



دانشگاه از نگاه خبرگزاری ها

شماره: ۲۵۱



کد خبر: ۹۹۰۹۱۷۱۲۷۷۱ - دوشنبه / ۱۷ آذر ۱۳۹۹ / ۰۹:۲۳

معاون پژوهشی دانشگاه چمران اهواز مطرح کرد

یک دلیل برقرار نشدن ارتباط صنعت با دانشگاه

ایسنا/خوزستان معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به یکی از دلایل اصلی برقرار نشدن ارتباط دستگاه‌ها با دانشگاه‌ها، گفت: بیشتر صنایع کشور دولتی هستند و از طرفی دانشگاه‌ها نیز دولتی‌اند، بنابراین این دو نهاد از یک منبع، اعتبارات خود را دریافت می‌کنند بدون اینکه احساس کنند به یکدیگر نیازمند هستند اما در کشورهای دیگر بخش قابل توجهی از دانشگاه‌ها و صنعت، خصوصی هستند، بنابراین ارتباط بین این دو، مهم است و به یکدیگر نیازمند هستند.

علی حقیقی در گفت‌وگو با ایسنا، اظهار کرد: شاید حدود ۲۰ سال است که هفته آخر آذرماه هر سال به عنوان هفته پژوهش در نظر گرفته می‌شود که نشان‌دهنده اهمیت پرداختن به پژوهش در کشور است. در طول این ۲۰ سال به اندازه کافی بر پژوهش و فناوری تاکید شده است و حداقل در دانشگاه‌ها سهم قابل توجهی از فعالیت اعضای هیات علمی، دانشجویان و بودجه دانشگاه معطوف به پژوهش و فناوری شده است.

وی افزود: تلاشی که در سال‌های گذشته برای مشخص کردن جایگاه پژوهش صورت گرفت، اکنون نتیجه داده و ما نگران این نیستیم که پژوهش تنها به یک هفته در سال محدود شده است، بلکه در کل سال سهم قابل توجهی از فعالیت‌های دانشگاه‌ها به پژوهش اختصاص داده می‌شود.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه با توجه به شیوع کرونا، امسال سمینارها و برنامه‌های هفته پژوهش کاملاً مجازی برگزار می‌شود، گفت: اکنون شاهد این هستیم که مقالات و پژوهش‌ها در طول سال چاپ می‌شوند و تنها به هفته پژوهش محدود نشده است. خوشبختانه همه دانشگاه‌ها در کشور رنگ و بوی پژوهشی پیدا کرده‌اند. در نظر گرفتن بخشی از پژوهش در آیین‌نامه‌های ارتقای اعضای هیات علمی، باعث شده که به پژوهش بیشتر پرداخته شود.

حقیقی با اشاره به اهمیت پژوهش در حل مشکلات کشور، افزود: ما در کشور با مشکلات زیادی مواجه‌ایم و در استان خوزستان نیز دچار ابرچالش‌هایی مانند مشکلات امنیتی، اجتماعی، ریزگردها، سیل و آلودگی هوا روبرو هستیم. در کنار این مشکلات امسال با کرونا نیز مواجه هستیم. قطعاً راه‌حل این مشکلات را می‌توان در پژوهش و فناوری جست. رفتن به سمت حل مشکلات و فکر کردن، همان پژوهش و فناوری است. اگر پژوهش کاربردی نشود، سیاستگذاران و مسئولان اجرایی دستگاه‌ها به دانشگاه‌ها مراجعه نکنند و از پژوهش‌ها استفاده نکنند، ما علناً کار بی‌بهره‌ای انجام می‌دهیم.

