی و نظارت توجه کافی نداریم.

رئیس دانشگاه در ادامه افزود: در سیستم‌های دولتی زمانی که بحث از ارزیابی به میان می‌آید، افکار به سمت بخش مالی برنامه‌ها معطوف می‌شود. در بخش ارزیابی، ارزیابی اهداف، ارزیابی عملکرد است. در بحث ارزیابی، ما دو نوع حسابرسی داریم: یکی حسابرسی مالی و دیگری حسابرسی محیطی که به عملکرد ما برمی‌گردد؛ به جهت کیفیت، تحقق اهداف، رضایت کارکنان و ...

وی با اشاره به طرح BSC دانشگاه‌ها افزود: چند تن از استادان دانشگاه‌ها را در ارزیابی، روشی را طراحی کردند به نام BSC که برای ارزیابی سیستم، چهار فاکتور در کنار بخش مالی لحاظ کرده‌اند: ۱. مشتری؛ ۲. کارکنان؛ ۳. فرایندها؛ ۴. یادگیری سازمانی. این طرح در بعضی از دستگاه‌های اجرایی از جمله مخابرات اجرا و بومی‌سازی شد. دکتر سبحان‌اللهی خاطرنشان کرد: مرکز نظارت، ارزیابی و تضمین



دفاع اولین دانشجوی دکتری دانشکده فنی و مهندسی



- آقای پویان عباسی، دانشجویان دکتری مهندسی عمران گرایش ژئوتکنیک در روز سه شنبه ۲ خرداد ماه در محل سالن زمین شناسی دانشکده علوم زمین، تهران از رساله دکتری خود با عنوان «مطالعه تحلیلی رفتار دینامیکی مخازن هوایی با در نظرگیری اندرکنش سیال سازه- خاک» دفاع کرد.
- این رساله با راهنمایی جناب آقای دکتر علی قنبری انجام شده است.

همکاری دانشگاه خوارزمی و شرکت ملی اکتشاف نفت ایران



در راستای برنامه راهبردی دانشگاه برای همکاری با صنعت نفت کشور و پیرو دستور وزیر نفت در خصوص استفاده از ظرفیت و توانمندی‌های علمی دانشگاه خوارزمی در حوزه بالادستی نفت، جلسه مشترکی در محل شرکت ملی اکتشاف نفت ایران در تاریخ اول خرداد ماه سال جاری برگزار شد.

در این جلسه از طرف دانشگاه، آقایان دکتر سبحان‌اللهی، رئیس دانشگاه، معاون و مدیران حوزه پژوهش و فناوری، رؤسای دانشکده‌های مدیریت و علوم زمین، رئیس و مدیران گروه‌های مرکز پژوهشی نفت و از طرف وزارت نفت، آقایان مهندس عمادی مدیرکل پژوهش و فناوری وزارت نفت و مهندس هندی مدیرعامل شرکت ملی اکتشاف نفت، همراه با تنی چند از کارشناسان مجموعه حضور داشتند. در این جلسه، پس از تبادل نظرهای علمی و فنی و بررسی دو طرح پیشنهادی دانشگاه، ضمن تأیید توانمندی‌های دانشگاه خوارزمی توسط مجموعه نفت در انجام یک طرح کلان ملی در حوزه اکتشاف مقرر شد به منظور تسریع در انعقاد قرارداد، دانشگاه خوارزمی در چارچوب یک شبکه علمی و فناوری، طرح جامع خود را حداکثر ظرف مدت دو هفته کاری، به شرکت ملی اکتشاف نفت ایران ارائه نماید.

مرکز بهداشت و درمان دانشگاه خوارزمی به عنوان مرکز بهداشت و درمان برتر سال ۱۳۹۵ برگزیده شد

در تقدیرنامه‌ای با امضای آقایان دکتر مجتبی صدیقی، معاون وزیر و رئیس سازمان امور دانشجویان وزارت علوم و دکتر حمید یعقوبی مدیرکل دفتر مشاوره و سلامت سازمان امور دانشجویان وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، اعلام شده است که مرکز بهداشت و درمان دانشگاه خوارزمی به عنوان مرکز بهداشت و درمان برتر سال ۱۳۹۵ و حائز رتبه دوم در بین دانشگاه‌های سطح دو (بین ۱۰۰۰۰ تا ۱۵۰۰۰) دانشجوی برگزیده شده است.

در بخشی از این لوح آمده است: آینده روشن این سرزمین و سلامت نسل امروز و فردای آن، مدیون تلاش‌هایی است که برای ارتقاء سطح سلامت جامعه صورت می‌گیرد. مشارکت مؤثر در زمینه برنامه‌های بهداشتی و درمانی و ارتقاء سلامت دانش‌جویان، نمونه بارز این تلاش‌های ارزشمند است.

نشست ارزیابی انتخابات ریاست جمهوری ایران و فرانسه



به فرد بود و احزابی که پیش از این صحنه سیاسی فرانسه را در اختیار داشتند در این انتخابات بدون نماینده بودند.

وی با بیان اینکه «سوسیالیست‌ها» و «گلیست‌ها» پیش از این، در انتخابات فرانسه رقابت می‌کردند، گفت: در این انتخابات، دو محور اقتصاد و امنیت مرکز مبارزات انتخاباتی بود؛ موضوعی که نگرانی مردم نیز به آن مربوط می‌شد.

استاد مطالعات فرانسه در مرکز تحقیقات استراتژیک، مهاجرت را موضوع دیگر مبارزات انتخاباتی فرانسه برشمرد و ادامه داد: بسیاری در فرانسه مشکلات این کشور را ناشی از تصمیم‌گیری اتحادیه اروپا می‌دانند؛ به همین دلیل یکی از کارزارهای انتخاباتی ماریان لوپن مخالفت با اتحادیه اروپا و واحد پولی یورو بود.

وی در مورد موضوع مهاجرت در فرانسه توضیح داد: سیاست دولت فرانسه همیشه این بوده است که کسانی که جذب خاک فرانسه می‌شوند، باید جذب فرهنگ این کشور نیز بشوند و سیاست چندقهرنگی برای دولت این کشور قابل پذیرش نیست.

ایزدی توضیح داد: مهاجران در فرانسه نتوانسته‌اند جذب جامعه فرانسه شوند به همین دلیل در حاشیه شهرها مستقرند و برخورد و تبعیضی که در مورد آن‌ها اعمال شده، باعث نارضایتی‌شان شده است.

وی گفت: رئیس جمهوری فرانسه امروز وظیفه دارد که اقتصاد فرانسه را رونق دهد و رویکرد اقتصادی وی می‌تواند به نفع ایران باشد؛ چون به دنبال بازارهایی برای سرمایه‌گذاری است. شایان ذکر است که مرکز مطالعات اروپا به منظور بسترسازی برای تقویت روابط سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فناورانه دانشگاه‌های ایران و اتحادیه اروپا و تسهیل در رفت‌وآمد استادان و دانشجویان فعال در عرصه تحقیقاتی اتحادیه اروپا تأسیس شده است. این مرکز، چهار گروه پژوهشی در حوزه‌های راهبردی، امنیت انسانی، آب، انرژی و محیط زیست و فناوری و نوآوری در حوزه اروپا دارد.

نشست تخصصی ارزیابی انتخابات ریاست جمهوری در ایران و اروپا به همت مرکز مطالعات اروپای دانشگاه خوارزمی روز چهارشنبه ۳ خرداد ماه برگزار شد.

در این نشست تخصصی که با حضور دکتر محمدجواد حق‌شناس استاد دانشگاه و منتخب مردم در پنجمین دوره شورای اسلامی شهر تهران و دکتر پیروز ایزدی، استاد مطالعات فرانسه در مرکز تحقیقات استراتژیک مجمع تشخیص مصلحت نظام برگزار شد، وضعیت انتخابات ریاست جمهوری در ایران و فرانسه بررسی و پیامدهای آن در روابط ایران و اتحادیه اروپا تجزیه و تحلیل شد.

در ابتدای این نشست، دکتر غلامرضا کریمی، سرپرست مرکز مطالعات اروپای دانشگاه خوارزمی ضمن تبیین اهداف و وظایف این مرکز، وضعیت رو به رشد مبادلات علم و فناوری و ارتباطات دانشگاهی بین ایران و اتحادیه اروپا پس از توافق برجام را تبیین و اظهار امیدواری کرد که نتایج انتخابات ریاست جمهوری ایران و فرانسه، به گسترش ارتباطات در همه حوزه‌ها بین دو طرف بینجامد.

