



همکاری های علمی میان دانشگاه کینگستون لندن و واحد علوم و تحقیقات گسترش می یابد

بازدید وزیر آموزش عالی مالزی از واحد علوم و تحقیقات



بسیار عالی در این واحد در دست اقدام است ادامه داد: در آزمایشگاه های این واحد از رایانه به خصوص شبکه اینترنت به نحو احسن استفاده بهینه می شود و در بخش بیولوژی و زیست شناسی نیز تجهیزات بسیار پیشرفته ای وجود دارد که برخی از این تجهیزات تنها در کشور های پیشرفته مورد استفاده قرار گرفته است.

وی با بیان این مطلب که در بخش های تحلیلی و آنالیز کردن، آزمایشگاه های واحد علوم و تحقیقات دارای تجهیزات بسیار خوبی است افزود: واحد علوم و تحقیقات از نظر وسعت و محوطه سازی با بسیاری از دانشگاه های کشورهای دنیا مانند آمریکا و انگلیس برابری می کند.

اعضا هیئت علمی دانشگاه کینگستون لندن از مجتمع آزمایشگاهی و آزمایشگاه های فنی و مهندسی واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی با هدف گسترش همکاری میان دو دانشگاه بازدید کردند.

به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات از جمله چند از اعضای هیئت علمی دانشگاه کینگستون لندن آقایان پروفیسور الیس رئیس دانشکده علوم کامپیوتر و سیستم های اطلاعاتی (IS) و عضو اجرایی دانشگاه، پرفیسور منلی مدیر بخش تحصیلات مقاطع دکترا و کارشناسی ارشد و عضو شورای علمی، پروفیسور برومهد استاد در رشته مهندسی عمران و عضو شورای پژوهش دانشگاه و نیز دکتر علی اکبر ابوترابی معاون رئیس دانشکده مهندسی و عضو کمیته بین المللی دانشگاه کینگستون لندن با هدف گسترش همکاری های میان دو دانشگاه از واحد علوم و تحقیقات بازدید کردند.

پرفیسور منلی مدیر بخش تحصیلات تکمیلی دانشگاه کینگستون لندن در حاشیه این بازدید گفت: آزمایشگاه های مهندسی و زیست شناسی واحد علوم و تحقیقات به اندازه ای مجهز بود که ما را تحت تاثیر قرار داد. وی با بیان این مطلب که لوازم، مهارت های و پژوهش های

وزیر آموزش عالی کشور مالزی و هیات همراه ضمن بازدید از واحد علوم و تحقیقات با دکتر جاسبی رئیس دانشگاه آزاد اسلامی، دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات در این دیدار که با هماهنگی معاونت بین المللی دانشگاه آزاد اسلامی انجام گرفت، ضمن تاکید بر همکاری های علمی و تحقیقاتی مشترک، مقدمات راه اندازی واحد بین المللی دانشگاه آزاد اسلامی در مالزی بررسی شد.

دکتر جاسبی با اشاره به این که مالزی یک کشور مسلمان و دارای تعداد زیادی دانشجوی ایرانی است، از ایجاد همکاری های علمی با دانشگاه های آن کشور استقبال کرد و زمینه های همکاری دانشگاه آزاد اسلامی و آموزش عالی مالزی را ایجاد دوره های مشترک دکترا، انجام پروژه های تحقیقاتی مشترک، تبادل استاد و دانشجو و فرصت های مطالعاتی مشترک عنوان کرد.

در ادامه دکتر مصطفی بن محمد، توضیحاتی در خصوص امکانات آموزش عالی مالزی به عنوان یکی از پیشرفته ترین کشورهای شرق آسیا در امر آموزش عالی ارائه کرد و سپس خواستار گسترش و توسعه همکاری های علمی و تحقیقاتی در این رابطه شد، همچنین مذاکرات اولیه ای برای ایجاد و تاسیس واحد بین المللی دانشگاه آزاد اسلامی در مالزی صورت گرفت.

در ادامه این دیدار، دکتر مصطفی بن محمد و هیات همراه از قسمت های مختلف واحد علوم و تحقیقات نظیر دانشکده فیزیک پلاسما، مجتمع آزمایشگاهی و دانشکده فنی و مهندسی بازدید کردند.

گفتنی است در این دیدار که دکتر پیمان مهستی معاون امور بین المللی دانشگاه آزاد، دکتر مصطفی بن محمد وزیر آموزش عالی مالزی، معاونان، مشاوران و روسای دانشگاه های تراز اول کشور مالزی نیز حضور داشتند، بر اهمیت حضور و نقش دانشگاه ها در ارتقای سطح آموزشی، تحقیقاتی و فرهنگی کشورها تاکید شد.

عضو هیأت علمی واحد علوم و تحقیقات محقق برتر بین المللی شناخته شد

پزشکی در دنیا است که هم اکنون با انتشار بیش از ۱۸۰۰ عنوان ژورنال الکترونیکی معتبر علمی از لحاظ تنوع و اهمیت اطلاعات تخصصی و علمی، پوشش بی نظیری به نیازهای علوم پایه، فنی و مهندسی، زیست شناسی، پزشکی، کشاورزی و اقتصاد و علوم انسانی می دهد.

پروفیسور روستاییان گفت: شرکت INN نیز که بزرگترین عرضه کننده اطلاعات الکترونیکی در بیش از ۳۵ کشور خاورمیانه و شمال آفریقا است در راستای حمایت از مقوله پژوهش در کشورهای اسلامی با همکاری Elsevier اقدام به برگزاری این سمینار به منظور بزرگداشت محققین برتر کرده است.



پروفیسور عبدالحسین روستاییان عضو هیأت علمی تمام وقت واحد علوم و تحقیقات دانشگاه آزاد اسلامی از سوی سمینار Elsevier - Scopus بعنوان محقق برترین المللی ایران در زمینه کشاورزی و علوم زیست شناخته شد.

به گزارش روابط عمومی واحد علوم و تحقیقات وی که دارای تخصص گرایش عالی فیتوشیمی و شیمی ترکیبات طبیعی است در رابطه با سمینار Elsevier - Scopus گفت: در این سمینار از برترین محققین ایرانی در رشته های علوم، مهندسی، پزشکی، کشاورزی و علوم انسانی با همکاری وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تقدیر شد.

وی ادامه داد: این سمینار از بزرگترین ناشران ژورنال بانک اطلاعاتی و مراجع الکترونیکی در زمینه علوم، مهندسی و

لازم به یادآوری است پروفیسور عبدالحسین روستاییان با بیش از ۲۰۰ مقاله بین المللی در سمینار سالانه Scopus - Elsevier در نوامبر ۲۰۰۷ میلادی که در جزیره کیش برگزار شد محقق برتر بین المللی ایران شناخته شد.