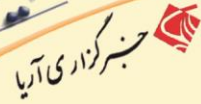
وی ادامه داد: در استان خوزستان با مشکلات اساسی در آب و فاضلاب، زیست محیط و اجتماعی مواجه هستیم. دانشگاهیان این مسائل را به خوبی شناخته‌اند و سعی می‌کنند از طریق تحصیلات تکمیلی، پروژه‌ها و پایان‌نامه‌ها، راه‌حل ارائه دهند. اما واقعیت این است که تنها تعداد محدودی از دستگاه‌های اجرایی مانند وزارت نفت به دانشگاه‌ها مراجعه می‌کنند. پس از اعمال تحریم‌های نفتی، وزارت با مشکلات جدی در استخراج نفت مواجه شد و این مساله باعث شد تا مشکلات خود را با دانشگاه‌ها در میان بگذارند و همه دانشگاه‌های کشور را درگیر پروژه‌ها و ماموریت‌های بزرگی کرد. اما متأسفانه در سایر ارگان‌ها این همکاری و ارتباط دیده نمی‌شود. تا زمانی که این ارتباط صورت نگیرد، نه پایان‌نامه‌ها و نه پژوهش‌های کاربردی سودی خواهند داشت. ارتباط میان دانشگاه‌ها، صنعت و جامعه یک ارتباط دو سویه است و می‌توان با کمک آیین‌نامه‌ها و دستورالعمل‌ها، این ارتباط را برقرار کرد. اما دانشگاه‌ها تمام تلاش خود را کرده‌اند تا با صنعت و جامعه ارتباط برقرار کنند.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز تاکید کرد: ما در دانشگاه شهید چمران پس از شناسایی مشکلات اصلی استان چند ماموریت برای دانشگاه تعریف و در راستای آن، دانشجویان تحصیلات تکمیلی و اعضای هیات علمی را تشویق کردیم تا پایان‌نامه‌های خود را در جهت این ماموریت‌ها پیش ببرند. البته تنها تلاش دانشگاه کافی نیست و از آن طرف صنعت نیز باید برای برقراری این ارتباط تلاش کند.

عضو هیات علمی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به یکی از دلایل اصلی برقرار نشدن ارتباط دستگاه‌ها با دانشگاه‌ها، افزود: بیشتر صنایع کشور دولتی هستند و از طرفی دانشگاه‌ها نیز دولتی‌اند، بنابراین این دو نهاد از یک منبع، اعتبارات خود را دریافت می‌کنند بدون اینکه احساس کنند به یکدیگر نیازمند هستند. اما در کشورهای دیگر بخش قابل توجهی از دانشگاه‌ها و صنعت، خصوصی هستند، بنابراین ارتباط بین این دو، مهم است و به یکدیگر نیازمند هستند. تا زمانی که این اتفاق در کشور ما نیز رخ ندهد و حیات این دو نهاد به یکدیگر متصل نشود و از طرفی در دستگاه‌های اجرایی باور و اعتقاد به وجود نیاید که علم و دانشگاه است که می‌تواند مشکلات را حل کند، این ارتباط برقرار نخواهد شد.



ISNA PHOTO
Alireza Mohammadi



کد خبر: ۹۹۰۹۱۷۱۳۱۶۶ - دوشنبه ۱۷ آذر ۱۳۹۹ / ۱۳:۴۴

رئیس دانشگاه:

دانشگاه چمران اهواز از مدعیان انجام پروژه‌های کلان ملی است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: به لطف تلاش مدیران پژوهشی و جمعی از اعضای هیات علمی و به پشتوانه سابقه درخشان دانشگاه شهید چمران اهواز، امروز می‌توانیم با افتخار اعلام کنیم که این دانشگاه در دوران طلایی ارتباط با صنعت و جامعه و یکی از مدعیان اجرای پروژه‌های کلان ملی است.