سپس دکتر حق‌شناس به روند انتخابات ریاست جمهوری از ابتدای انقلاب اسلامی تاکنون پرداخت و نقاط متمایز انتخابات اخیر با انتخابات‌های گذشته را تجزیه و تحلیل کرد. وی با

اشاره به سفر ترامپ به عربستان سعودی افزود: انتخاب عربستان به عنوان نخستین سفر خارجی ترامپ مهم بود و رویکرد وی را به منطقه نشان می‌دهد. این استاد دانشگاه با اشاره به پادشاه‌های گزاف حکام و شیوخ عرب به ترامپ گفت: بزرگ‌ترین قرارداد تسلیحاتی تاریخ به مبلغ ۱۱۰ میلیارد دلار در عربستان منعقد شد و تقریباً چهار برابر این حجم نیز قراردادهای غیرتسلیحاتی امضا شد.

پیروز ایزدی، استاد مطالعات فرانسه در مرکز تحقیقات استراتژیک مجمع تشخیص مصلحت نظام نیز که در این نشست حضور داشت درباره انتخابات فرانسه گفت: این انتخابات در تاریخ فرانسه منحصر

نشست تخصصی ارزیابی
انتخابات ریاست جمهوری
در ایران و اروپا

جشن پیروزی در دانشگاه خوارزمی



جشن شکرانه به مناسبت حضور میلیونی و حماسه اردیبهشتی ملت بزرگ ایران، عصر دیروز از ساعت ۱۵ تا ۱۷ با حضور دکتر محمدعلی سبحان‌اللهی، رئیس دانشگاه، دکتر مرتضی تهامی معاون فرهنگی و اجتماعی دانشگاه، مدیران، اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانش‌جویان دانشگاه در محوطه مرکزی پردیس کرج برگزار شد.

رئیس دانشگاه خوارزمی در این مراسم پیروزی دکتر حسن روحانی را در انتخابات دوازدهمین دوره ریاست جمهوری تبریک گفت و افزود: همیشه حضور مردم در تمام صحنه‌ها به‌ویژه در انتخابات اخیر چشم‌گیر بوده است. این انتخاب، موفقیت بزرگی برای کشور بود که دوباره تدبیر، عقلانیت و علم بر کشور حاکم شود.

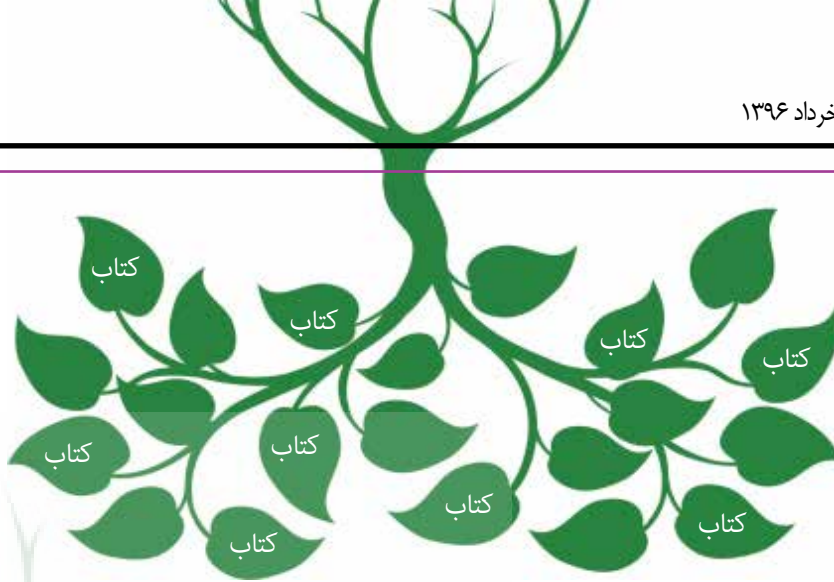
وی با بیان وجود رقابت میان نامزدها قبل از انتخابات، گفت: ولی امروز این پیروزی به دست جریان عقلانیت و تدبیر و امید رسیده است که دست مشارکت و همکاری به طرف تمام رقبا دراز می‌کند؛ چون آنچه برای ما مهم است ایران است.

رئیس دانشگاه خوارزمی خاطر نشان کرد: این انتخابات در صحنه بین‌المللی هم توفیق بزرگی بود تا با قدرت در عرصه بین‌الملل حاضر شویم.

وی در پایان اعلام کرد: باید دست به دست هم دهیم تا این میراث بزرگ را به دست آیندگان بسپاریم.

پیش از سخنان دکتر سبحان‌اللهی، دکتر بهادر باقری مدیر حوزه ریاست و روابط عمومی نیز در سخنان کوتاهی ضمن تبریک این پیروزی بزرگ، پیام شادباش دانشگاه خوارزمی را برای حاضران خواند.

به امید شادی‌ها و پیروزی‌های دمام
و اعتلای ایران عزیز و باستانی



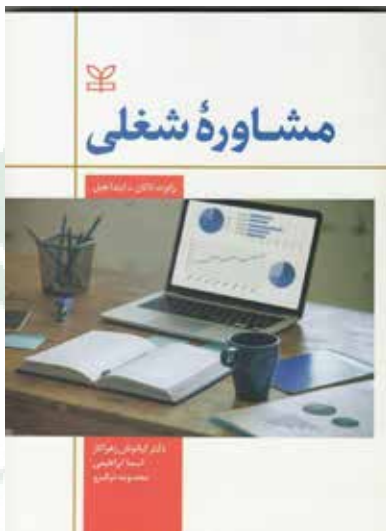
معرفی کتاب



رمان «شهرت» اثر دانیل کلمان



رمان «شهرت» اثر دانیل کلمان، با ترجمه دکتر مهوش غلامی عضو هیئت علمی دانشگاه خوارزمی در غرفه انتشارات سرزمین اهورایی در سی‌امین نمایشگاه بین‌المللی کتاب تهران عرضه شد. کلمان تاکنون چهار رمان و یک مجموعه داستان کوتاه نوشته که رمان‌هایش به بیش از چهل زبان ترجمه شده است. او جوایز ادبی متعدد، از جمله این موارد را به خود اختصاص داده است: جایزه کاندید در سال ۲۰۰۵، جایزه کلايست در سال ۲۰۰۶، جایزه توماس مان در سال ۲۰۰۸ و جایزه سونس در سال ۲۰۱۱. شهرت، رمانی برجسته، هوشمندانه، کنایه‌آمیز و طنزآلود است که ساختاری زیبا و جذاب دارد. کلمان در این رمان اثرات تکنولوژی را روی دید ما از واقعیت بررسی می‌کند. اگرچه ممکن است موضوع ابتدا موضوعی فکری و درونی به نظر رسد؛ اما این بررسی در طی مجموعه‌ای منظم و جالب از داستان‌هایی انجام گرفته که در آن شخصیت‌ها و دیدگاه‌ها، واقع‌گرایانه و در عین حال هجوگونه نشان داده شده‌اند و البته عنصر طنز نیز در آن مشهود است.



کتاب «مشاوره شغلی»



کتاب «مشاوره شغلی» تألیف رابرت ناتان و لیندا هیل با ترجمه دکتر کیانوش زهراکار، اسما ابراهیمی و معصومه نیک‌رو، در ۹ فصل و ۲۷۲ صفحه منتشر شد. انتشارات رشد ناشر این کتاب است.

ویژگی‌های بارز این کتاب عبارت‌اند از:

- پرداختن ملموس و کاربردی به فرایند مشاوره شغلی با تأکید بر مهارت‌ها، فنون و تمرین‌های مربوط به آن؛
- بررسی مسائل و نگرانی‌های شغلی (نظیر استرس شغلی، تعادل کار / زندگی و...) و ارائه رهنمودهایی به مشاوران برای کاهش این مسائل؛
- پرداختن به بحث مهم تکالیف خانگی و ارائه تمرین‌های لازم در این زمینه؛
- پرداختن به کاربرد آزمون‌ها و پرسش‌نامه در مشاوره شغلی؛
- بحث در موضوع بسیار مهم و ضروری کاربرد مشاوره شغلی در سازمان‌ها؛
- بررسی چالش‌های پیش روی مشاوران شغلی و اهمیت و شیوه‌های خودمدیریتی آنان.