غلامحسین خواجه در مراسم گرامیداشت هفته پژوهش و تجلیل از پژوهشگران برتر دانشگاه که امروز (۱۷ آذر) به صورت مجازی برگزار شد، اظهار کرد: امسال به دلیل شیوع کرونا و لزوم حفظ فاصله اجتماعی، ناگزیر هستیم که آیین تقدیر از فعالان پژوهشی دانشگاه را به صورت مجازی برگزار کنیم. یکی از اهداف دانشگاه طی چند سال گذشته، تقویت و توسعه ارتباط دانشگاه و صنعت بود که به لطف تلاش مدیران پژوهشی و جمعی از اعضای هیات علمی و به پشتوانه سابقه درخشان دانشگاه شهید چمران، امروز می‌توانیم با افتخار اعلام کنیم که دانشگاه شهید چمران اهواز در دوران طلایی ارتباط با صنعت و جامعه و یکی از مدعیان اجرای پروژه‌های کلان ملی است.

به گزارش ایسنا، وی افزود: دانشگاه در یکی از بزرگترین و تخصصی‌ترین صناعت، یعنی صنعت نفت و گاز ورود کرده است. اعضای هیات علمی با اطمینان به توانایی فنی و علمی خود و دانشگاه، استارت ورود به پروژه‌های ملی را در سال ۹۵، با مناقصه ۱۲ قلم کالای اساسی وزارت نفت آغاز کردند. تا آن زمان ظرفیت علمی دانشگاه شهید چمران برای وزارت نفت، ناشناخته بود اما در یک پروسه طولانی سخت و چند ماهه، دانشگاه در رقابت با شرکت‌های بزرگ و مدعی، درحالی که هیچ یک از دانشگاه‌های کشور در این مناقصه شرکت نکرده بودند، موفق به دریافت پروژه ساخت پمپ‌های SRP شد و خوشبختانه در موعد مقرر این پروژه را تحویل وزارت نفت دادیم.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با بیان اینکه دریافت و اجرای اولین پروژه برای وزارت نفت باعث ورود دانشگاه به سایر پروژه‌های ملی شد، تصریح کرد: به طوری که در سال ۹۶، پروژه اکتشاف نفت با استفاده از فناوری ژئوشیمی سطحی، پروژه نرم‌افزاری فناوری طراحی پمپ‌های میله‌ای در سال ۹۶، مطالعات جامع MDP آسماری و کوپال در سال ۹۸ و پروژه ساخت و نصب یک دستگاه پمپ میله‌ای مکشی به دانشگاه واگذار شد. امسال نیز پروژه فناوریانه مطالعات جامع ازدیاد برداشت میدان تنگ بیجار به دانشگاه واگذار شد که فازهای اجرایی این پروژه تا ۱۰ سال ادامه دارد.



خواجه به اشاره اینکه از سال گذشته تا امروز حدود ۵۵ طرح دیگر در ارتباط با صنعت را در دست اجرا داریم، بیان کرد: همچنین ۱۵۲ قرارداد حمایت از پایان نامه‌های تحصیلات تکمیلی را در دست اجرا داریم. دانشگاه توانست در بین سایر دانشگاه‌های کشور در ارتباط با صنعت، رتبه ۹ را به خود اختصاص دهد.

وی در پایان با اشاره به میزان مشارکت اعضای هیات علمی در ارتقای علمی دانشگاه، گفت: تنها ۳۱۳ نفر از اعضای هیات علمی در چاپ مقالات JCR نقش داشتند و حدود ۶۷ درصد ارجاعات تنها مربوط به ۱۰ درصد اعضای هیات علمی است. همچنین نزدیک به ۶۱ عضو هیات علمی هیچ گونه مشارکتی در تولیدات علمی دانشگاه ندارند. تنها ۱۱۰ نفر از اعضای هیات علمی در ارتباط با صنعت مشارکت دارند. ما از همکاران انتظارات بیشتری داریم؛ اینکه تنها تعداد محدودی از اعضای هیات علمی در ارتباط با صنعت نقش دارند، یکی از نقاط ضعف دانشگاه است، لذا از همکاران تقاضا دارم با توجه به تخصص خود در زمینه‌های پژوهشی، تلاش بیشتری داشته باشند تا جایگاه دانشگاه ارتقا یابد.



۱۷ آذر ۱۳۹۹، ۱۴:۳۷ - کد خبر: ۸۴۱۳۸۳۹۸

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

۲۰۷ طرح صنعتی و قرارداد حمایت از پایان نامه در دست اجرا و مطالعه است

اهواز - ایرنا - رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: بیش از ۵۵ طرح در بخش صنعت از هفته پژوهش پارسال تاکنون در خوزستان در دست اجرا بوده و ۱۵۲ قرارداد حمایت از پایان نامه‌های تحصیلات تکمیلی به‌عنوان پروژه‌های تقاضامحور نیز در دست مطالعه است.

به گزارش ایرنا دکتر غلامحسین خواجه روز دوشنبه در آیین تجلیل از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران به صورت مجازی بیان کرد: در این مدت دانشگاه شهید چمران اهواز موفق به کسب رتبه ۹ در بین دانشگاه‌های کشور شد.

وی با اشاره به توسعه ارتباط با صنعت به عنوان یکی از اهداف این دانشگاه گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز در دوران طلایی ارتباط با صنعت و جامعه قرار دارد و از مدعیان اصلی انجام و اجرای پروژه‌های ملی در بزرگترین و تخصصی‌ترین صنایع کشور یعنی صنعت نفت و گاز است.

خواجه، با اشاره به اینکه دانشگاهیان شهید چمران اهواز در سال ۱۳۹۵، با مشارکت در مناقصه ۱۲ قلم کالای اساسی وزارت نفت به پروژه‌های ملی ورود کردند ادامه داد: پروژه ساخت پمپ‌های اس.آر.پی "پمپ‌های ازدیاد برداشت نفت" به مبلغ ۲۵۰ میلیارد ریال با رعایت تمامی استانداردها اجرا و به وزارت نفت تحویل داده شد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز افزود: در سال ۱۳۹۶ پروژه "اکتشاف نفت با استفاده از فناوری ژئوشیمی سطحی در دشت آبادان" به مبلغ ۱۵۰ میلیارد ریال، در سال ۱۳۹۷ پروژه "توسعه نرم‌افزاری فناوری طراحی پمپ‌های میله‌ای مکشی با کورس بلند" به مبلغ ۸۶ میلیارد ریال و در سال ۱۳۹۸ نیز طرح "کاربرد فلویید اینکلوژن در شناسایی مخازن نفتی" به مبلغ ۹ میلیارد ریال انجام و مطالعات جامع "ام.دی. پی میدان نفتی کوپال، مخازن آسماری و بنگستان" به مبلغ ۳۳ میلیارد ریال به این دانشگاه واگذار شد.

خواجه اضافه کرد: امسال نیز پروژه "مشاور فناورانه مطالعات جامع ازدیاد برداشت میدان نفتی تنگ بیجار و میدان‌های اقماری آن" به مبلغ ۵۰۰ میلیارد ریال و یک‌میلیون و ۷۰۰ هزار یورو به دانشگاه شهید چمران اهواز سپرده شد که فازهای اجرایی این پروژه در قالب پنج بسته کاری و تا ۱۰ سال ادامه دارد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز در ادامه در خصوص فعالیت اعضای هیات علمی گفت: ۳۱۳ نفر از اعضای هیات علمی این دانشگاه در چاپ مقالات جی.سی. آر موثر بوده و حدود ۲۸۰ نفر دیگر نقشی نداشتند.

وی بیان کرد: ۶۱ عضو هیات علمی هیچ مشارکتی در تولیدات علمی این دانشگاه نداشته‌اند و ۱۱۰ نفر از اعضا نیز فعالیت ارتباط با صنعت را حمایت کرده و در آن مشارکت داشته که این آمار برای دانشگاه چندان مناسب نیست.