کتاب «جایگاه روستا در برنامه‌ریزی منطقه‌ای»



**جایگاه روستا
در برنامه‌ریزی منطقه‌ای**

نویسنده: دکتر حمید جلالیان



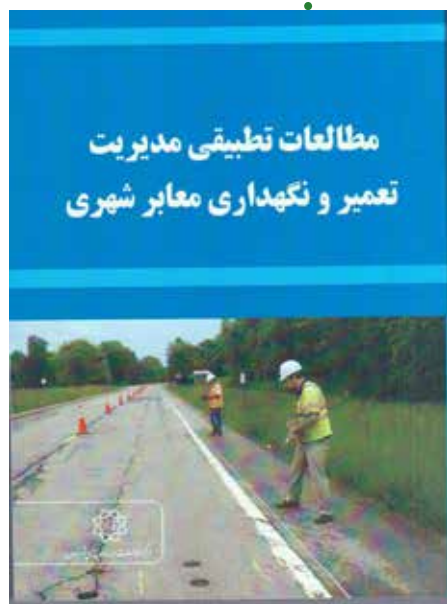
نویسنده: دکتر حمید جلالیان

چاپ اول، ۱۳۹۶

چکیده:

برنامه‌ریزی منطقه‌ای در علوم جغرافیایی جایگاه ویژه‌ای دارد. مؤلف کوشیده است با توجه به جایگاه روستا و کارکردهای اقتصادی-اجتماعی آن در نظام منطقه‌ای، مباحث مربوط به روستا و توسعه روستایی را در قالب برنامه‌ریزی منطقه‌ای تدوین کند. بنابراین مباحث مهم برنامه‌ریزی منطقه‌ای از جمله نظریه‌ها و رویکردهای توسعه منطقه‌ای، ضرورت‌ها و زمینه‌های برنامه‌ریزی روستایی، منطقه‌بندی کشور و سطح‌بندی فضاهای روستایی را بررسی و تحلیل کرده است. وی در این کتاب بر این نکته تأکید می‌کند که توسعه روستاها جز در قالب برنامه‌ریزی منطقه‌ای امکان‌پذیر نیست. مطالعه‌ی این کتاب به درک روشن‌تر دانشجویان و دانش‌پژوهان از نظام‌های منطقه‌ای کمک می‌کند. کتاب حاضر برای دانشجویان رشته‌ی جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی در مقطع کارشناسی به عنوان منبع اصلی درس «جایگاه روستا در مطالعات و برنامه‌ریزی منطقه‌ای» به ارزش ۲ واحد تدوین شده است. امید است علاوه بر جامعه‌ی دانشگاهی، سایر علاقه‌مندان نیز از آن بهره‌مند شوند.

کتاب «مطالعات تطبیقی مدیریت تعمیر و نگهداری معابر شهری»



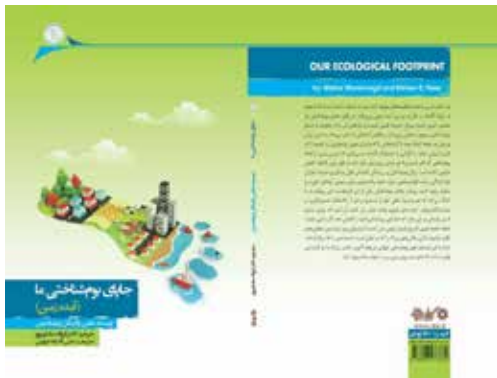
**مطالعات تطبیقی مدیریت
تعمیر و نگهداری معابر شهری**



تالیف آقای دکتر صالح شریف طهرانی

کتاب حاضر، بر چگونگی راه اندازی و عملکرد سامانه‌های مدیریت روسازی تکیه دارد و حاصل بررسی گسترده‌ی تجربه‌های کشورهای پیشرفته در زمینه‌ی مدیریت روسازی و بررسی وضعیت فعلی کشور ایران در این زمینه است. اطلاعات ارائه شده در این کتاب شامل معرفی سامانه‌ی مدیریت روسازی، شاخص‌های مورد استفاده در این سامانه، تجهیزات مورد نیاز برای برداشت داده‌ها، نرم افزارهای مدیریت روسازی، هزینه‌ها و منافع راه اندازی سامانه مدیریت روسازی، ارزیابی اقتصادی، وضعیت مدیریت روسازی در برخی شهرهای موفق جهان، خرابی‌های عمده‌ی روسازی‌های ایران، مدیریت روسازی در شهرداری‌ها و وزارت راه، مسکن و شهرسازی ایران و ارائه‌ی شیوه‌نامه‌ی راه‌اندازی سامانه‌ی مدیریت روسازی برای معابر شهری ایران است. این کتاب برای متخصصان روسازی، استادان و دانشجویان شاخه‌های مختلف مهندسی عمران به ویژه راه و ترابری می‌تواند مفید باشد. این کتاب در انتشارات فاطرنگار به چاپ رسیده است.

..... کتاب جاپای بوم‌شناختی ما (آینده‌ی زمین)



ترجمه‌ی خانم دکتر فرزانه ساسان‌پور
دانشکده‌ی علوم جغرافیایی

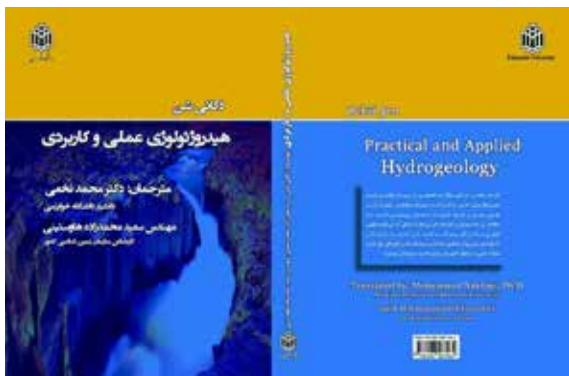
این کتاب در پی شناخت واقعیت‌های موجود کره‌ی زمین در ارتباط با انسان است که با توجه به روابط گذشته و حال، به بررسی آینده زمین می‌پردازد.

در واقع، جاپای بوم‌شناختی هر جمعیتی تعیین‌کننده‌ی میزان مصرف فعلی اوست، و نیازهای آتی را در مقایسه با منابع بوم‌شناختی موجود مشخص می‌سازد و نقایص احتمالی را نشان می‌دهد. به این روش می‌توان به جامعه کمک نمود تا گزینه‌هایی را که ما برای تعیین نیازهای مان از طبیعت لازم داریم، ارزیابی نماید. با نگرشی به چشم‌انداز گذشته در می‌یابیم که زمین بارور از لحاظ بوم‌شناختی که «در دسترس» هر فردی روی زمین قرار دارد، در طول قرن گذشته کاهش مداومی داشته است.

زوال بوم‌شناختی و بی‌عدالتی اجتماعی قابل پیشگیری هستند. هزاران ابزار ادراکی و ایده‌ی الهام‌بخش درباره‌ی نحوه‌ی برنامه‌ریزی برای رسیدن به آینده‌ای امن‌تر و سالم‌تر وجود دارند. رویکرد جاپای بوم‌شناختی، یکی از این ابزارهاست. این رویکرد به ما کمک می‌کند که هم وضعیت فعلی خود را بسنجیم و هم از ملاحظات تصمیم‌گیری در سیاست‌گذاری‌های آینده باخبر شویم.

هدف اصلی این کتاب آن است که روشن سازیم انسان چاره‌ای جز این ندارد که «جا پای بوم‌شناختی» خود را کاهش دهد. اگر به این حقیقت اعتقاد داشته باشیم که روح انسان منبعی غنی است، انسان‌های روی کره‌ی زمین توانایی‌های بالقوه‌ی مواجهه با این چالش‌های بزرگ را که در مقابل امنیت دسته‌جمعی ما قد برافراشته‌اند، دارند. با این اوصاف تغییر بوم‌شناختی جهانی می‌تواند آخرین شانس بزرگ ما در اثبات این واقعیت باشد که هنوز هم روی زمین زیست هوشمندانه وجود دارد.

..... کتاب هیدروژئولوژی عملی و کاربردی



ترجمه‌ی دکتر محمد نخعی

این کتاب حاوی مطالب تخصصی در زمینه‌ی مفاهیم اولیه‌ی هیدروژئولوژی، نحوه‌ی حرکت آب در محیط متخلخل، کیفیت آن در طول مسیر و نحوه‌ی مدیریت آب زیرزمینی است.