پژوهش باید مدیریت شود

مسوول دفاتر نهاد نمایندگی رهبر معظم انقلاب در دانشگاه‌های خوزستان نیز گفت: امروز از پژوهش و آموزش بی‌نیاز نیستیم و آموزش در شان محیط دانشگاهی بدون پژوهش دست‌یافتنی نیست.

حجت‌الاسلام سید محسن شفیعی ادامه داد: پژوهش باید مدیریت و مهندسی شود و در رفع تنگناهای اجتماعی و مقابله با عوارض و مشکلات نقش داشته باشد.

وی با اشاره به لزوم بهره‌مندی جامعه از دستاوردهای پژوهشی ابراز امیدواری کرد که پژوهشگران برتر دانشگاه چراغ راهی برای نسل جوان، اساتید و هیات علمی باشند.

دکتر علیرضا کیاست مدیر پژوهش و فناوری دانشگاه شهید چمران اهواز نیز گفت: هفته پژوهش و فناوری امسال با شعار "پژوهش و فناوری در خدمت جهش تولید" برگزار می‌شود که با تشکیل کمیته علمی، کار انتخاب پژوهشگران و فناوران برتر امسال انجام شد.

در این آیین از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه شهید چمران اهواز تجلیل شد.

هفته پژوهش از ۱۵ تا ۲۰ آذرماه ادامه دارد.



کد خبر: ۸۹۶۰۷۵ - تاریخ انتشار: ۱۹:۰۰ - ۱۸ آذر ۱۳۹۹

سه‌م دانشگاه‌ها از بودجه ۱۴۰۰؛

بیش از ۴ هزار میلیارد ریال بودجه به دانشگاه شهید چمران اهواز اختصاص یافت

دانشگاه شهید چمران اهواز ۴ هزار و ۱۲۳ میلیارد ریال بودجه برای سال ۱۴۰۰ دریافت کند.

به گزارش خبرنگار دانشگاه خبرگزاری دانشجو، برابر بودجه سال ۱۴۰۰ که از سوی دولت به مجلس شورای اسلامی تقدیم شده، دانشگاه شهید چمران اهواز ۴ هزار و ۱۲۳ میلیارد و ۸۹۹ میلیون ریال بودجه دریافت می‌کند.

۲ هزار و ۶۹۹ میلیارد و ۷۷۰ میلیون ریال از این بودجه به برنامه آموزش نیروی انسانی متخصص اختصاص یافته است.

۳۵۰ میلیارد و ۵۵۰ میلیون ریال از این بودجه هم به برنامه پژوهش‌های پایه‌ای دانشگاهی اختصاص دارد.

جزئیات بیشتر بودجه دانشگاه شهید چمران اهواز در تصویر ذیل آمده است.

لازم به ذکر است خبر فوق در خبرگزاری خوزنا منعکس شده است.