مزیت کتاب این است که مثال‌های متنوعی از مناطق خشک و نیمه خشک مشابه فراوانی از مناطق کشورمان را دارد





رئیس دانشکده فیزیک
رئیس مؤسسه تحقیقات ریاضیات دکتر مصاحب
رئیس آزمایشگاه مرکزی
رئیس دانشکده‌ی علوم ریاضی و کامپیوتر
مدیر گروه مهندسی عمران پردیس بین الملل
مدیر گروه اقتصاد انرژی و منابع پردیس بین الملل
مدیر گروه تکنولوژی آموزشی پردیس بین الملل
مدیر گروه آموزشی علم اطلاعات و دانش شناسی
مدیر گروه پژوهشی مطالعات امنیت انسانی مرکز مطالعات اروپا
مدیر گروه پژوهشی آب، انرژی و محیط زیست مرکز مطالعات اروپا
مدیر گروه پژوهشی مطالعات راهبردی مرکز مطالعات اروپا
مدیر گروه آموزشی مشاوره و راهنمایی
مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه
سرپرست گروه تحقیقات کاربردی و انتقال فناوری دانشگاه
عضو کارگروه تخصصی آموزش و پرورش
عضو کارگروه تخصصی آموزش و پرورش
عضو کارگروه تخصصی آموزش و پرورش
عضو کارگروه تخصصی آموزش و پرورش
عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی
عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی
عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی
عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی

آقای دکتر مجلس آرا
آقای دکتر معماریانی
آقای دکتر کلباسی
آقای دکتر شهنام جوادی
آقای دکتر حیدرزاده
آقای دکتر علی تک روستا
آقای دکتر حسن رستگارپور
آقای دکتر یزدان منصوریان
آقای دکتر سید حسین سراج زاده
آقای دکتر بهلول علیجانی
آقای دکتر ارسلان قربانی
آقای دکتر ابوالفضل میرزا زاده
آقای دکتر کیانوش زهراکار
آقای دکتر سید حسین لواسانی
آقای دکتر سید حسین لواسانی
آقای دکتر اسماعیلی
آقای دکتر حسینی
آقای دکتر حسینی خواه
آقای دکتر نوری
آقای دکتر قائدی
آقای دکتر بیات
آقای دکتر قورچی بیگی
آقای دکتر نصری
آقای دکتر کاویانی
آقای دکتر کمانرودی



عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی
 عضو کارگروه تخصصی مسائل اجتماعی و فرهنگی
 عضو کارگروه تخصصی صنایع غذایی و کشاورزی
 عضو کارگروه تخصصی صنایع غذایی و کشاورزی
 عضو کارگروه تخصصی صنایع غذایی و کشاورزی
 مسئول دبیرخانه هیأت امنای دانشگاه
 عضو کارگروه تخصصی بانک، بورس، بیمه و گمرک
 عضو کارگروه تخصصی بانک، بورس، بیمه و گمرک
 عضو کارگروه تخصصی بانک، بورس، بیمه و گمرک
 عضو کارگروه تخصصی صنایع و تاب آوری
 عضو کارگروه تخصصی صنایع و تاب آوری
 عضو کارگروه تخصصی صنایع و تاب آوری
 عضو کارگروه تخصصی صنایع و تاب آوری
 عضو کارگروه تخصصی آب و محیط زیست
 عضو کارگروه تخصصی آب و محیط زیست
 عضو کارگروه تخصصی نفت و انرژی
 عضو کارگروه تخصصی نفت و انرژی
 عضو کارگروه تخصصی نفت و انرژی
 عضو کارگروه تخصصی نفت و انرژی
 عضو کارگروه تخصصی نفت و انرژی
 مشاور رئیس در امور املاک و مستغلات دانشگاه

آقای دکتر پور کتابی
 آقای دکتر صفری شارلی
 آقای دکتر دلنواز
 آقای دکتر شیدایی
 آقای دکتر حاجی بیگی
 آقای حمید رنجبر
 آقای دکتر رنگریز
 آقای دکتر سبحانیان
 آقای دکتر فیروزان
 آقای دکتر سبط
 آقای دکتر اکبردوست
 آقای دکتر کلارستاقی
 آقای دکتر همامی
 آقای دکتر شاکری
 آقای دکتر حیدرزاده
 آقای دکتر شاکری
 آقای دکتر شفیعی
 آقای دکتر شکروی
 آقای دکتر مهرابی
 خانم دکتر اسدی
 آقای دکتر اسداله فردی

تقدیر و تشکر

دوران تصدی ریاست دانشکده فیزیک
 دوران تصدی ریاست مؤسسه تحقیقات ریاضیات دکتر مصاحب
 دوران تصدی ریاست آزمایشگاه مرکزی
 دوران تصدی مدیریت مرکز رشد واحدهای فناوری
 دوران تصدی ریاست دانشکده‌ی علوم ریاضی و کامپیوتر

آقای دکتر جهان پناه
 آقای دکتر طاهری زاده
 آقای دکتر رضایی
 آقای دکتر محمد نبیونی
 آقای دکتر اسماعیل بابلیان

ابقاء

مدیر گروه اقتصاد امور عمومی
 مدیر گروه اقتصاد و بانکداری اسلامی

آقای دکتر محمد رضا منجذب
 حجت الاسلام والمسلمین آقای دکتر معصومی نیا



راهکار باقی ماندن شرکت های بیمه گر در فضای رقابتی با رویکرد فناوری اطلاعات

حوزه خودشان تمرکز کنند. به این ترتیب فرآیندهای کسب و کار نیز ساده سازی شده، داده های فردی کنار رفته و با هوش کسب و کاری که به دست می آورند، می توانند تصمیم های داده محور اتخاذ کنند. یکی از مهمترین خصیصه های یک شرکت موفق، به روز ماندن (UP TO DATE) آن است که این خصیصه در مدیران IT نهادینه است و می تواند به شرکتها کمک شایان توجهی بکند. در واقع هر چه تکنولوژی پیشرفت می کند، زندگی ساده تر و در عین حال هوشمند تر می شود. برای باقی ماندن شرکت های بیمه در فضای رقابتی، حضور یک مدیر IT متخصص و خبره، الزامی است تا بتواند وضع موجود را بررسی کند و با استفاده از تکنولوژی های مختلفی که می تواند فضای کسب و کار را متمایز کند، چابکی سازمان را رقم بزند و با تمرکز بر سرعت و چابکی سازمان، سرمایه گذاری ها را به بالاترین سطح خود افزایش داده و شرکت را همگام با پیشرفت های تکنولوژی رشد دهند. البته نباید از این موضوع غافل شد که پیاده سازی تکنولوژی دائم در حال تغییر است و به سرمایه گذاری مستمر نیازمند است. و نهایتاً اینکه مدیران فعال در حوزه فناوری اطلاعات، دارای هوشیاری امنیتی هستند و از طرف دیگر تأمین امنیت داده های مشتریان برای ایجاد حس اعتماد در آنها ضروری است و حفاظت از داده های کسب و کار و دارایی ها و تکنولوژی های شرکت های بیمه در برابر تهدیدها نیز به همان اندازه دارای اهمیت است. در واقع ایمنی پیشگیرانه برای سلامت و شهرت شرکتها لازم و ضروری است و نهایتاً وجود مدیران IT میتواند سطح کیفی فعالیت در حوزه بیمه گری را ارتقا داده و آنها را در فضای کسب و کار خود موفق کند. مهندس مهدی گودآسیائی - مدرس و کارشناس ارشد در حوزه فناوری اطلاعات

استفاده فراوان از فناوری اطلاعات در صنعت بیمه، موجب تبدیل این صنعت به یکی از بزرگترین صنایع به روز شده است و باید در کشور ما نیز با سرعت بیشتری در این مسیر گام برداشته و به منظور ارتقای سطح کیفی فضای کسب و کار خود، در بخش IT توفیقاتی پیدا کند و به منظور دست یافتن به این مهم باید در حوزه IT از مدیرانی با تحصیلات مرتبط، متخصص و همواره به روز در حوزه فناوری اطلاعات استفاده نماید.

عملکرد شرکت های بیمه در سالهای اخیر نشان داده است که نیاز شرکتها به مدیر IT در درجه دوم اهمیت قرار دارد و در صورت نیاز نیز بعضاً از مدیرانی با مدارک تحصیلی غیرمرتبط در حوزه IT استفاده نموده اند که این امر باعث کند شدن رشد و حتی توقف تکنولوژی در این صنعت شده است. اگرچه حضور مدیران بازاریابی و مالی برای شرکت های بیمه ضروری است، نقش مدیران IT نیز در این صنعت بسیار حائز اهمیت است.