مبالغ به میلیون ریال

شماره دستگانه اجرایی	شماره برنامه خروجی	شرح دستگانه / برنامه / خروجی	هدف کمی				جمع کل	یارانه
			سنجه عملکرد	مقدار	بهای تمام شده	عمومی		
۱۱۷۰۰۰	۱۱۷۰۰۰	دانشگاه شهید چمران اهواز				۴,۱۲۳,۸۹۹	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۰۰۰	برنامه آموزش نیروی انسانی متخصص				۲,۶۹۹,۷۷۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۳۷۹	آموزش در مقطع کارشناسی	دانشجو	۶,۵۷۶,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰	۱,۱۱۷,۸۲۰	۱,۱۱۷,۸۲۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۳۸۰	آموزش در مقطع کارشناسی ارشد	دانشجو	۲,۶۴۰,۰۰۰	۲۶,۰۰۰	۶۸۶,۴۰۰	۶۸۶,۴۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۳۸۱	آموزش در مقطع دکتری حرفه ای	دانشجو	۲۲۰,۰۰۰	۳۲۰,۰۰۰	۷۰,۴۰۰	۷۰,۴۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۳۸۲	آموزش در مقطع دکتری تخصصی و فوق تخصصی	دانشجو	۱,۲۴۰,۰۰۰	۴۲۰,۰۰۰	۵۲۰,۸۰۰	۵۲۰,۸۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۱۳۸۳	آموزش در دوره های نوبت دوم، مجازی، آزاد و بین المللی	دانشجو	۱,۳۶۲,۰۰۰	۲۲۲,۰۵۷	۳۰۴,۳۵۰	۳۰۴,۳۵۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۲۰۰۰	برنامه بهبود خدمات رفاهی، فرهنگی و ورزشی دانشجویی				۶۵۸,۳۳۴	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۲۰۰۳	کمک به تامین غذا	هزارپرس غذا	۳,۷۵۳,۰۰۰	۱۵۰,۰۱۳	۵۳۰,۰۰۰	۵۳۰,۰۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۲۰۰۴	ارائه خدمات رفاهی، فرهنگی و ورزشی	دانشجو	۹۱۰,۰۰۰	۱۰,۴۶۵	۹۵,۲۳۴	۹۵,۲۳۴	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۰۰	برنامه آموزش عالی				۶۷,۹۸۳	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۰۷	دوره				۱۵,۰۰۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۰۸	حمایت از برگزاری دوره های مشترک دکتری				۱۲,۰۰۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۰۹	گسترش همکاری های علمی و بین المللی	توافقتنامه	۲۰۰,۰۰۰	۶۰۰,۰۰۰	۳,۴۸۳	۳,۴۸۳	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۱۲	حمایت از جذب دانشجوی بین المللی	دانشجو	۲۸۷,۰۰۰	۹۰,۰۰۰	۳,۴۸۳	۳,۴۸۳	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۱۵	توزام به فرصت های مطالعاتی	نظر ماه	۲۵۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۳۰۰۵۰۱۶	برگزاری همایش‌های علمی و پژوهشی	رویداد	۳۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۴۰۰۳۰۰۰	برنامه پژوهشی های پایه ای دانشگاهی				۳۵۰,۵۰۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۴۰۰۳۰۲۶	حمایت از پایان نامه و پژوهش‌های پایه ای				۳۵۰,۵۰۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۵۰۰۳۰۰۰	برنامه پژوهشی های توسعه ای دانشگاهی				۲۸۶,۰۰۰	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۵۰۰۳۰۴۴	حمایت از پژوهش‌های توسعه ای و نقلی‌ساز	پروژه	۱۴۳,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	۲۸۶,۰۰۰	۲۸۶,۰۰۰	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۵۰۰۴۰۰۰	برنامه توسعه فن افرینی				۶۱,۳۶۲	-	
۱۱۷۰۰۰	۱۸۰۵۰۰۴۰۰۱	حمایت از مراکز رشد، نوآوری و واحدهای فناوری	مورد	۲۰,۰۰۰	۳,۰۶۸,۰۰۰	۶۱,۳۶۲	۶۱,۳۶۲	



کد خبر: ۴۳۰۸۰۴ - تاریخ انتشار: ۱۹ آذر ۱۳۹۹ - ۲۲:۴۶ - ۰۹

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز:

همه نسل‌ها باید به هشت سال دفاع مقدس افتخار کنند

غلامحسین خواجه دفاع مقدس را یک فرهنگ ناب دانست که مایه مباهات تاریخ ایران و ایرانی است و گفت: همه نسل‌ها باید به هشت سال دفاع مقدس افتخار کنند و آن را پاس بدارند.

به گزارش خبرنگار دفاع پرس از خوزستان، جلسه هم‌اندیشی در حوزه دفاع مقدس امروز در محل سالن جلسات دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد.