جایگاه منحصربه فرد مدیران IT در تشخیص اینکه چطور تصمیم های فردی کسب و کار بر بقیه سازمان تاثیر می گذارد، بی نظیر است. واحدهای IT همچنین به شدت بر همراستا بودن عملیاتی کسب و کار در رفتار مشتری متمرکزند. این امر باعث می شود تصویری جامع از فضای کسب و کار داشته باشند و در نتیجه واحدهای مختلف بتوانند بر کار کرد





■ انتخاب آقای دکتر سبحان الهی به عنوان رئیس شبکه ملی جامعه در استان البرز



■ انتخاب آقای دکتر محمد نبیونی به عنوان رئیس انجمن زیست شناسی ایران



■ انتخاب آقای دکتر جمشید جعفرپور
عضو هیأت علمی گروه حقوق خصوصی دانشکده حقوق و علوم سیاسی
به عنوان رئیس کمیسیون فرهنگی مجلس شورای اسلامی



■ انتخاب آقای حبیب سنگ تراش به عنوان دبیر ستاد امور رفاهی اعضای
هیات علمی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری



■ عضویت اعضای هیئت علمی دانشگاه در شورای پژوهشی مرکز تربیت مربی و پژوهش‌های فنی و حرفه‌ای کشور
آقای دکتر عزیزی، سرپرست مرکز تربیت مربی سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور، با صدور حکم‌های جداگانه،
آقایان:

دکتر حمزه نوذری (رئیس اداره کارآفرینی)

دکتر سیدحسین حسینی لواسانی (رئیس اداره تحقیقات کاربردی و انتقال فناوری)

و دکتر عطا شاکری (مدیر مرکز کارآفرینی و ارتباط با جامعه)

را به عضویت شورای پژوهشی مرکز تربیت مربی و پژوهش‌های فنی و حرفه‌ای کشور منصوب کرد.



برگزاری برنامه بر و بیج هفت خط



جبهه را برای حاضران در این مراسم بیان نمودند. در این مراسم همچنین کلیبی که با همکاری دانشجویان فعال کانون ایثار متشکل از دانشجویان کانون طنز پردازان و جمعی از دانشجویان عضو گروه تئاتر دانشگاه و جمعی از دانشجویان انجمنهای علمی خصوصاً انجمن علمی علوم سیاسی تهیه شده بود پخش شد.

ستاد شاهد و امور ایثارگران دانشگاه با هدف آشنا ساختن دانشجویان با دوران هشت سال دفاع مقدس، واژه شهادت، ایثار و از جان گذشتن برنامه بر و بیج هفت خط را برگزار نمود. در این مراسم چند تن از رزمندگان دفاع مقدس که هم اکنون از راویان ممتاز راهپایان نور هستند، در یک محفل دوستانه خاطرات شیرین و طنزگونه خود از جبهه های جنگ را برای دانشجویان نقل و واقعیتهای جنگ و

مراسم ضیافت افطاری



مدیریت امور شاهد و ایثارگر به منظور هم اندیشی در میان کارکنان مدیریت شاهد و ایثارگر در روز ۲۹ خرداد ماه مراسمی تحت عنوان ضیافت افطاری در دانشگاه خوارزمی برگزار نمود.

بازدید از بیمارستان جانبازان میلاد شهریار



روز دوشنبه ۱۱ اردیبهشت به مناسبت روز جانباز مدیریت امور شاهد و ایثارگر به همراه گروهی از دانشجویان از بیمارستان جانبازان بازدید کردند.



تبریک

ارتقای رتبه‌ی علمی استادان گرانقدر دانشگاه

از دانشیاری به استادی
دانشکده‌ی ادبیات و زبانها



دکتر فاضل اسدی امجد

از استادیاری به دانشیاری
دانشکده‌ی ادبیات و زبانها



دکتر محمدنبی کریمی

از استادیاری به دانشیاری
دانشکده‌ی علوم جغرافیایی



دکتر افشین متقی

از استادیاری به دانشیاری
دانشکده‌ی تربیت بدنی و علوم ورزشی



دکتر علیرضا الهی

از استادیاری به دانشیاری
دانشکده‌ی فنی و مهندسی



دکتر بهمن نادری

از استادیاری به دانشیاری
دانشکده‌ی فنی و مهندسی



دکتر رضا پسندیده

فبروری

کوهپیمایی عمومی دانشجویان دختر تهران روز پنجشنبه ۹۶/۲/۲۱ به دشت هویج روستای افجه



کوه پیمایی دانشجویان دختر روز پنجشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه به مقصد روستای آهار آبشار شکر آب به سرپرستی خانم ها دژوان و احمدی



کوهپیمایی عمومی دانشجویان پسر کرج به مقصد آبشار سپهسالار



قهرمانی تیم دانشجویان دانشگاه خوارزمی در دو رشته پاورلیفتینگ و پرس سینه دانشجویان کشور به میزبانی دانشگاه قم



برنامه کوه پیمایی عمومی دانشجویان پسر به مقصد آبشار شکر آب روستای آهار



حضور آقای مسعود جوکار نماینده داوران ایران در مسابقات آسیای ۲۰۱۷ ترکمنستان



برگزاری مسابقه والیبال به مناسبت گرامیداشت مرحوم دکتر آیدین ظریف ۱۷ اردیبهشت ماه



ورزش صبحگاهی بانوان



مدیریت تربیت بدنی واحد تهران در راستای گسترش فعالیت‌های ورزشی کارکنان و مشارکت بیشتر آنان در برنامه های ورزشی، اقدام به برگزاری ورزش صبحگاهی ویژه کارکنان خانم نموده است. این برنامه با حضور کارشناس تربیت بدنی هر روزه به جز سه شنبه ها از ساعت ۷:۳۰ تا ۸ در سالن ورزش مفتوح برگزار می شود.

این مسابقات از تاریخ ۹۶/۲/۱۳ لغایت ۹۶/۲/۱۵ به میزبانی دانشگاه قم با حضور ۱۵ دانشگاه و ۸۰ نفر ورزشکار در دو بخش پاور لیفتینگ و پرس سینه برگزار شد و در پایان تیم دانشگاه خوارزمی موفق به کسب مقام اول گردید.

اسامی نقرات تیم:
(پاور لیفتینگ)

۱. آقای یونس مرادی : وزن ۶۶ کیلو گرم _ طلا.
۲. آقای فاضل احمدی : وزن ۵۹ کیلو گرم _ نقره.
۳. آقای سید حبیب میرزا جانی : وزن ۱۲۰ کیلو گرم _ نقره.
۴. آقای صنغان محمدی : وزن ۹۳ کیلو گرم _ برنز (پرس سینه)
۱. آقای یونس مرادی : وزن ۶۶ کیلو گرم _ طلا.
۲. آقای فاضل احمدی : وزن ۵۹ کیلو گرم _ نقره.
۳. آقای سید حبیب میرزا جانی : وزن ۱۲۰ کیلو گرم _ نقره.
۴. آقای عرفان اسلامی : وزن ۸۳ کیلو گرم _ برنز



برنامه کوهپیمایی عمومی ویژه دانشجویان دختر و پسر کرج به مقصد قلعه کیقباد و دریاچه هویر و نار (دماوند) در تاریخ ۱۴ و ۱۵ اردیبهشت



قهرمانی آقای محمد احمدی

کسب مدال برنز بازی های همبستگی کشورهای اسلامی در مسابقات تپانچه خفیف به میزبانی کشور آذربایجان (باکو) توسط آقای محمد احمدی دانشجوی کارشناسی تربیت بدنی دانشگاه.



برگزاری مسابقات ورزشی درون دانشگاهی

دانشجویان دانشگاه

(جشنواره بهاره)

به مناسبت هفته خوابگاه ها (واحد تهران)



برگزاری مسابقات فوتسال گر امیداشت اولین

سالگرد مرحوم استاد زاکانی

این مسابقات با شرکت دانشجویان پسر خوابگاه شهید صدر در تاریخ ۴ خردادماه در سالن شهید مفتاح تهران با گرمی داشتن یاد و خاطره استاد زاکانی برگزار شد.



مسابقات ورزشی درون دانشگاهی دانشجویان دختر و پسر دانشگاه به مناسبت هفته خوابگاه ها از اواخر اردیبهشت ماه آغاز و تا پایان هفته اول خرداد برگزار شد. این مسابقات در خوابگاه های پسران لاله زار و شمس آباد و سالن شهید مفتاح در رشته های فوتسال والیبال تنیس روی میز، شطرنج، دارت، پرس سینه و در بخش دختران در رشته های دارت، شاربولینگ، طناب زنی، ماروپله، شوت دروازه کوچک و پرتاب پتالی در سالن شهید مفتاح برگزار شد.

قهرمانی آقای حمید امنی

کسب مدال نقره آسیا توسط آقای حمید امنی دانشجوی کارشناسی ارشد تربیت بدنی دانشگاه خوارزمی در مسابقات کیک بوکسینگ واکو قهرمانی آسیا (ترکمنستان ۲۰۱۷)



دانشگاه خوارزمی

جشنواره مسابقات ورزش همگانی دانشجویان تهران

مدیریت تربیت بدنی با هدف غنی سازی اوقات فراغت دانشجویان و تشویق و ترغیب آنان به ورزش در تهران، اولین جشنواره مسابقات همگانی دانشجویان به مناسبت آغاز هفته خوابگاه ها را برگزار نمود. این مسابقات در تاریخ ۱۹ اردیبهشت در ساختمان مفتوح محوطه پارکینگ دانشگاه برگزار و با استقبال خوب دانشجویان همراه بود. پس از برگزاری مسابقات، راهپیمایی مسیر کوتاه از درب شرقی آغاز و برگشت از درب جنوبی به دانشگاه انجام شد. این برنامه با حضور آقای رضا حبیبی مدیر امور دانشجویی با اهدای جوایز به برندگان مسابقات به پایان رسید.



برگزاری اولین دوره کلاس آموزشی شنا دانشجویان دختر با همکاری دانشگاه امیر کبیر اردیبهشت ماه



کوهپیمایی دانشجویان دختر به مقصد روستای میراش آرتون



برگزاری دوره نجات غریق درجه ۲



دوره نجات غریق درجه ۲ با همکاری هیئت نجات غریق استان البرز و مدیریت تربیت بدنی دانشگاه خوارزمی از تاریخ ۹۶/۳/۳ الی ۹۶/۳/۱۷ در استخر دانشگاه خوارزمی برگزار شد.

برگزاری مرحله دوم جشنواره مسابقات همگانی دانشجویان تهران



جشنواره مسابقات همگانی دانشجویان تهران در تاریخ های ۱۹ و ۲۶ اردیبهشت ماه با برگزاری مسابقات همگانی در رشته های دارت، تیروکمان پرتاب حلقه، شاربولینگ، شوت دروازه کوچک در ساختمان مفتح محوطه دانشگاه با استقبال خوب دانشجویان برگزار گردید و در پایان با حضور معاونت دانشجویی و سایر مدیران با قرعه کشی از میان شرکت کنندگان آقای حجت میرزازاده و خانم فاطمه علوی برنده دو دستگاه دوچرخه دنده ای شدند.



دکتر محمد نخعی استاد دانشکده‌ی علوم زمین برگزیده‌ی نشست ایده‌ی برتر علوم زمین در منابع آب



با برگزاری نشست ایده‌های برتر علوم زمین در منابع آب، دو ایده با عنوان‌های طراحی و ساخت مدل‌های فیزیکی و عددی در پیچه‌های کنترل هیدرولیکی قنات به منظور جلوگیری از زهکشی منابع آب زیرزمینی در فصول کم مصرف از آقای دکتر محمد نخعی و همچنین ارائه شاخص‌های هیدروژئودینامیکی و مدل سه بعدی منابع آب ژرف با استفاده از داده‌های ژئوفیزیکی، پایلوت مورد مطالعه، طبس، شرق ایران از آقای دکتر محمد آریامنش و حسین عابدیان به عنوان ایده‌های برتر برگزیده و معرفی شدند.

به دنبال اعلام فراخوان نشست ایده برتر علوم زمین در منابع آب؛ ۱۲ اثر دریافت شد که پس از انجام بررسی‌های اولیه با نظر هیات علمی و داوری ۴ اثر به عنوان آثاری جهت ارائه معرفی شدند، که پس از برگزاری جلسه نهایی، صاحبان این آثار در ۳۰ دقیقه، ایده‌ی خود را ارائه کردند و در نهایت بعد از بررسی‌های انجام شده توسط هیات علمی و داوری، ۲ ایده‌ی برتر انتخاب شدند.



امضای تفاهم‌نامه‌ی همکاری آموزشی و پژوهشی بین شرکت گاز استان البرز و دانشگاه خوارزمی

- هدایت و حمایت از پایان نامه‌های تحصیلی در راستای نیازهای تحقیقاتی شرکت و اولویتهای پژوهشی شرکت ملی گاز ایران
- ارائه‌ی سمینارها، دوره‌های تخصصی و کارگاه‌های آموزشی کوتاه مدت، بلند مدت به منظور ارتقای توان علمی کارشناسان و محققان شرکت و دانشجویان
- انجام داوری، نظارت و بررسی نتایج پروژه‌های تحقیقاتی
- بررسی نیاز به فن آوری‌های نوین توسط کارشناسان طرفین و برنامه‌ریزی جهت نیل به موارد اولویت دار
- انجام امور مطالعاتی و امکان سنجی مورد نیاز
- انجام بازدیدهای متقابل علمی برای دانشجویان، استادان و کارشناسان
- تدوین و تألیف اسناد و مدارک علمی و تبادل آنها، کتب و مقالات و محتوای الکترونیکی

در راستای همکاری‌های مشترک صنعت گاز و دانشگاه خوارزمی و تشکیل شبکه‌ی ملی جامعه و دانشگاه، تفاهم‌نامه‌ی همکاری آموزشی و پژوهشی بین شرکت گاز استان البرز و دانشگاه خوارزمی در جلسه‌ی ای در شرکت گاز استان البرز در تاریخ سیزدهم خرداد ماه ۱۳۹۶ امضا شد.

در این جلسه که رئیس دانشگاه آقای دکتر سبحان‌اللهی، و آقایان دکتر سیدحسین حسینی لواسانی، دکتر غلامرضا نوری، دکتر علی معصومی، دکتر عطا شاکری، دکتر میرزازاده و خانم دکتر مریم کرمی از طرف دانشگاه حضور داشتند، تفاهم‌نامه‌ی جامع در سطح استانی به امضا رسید.

مهم‌ترین مفاد این تفاهم‌نامه:

- انجام پروژه‌های تحقیقاتی _ کاربردی با محوریت طرح و پروژه‌های صنعت گاز



- استفاده از کتابخانه ها ، امکانات و فیلم های آموزشی طرفین
- ایجاد فضای مشترک تحت عنوان مرکز بین المللی آموزش و پژوهش گاز
- برنامه ریزی و اجرای پروژه های آموزشی، پودمانی و کاربردی مورد نیاز تا مرحله تبیین دانش فنی
- کمک به تربیت نیروی انسانی متخصص جهت طرفین تفاهم نامه براساس چهارچوب های ذیل:
الف) دانشگاه: در قالب و چارچوب دوره های مصوب وزارت علوم تحقیقات و فناوری در مقاطع تحصیلی مختلف براساس قوانین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
ب) شرکت: براساس نیازهای آموزشی حین خدمت مصوب آموزش مرکزی شرکت ملی گاز ایران راه اندازی، تکمیل و تجهیز کلاس و کارگاه های مورد نیاز مرکز آموزش و پژوهش بین المللی جهت بهره برداری مشترک همکاری در شورای پژوهشی شرکت حضور در پروژه های امکان سنجی و مطالعاتی مطابق قوانین و مقررات کشوری همچنین در دو حکم جداگانه، سرکارخانم دکتر کرمی و دکتر میرزازاده به عضویت شورای پژوهشی گاز استان درآمدند.

واگذاری طرح کلان ملی از طرف وزارت ارتباطات و فناوری کشور به دانشگاه خوارزمی

رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران و سرپرست معاونت پژوهش و فناوری دانشگاه امضا شد. مجری اصلی طرح جناب آقای دکتر شنبهزاده استاد دانشکده‌ی فنی و مهندسی هستند.

در راستای گسترش همکاری دانشگاه با صنعت و جامعه، قرارداد طرح «کلان ملی» بررسی و پایش کیفیت داده و اطلاعات (بانک اطلاعاتی) دستگاه‌های اجرایی در جهت ارزیابی مستمر درگاه و خدمات الکترونیکی» بین معاون وزیر ارتباطات و فناوری و

برگزاری مراسم بزرگداشت رحلت امام خمینی (ره)



و شکوه مراسم تشییع ایشان اشاره کرد. حاج آقا ابراهیم زاده نیز از زندگی بی‌آلایش و ساده‌ی ایشان و زحمات شایان ذکری که برای پیروزی انقلاب و سربلندی مردم ایران کشیدند یاد کرد و افزود وظیفه‌ی ما پاسداری از آرمان‌های بلند و تابناک ایشان است.

این همایش باحضور آقایان دکتر تهامی (معاون دانشجویی) حجت‌الاسلام و المسلمین ابراهیم‌زاده (رئیس نهاد مقام معظم رهبری)، دکتر حسینی (معاون اداری و مالی) و جمعی از همکاران دانشگاه در پردیس کرج دانشگاه خوارزمی برگزار شد. دکتر تهامی ضمن عرض تسلیت، به جایگاه و رتبه‌ی علمی و اجتماعی امام راحل



را به ریاست دانشگاه، اعضای سرفراز هیئت علمی، کارکنان گرامی دانشجویان عزیز و دانش آموختگان ارجمند دانشگاه خوارزمی شادباش بگویم و آرزو کنم که این منزلت و جایگاه رفیع برای این دانشگاه و اهالی آن پایدار و استوار بماند. برای حفظ این موقعیت و با هدف فتح قله های بعدی کمال، لازم است تمام نیروها و امکانات بالقوه و بالفعل دانشگاه بسیج شود تا در ارزیابی های مستمری که به صورت ادواری توسط وزارت علوم انجام می شود، رتبه دانشگاه نه تنها تنزل پیدا نکند بلکه به رتبه های بالاتر ارتقا یابد. همان طور که پیشتر ذکر شد باقی ماندن در بین ۱۶ دانشگاه منتخب و برخورداری از مزایای مادی و معنوی آن، که به منظور ارتقا و قرار گرفتن در تراز ۲۰۰ دانشگاه برتر جهان شامل حال آنان می شود، مستلزم سربلندی در ارزیابی های ادواری وزارت علوم و ارتقای شاخص های آن است. شاخص های مورد نظر عمدتاً شامل نشانگرهای آموزشی و پژوهشی است. در اینجا حسب وظیفه سازمانی به اهم شاخص های آموزشی مورد توجه در این ارزیابی ها اشاره می کنم و راهکارهای پیشنهادی برای ارتقای این شاخص ها را متذکر می شوم. از شاخص های آموزشی که در این ارزیابی حائز اهمیت هستند می توان به نسبت دانشجو به هیأت علمی، درصد دانشجویان دکتری به کل دانشجویان، تعداد دانشجویان خارجی، تعداد استادان مدعو از خارج، دوره های مشترک با مراکز علمی خارج از کشور و جوایز معتبر بین المللی کسب شده توسط دانشجویان و دانش آموختگان دانشگاه اشاره کرد. مهمترین اقدام در این فرایند، توسعه همکاریهای علمی بین المللی دانشگاه است که معاونت آموزشی با همکاری مدیریت روابط بین المللی دانشگاه برنامه هایی برای این امر در دست اجرا دارد. راهکارهای توسعه همکاریهای علمی دانشگاه با مراکز بین المللی به شرح زیر است:

- ۱- راه اندازی دوره های مشترک با مرکز علمی خارجی در سطوح کارشناسی ارشد و دکتری.
- ۲- جذب هیات علمی از میان دانش آموختگان دانشگاههای معتبر بین المللی.
- ۳- انتخاب استاد راهنمای مشترک برای پایان نامه ها و رساله های دانشجویان از مراکز معتبر علمی بین المللی.
- ۴- انتخاب شدن اعضای هیئت علمی دانشگاه به عنوان استاد راهنمای دانشجویان مراکز خارجی.
- ۵- همکاری اعضای هیئت علمی در اجرای طرحهای پژوهشی بین المللی.
- ۶- همکاری اعضای هیئت علمی در تدوین کتابهای نشر شده از سوی ناشران معتبر بین المللی.
- ۷- همکاری اعضای هیئت علمی با مجلات معتبر بین المللی به عنوان عضو هیات تحریریه و داور.
- ۸- تدریس موقت اعضای هیئت علمی در دانشگاههای معتبر بین المللی.
- ۹- جذب و پذیرش دانشجوی خارجی.
- ۱۰- راهنمایی و کمک به دانشجویان به منظور شرکت در مسابقات بین المللی و کسب رتبه در آنها.

برگزاری کارگاه آموزشی «بهبود مستمر»



کارگاه آموزشی بهبود مستمر به همت مدیریت امور اداری و منابع انسانی ویژه کارشناسان حوزه معاونت آموزشی، تحصیلات تکمیلی و دانشکده ها (به تفکیک تهران - کرج) برگزار شد. هدف از برگزاری کارگاه آموزشی بهبود مستمر، زمینه سازی برای ایجاد یک نظام همفکری و هم اندیشی برای رسیدن به بهبود مستمر در درازمدت در تمام فعالیتهای آموزشی دانشگاه است. در این نظام کلیدی، ذینفعان درباره روشهای حل مسائل و بهبود مستمر محیط کاری خویش فعالانه اندیشیده و حاصل آن را در قالب طرح ها و پیشنهادها به نظام پذیرش و بررسی پیشنهادها ارائه می کند. عمده ترین مباحثی که در این کارگاه مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت شامل این موارد بود: بهبود مستمر و تئوری های مربوط به آن، کایزن و حذف رویه هایی که ارزش افزوده ای ندارند، بهبود مستمر و استراتژیهای آن در زندگی روزانه، اصلاح روندهای کاری و افزایش بهره وری و کشف رویه های بهتر کاری، تعالی سازمانی و شش سیگما

پیام معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه



انتخاب دانشگاه خوارزمی در فهرست ۱۶ دانشگاه برتر کشور به منظور ارتقا به سطح بین المللی و قرار گرفتن در بین ۲۰۰ دانشگاه برتر جهان خبری به غایت دلنشین و امیدبخش بود که در واپسین روزهای سال ۱۳۹۵ از سوی معاون محترم آموزشی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری اعلام گردید و کام دل بستگان پیشرفت و سرفرازی دانشگاه خوارزمی را شیرین ساخت. اصل این انتخاب طی یک فرایند ارزیابی گسترده دانشگاه ها و بر اساس ۴۲ شاخص آموزشی، پژوهشی و پشتیبانی صورت گرفته است و این امر نشان از ارتقای شاخصهای دانشگاه در سال های اخیر دارد. شایسته است که این موفقیت بزرگ



«عفونت اضطرابی»

می‌شنوم، متوجه تفاوت فرهنگ ما فارسی‌زبان‌ها با انگلیسی‌زبان‌ها می‌شوم. انگلیسی‌زبان‌ها این دارو را آنتی بیوتیک نام نهاده‌اند که ترجمه کلمه به کلمه آن به فارسی می‌شود: آنتی=ضد بیوتیک=زندگی که به فارسی روان ما می‌شود: کشنده



خودت می‌توانی تصور کنی که کلمه کشنده چقدر می‌تواند بار روانی منفی داشته باشد و بیمار انگلیسی‌زبان، با ترس و لرز، آن را مصرف می‌کند. آن‌ها به این دلیل نام آن را به زبان ما کشنده، یا مرگ‌آور نهاده‌اند که مصرف بی‌رویه آنتی بیوتیک، عوارض فردی و به‌ویژه اجتماعی بسیار زیادی دارد؛ اما در فرهنگ ما، آن را به «چرک خشک‌کن» ترجمه کرده‌اند. این ترجمه علاوه بر اینکه موجب شده است به معنی آنتی بیوتیک فکر نکنیم؛ بلکه عبارت بی‌جا و نادرست چرک خشک‌کن، به حدی به لحاظ تأثیر روانی، بار مثبت دارد که ما نه تنها با تجویز پزشک، که با مراجعه مستقیم به داروخانه، آن را

چند وقتی بود که اسهال داشتیم و شکمم هم نفخ می‌کرد دو بار به مراکز تخصصی و فوق تخصصی گوارش مراجعه کردم. هربار بین یک تا دو نوع چرک خشک‌کن، به من دادند. با اینکه سعی کردم طبق دستور و به‌موقع، مصرف کنم، نه تنها مشکلم حل نشد؛ بلکه نفخ شکم و بی‌اشتهایی‌ام هم بیشتر شد. به سفارش یکی از دوستان سراغ پزشک سوم رفتم که او هم تخصص داخلی داشت. خنده‌ام گرفته بود. برای یک مشکل گوارشی که با اسهال خود را نشان داده بود، برای بار سوم داشتیم به دکتر مراجعه می‌کردم. علاوه بر هزینه زیاد، مقدار زیادی دارو هم خورده بودم و نتیجه‌ای نگرفته بودم. مطب دکتری که به من معرفی شده بود برخلاف دو مطب قبلی خیلی خلوت بود.



ماجرای دکتر تعریف کردم و داروهایی هم که خورده بودم نام بردم. ایشان لبخندی بر لب آورد که هم‌زمان هم خنده‌دار و هم ناراحت‌کننده بود. با تعجب پرسیدم: ببخشید دکتر حرف بدی زدم؟ پاسخ داد: نه، به هیچ وجه. حرف بدی نزدیدی؛ اما هر بار کلمه چرک خشک‌کن را

۲- اختلال عملکردی (فانکشنال) Functional



بدون اینکه یک ارگان، مشکل اساسی پیدا کرده باشد، به دلیل اختلال کلی در بدن، عملکرد آن ارگان، به همراه بعضی ارگان‌های دیگر به طور موقت مختل می‌شود که گاه این اختلال، در یک ارگان نمود بیشتری پیدا می‌کند؛ برای مثال در زمان استرس زیاد، به دلیل ترشح هورمون استرس‌زای آدرنالین، بیشتر ارگان‌ها به طور موقت دچار مشکل می‌شوند و مشکلشان را به صورت‌های مختلف بروز می‌دهند؛ مثلاً قلب با تپش قلب؛ اندام‌ها؛ به صورت لرزش دست؛ اعصاب؛ کاهش آستانه تحمل؛ سیستم مغز؛ اختلال در خوابیدن و کاهش تمرکز و حافظه؛ گوارش؛ به صورت تهوع، اسهال، اسهال و یبوست متناوب، نفخ شکم و درد شکم؛ ربوی: به صورت تنگی نفس که دم یا فرو دادن هوا به داخل ریه، مشکل می‌شود ولی بازدم راحت است.

به عبارت دیگر، هیچ‌کدام از ارگان‌های یادشده اختلال ذاتی ندارند؛ بلکه به دلیل ترشح هورمون آدرنالین، در عملکرد آن‌ها اختلال ایجاد شده است.

بیشتر علائم فوق را می‌توان به نوعی توجیه و در نتیجه علائم آن را تحمل کرد و یا ممکن است زیاد آزاددهنده نباشند؛ به جز اختلال گوارشی که فرد با احساس ناراحتی در سیستم گوارش، به مراکز درمانی مراجعه و از این علائم شکایت می‌کند.

متأسفانه در بعضی مواقع پزشک به دلیل پیگیری نکردن همه‌جانبه مشکل، آن را مشکلی ساختاری یا ارگانیک تشخیص می‌دهد و دارو تجویز می‌کند. بدتر از آن استرس است که داروهای تجویزی در کوتاه‌مدت جواب می‌دهند؛ اما در صورتی که استرس پایان نیافته باشد، بعد از قطع دارو دوباره مشکل، خود را نشان خواهد داد.

همان‌طور که گفته شد بیشتر علائم اختلال ارگانیک و عملکردی، در سیستم گوارشی، شبیه هم است؛ آنچه موجب تفاوت عملی این دو می‌شود، عبارت‌اند از:

- * وجود اضطراب و استرس در روزهای اخیر، بیشتر از گذشته؛
- * تسکین بیشتر علائم در زمان خواب، حتی بدون مصرف دارو.

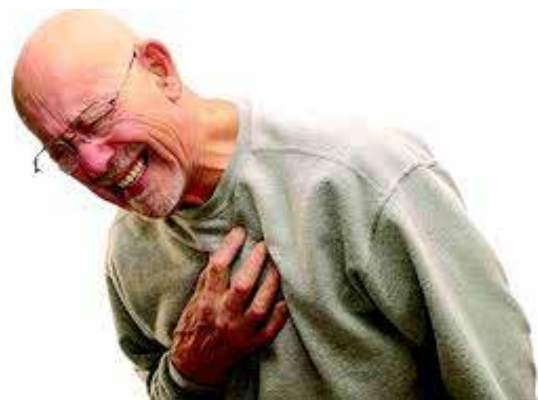
می‌گیریم و مصرف می‌کنیم. از این بگذریم. ما بر خلاف تصورمان مشکلات فرهنگی فراوان داریم و متأسفانه در اوضاع کنونی، کسی در پی رفع آن نیست؛ اما یک سؤال اساسی دارم.

گفتم: وای! من تاکنون به معنی آنتی بیوتیک فکر نکرده بودم و همیشه به معادل فارسی آن، یعنی چرک خشک‌کن فکر می‌کردم و بر اساس تجویز پزشک، با طیب خاطر آن را مصرف می‌کردم. دکتر از راهنمایی شما ممنونم. سؤالتان چه بود؟ ایشان پرسید: در طول شب چند بار اسهال تو را بیدار می‌کند و به توالت می‌فرستی؟ جواب دادم: در طول شب مشکلی ندارم و راحت می‌خوابم و اصلاً بیدار نمی‌شوم. دکتر گفت: با همین یک سؤال ساده، به راحتی می‌توان پی برد که به احتمال زیاد، اسهال شما عفونی نیست. باید به دنبال علت‌های دیگر گشت.

پرسیدم: بیدار شدن من در شب، چه ربطی به عفونی بودن یا نبودن اسهالم دارد؟ جواب داد: اسهال، عفونی نمی‌تواند باشد؛ مگر اینکه باور داشته باشیم میکروب‌هایی که به روده تو حمله کرده‌اند، به‌حدی مهربان و هوشیارند که با خوابیدن تو آن‌ها هم می‌خوابند و با تو بیدار می‌شوند و فعالیت خود را آغاز می‌کنند.

پاسخ دادم: در عین اینکه این مثال زیبایی شما و تصور آن خنده‌دار است، کاملاً متوجه منظور شما شدم. چرا پزشکان قبلی که من به آن‌ها مراجعه کرده‌ام، این را از من نپرسیده‌اند؟ او جواب داد: ببخشید! من وکیل همکارانم نیستم. هر ارگان یا عضو بدن به دو صورت دچار مشکل می‌شود:

۱. اختلال ساختاری (ارگانیک) Organic



یعنی هر عضو یا ارگان بدن، به دلایل مختلف دچار مشکل می‌شود و باید ضمن رسیدگی به آن، مشکل را برطرف کرد.

بیماری‌هایی چون نارسایی قلبی، سنگ کلیه، دیسک کمر، شکستگی استخوان، آب مروارید چشم و...

در این‌گونه بیماری‌ها، مشکل در درون خود ارگان است که علت بروز آن در بیشتر موارد، به دلیل رفتار اشتباه و یا استفاده غلط از آن عضو از بدنمان است؛ درمان آن هم، بعد از تشخیص، ابتدا با اصلاح رفتار غلط با بدن خودمان باید باشد و آن‌گاه اگر به دارو نیاز بود، باید مصرف کرد.

در این گونه موارد، درمان اساسی، کمک به بیمار و آگاه کردن او از علت اختلال گوارشی و نیز کمک به تسکین و کاهش استرس است. آگاهی شخص از علت مشکل ایجادشده، کمک مهمی به درمان می‌کند، بدون اینکه حتی دارویی تجویز شود. در این موارد، درمان سه رکن اساسی دارد:



۱. با کمک به شخص و آموزش رفتار درمانی و مشاوره و در کنار آن، با مصرف اندکی دارو، سعی در تسکین استرس شود.
 ۲. مواد غذایی محرک معده و سیستم گوارش، از قبیل میوه، سبزیجات و سالاد که موجب تحریک و تشدید حرکات روده و در نتیجه، افزایش اسهال می‌شود، در کوتاه‌مدت مصرف نشود.
 ۳. تا زمان بهبود اسهال، با مصرف مایعات و نمک به میزان کافی، به بدن در کنترل سلامت و عملکرد آن کمک کرد.
- این جا بود که متوجه شدم یک سؤال به ظاهر ساده، چقدر می‌تواند در تشخیص و درمان، نقش اساسی داشته باشد و روند درمان را از این رو به آن رو کند. جالب بود! دکتر برایم داروی ضد اسهال ننوشت. همین که مرا به وجود استرس و اختلال گوارشی موجود آگاه کرد، مشکلم بدون دارو و انجام آزمایش برطرف شد.

علیرضا داودی پزشک دانشگاه خوارزمی و مسئول مرکز بهداشت (تهران)



عضو هیأت علمی دانشکده علوم زمین
رئیس مرکز پژوهشی نفت

آقای دکتر بهزاد مهرابی
آقای دکتر جهانبخش دانشیان



دانشگاه خوارزمی

نشانی: تهران خیابان شهید مفتح، شماره ۴۳، کد پستی ۱۴۹۱۱_۱۵۷۱۹
کرج: خیابان شهید بهشتی، میدان دانشگاه، کد پستی ۳۷۵۵۱_۳۱۹۷۹
ایمیل نشریه ی سیمای خوارزمی : news@khu.ac.ir