در ابتدای این جلسه «غلامحسین خواجه» رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، دفاع مقدس را یک فرهنگ ناب دانست که مایه مباهات تاریخ ایران و ایرانی است و اظهار داشت: همه نسل‌ها باید به هشت سال دفاع مقدس افتخار کنند و آن را پاس بدارند.

وی افزود: دانشگاه شهید چمران که مزین به نام یکی از دانشمندان بزرگ و رزمندگان پرافتخار کشور است آمادگی دارد تا در همه زمینه‌ها نسبت به ترویج فرهنگ دفاع مقدس در حوزه علمی و دانشگاهی با بنیاد حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خوزستان همکاری کند.

خواجه گفت: دفاع مقدس با نام خوزستان عجیب شده است و دانشگاه چمران نیز مفتخر است که پیشروترین مرکز علمی و دانشگاهی کشور است که بیشترین نقش را در دوران دفاع مقدس داشته است.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز، شناخت ظرفیت‌های مشترک برای همکاری را یک ضرورت دانست و افزود: کارشناسان ما در کارگروه‌های مختلف باید بستر همکاری پژوهشی و علمی را در همه سطوح از دانشجو تا استاد بررسی کنند تا بتوانیم خروجی مطلوب تری در خصوص تولید محتوای فرهنگی و علمی حوزه دفاع مقدس داشته باشیم.

در ادامه جلسه سردار «عباس یوسفی» مدیرکل حفظ آثار و نشر ارزش‌های دفاع مقدس خوزستان ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌های مشترک هر دو نهاد در سال‌های اخیر خواهان تجدید تفاهم نامه مشترک همکاری با دانشگاه شهید چمران شد و تصریح کرد: تولید و انتشار محتوایی و فرهنگی دفاع مقدس با رویکرد علمی و به خصوص در مراکز دانشگاهی از مطالبات همیشگی مقام معظم رهبری بوده است و این تدبیر و مطالبه، رسالت ما را در انجام همکاری بیشتر و بهتر دوچندان می‌کند.

در پایان جلسه نیز کارشناسان هر دو نهاد ضمن ارائه نقطه نظرات خود خواهان تداوم جلسات و پیشبرد اهداف مشترک در مناسبت‌ها و برنامه‌های آتی شدند.



۱۹ آذر ۱۳۹۷، ۱۵:۵۵ - کد خبر: ۸۳۱۲۹۶۲۰

دانشگاه چمران اهواز جزو برترین های ارتباط با صنعت قرار دارد

اهواز - ایرنا - مدیر امور پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: این دانشگاه در چند سال گذشته با توجه به توسعه پروژه های کاربردی، جزو ۱۰ دانشگاه برتر در حوزه ارتباط با صنعت قرار گرفته است.

به گزارش ایرنا علیرضا کیاست روز دوشنبه در جمع خبرنگاران در دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: این دانشگاه سه پروژه کاربردی انجام داده که باعث جلب اعتماد صنایع شده است و ارتباط با صنعت باید بر خاسته از نیاز آن باشد.

وی افزود: یکی از اهداف هفته پژوهش این است که پژوهش را به بطن جامعه ببریم چون جامعه از پژوهش های دانشگاه فاصله گرفته است.

کیاست ادامه داد: در آیین نامه های ابلاغ شده، کیفی و کاربردی شدن پژوهش ها مورد هدف است و این دانشگاه این موضوع را سرلوحه فعالیت های خود قرار داده است.

مدیر امور پژوهش دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: دانشگاه با درهای باز، برگزاری همایش های نیازسنجی با حضور کارشناسان صنایع و پژوهشگران برای حل معضلات، تجلیل از پژوهشگران و سرآمدان دانشگاه از جمله برنامه های هفته پژوهش در این دانشگاه است.

وی گفت: کمیته علمی دانشگاه فعالیت های پژوهشی سه سال گذشته تمام اعضای هیات علمی را رصد کرده و با در نظر گرفتن شاخص های تعداد مقالات کیفی، تحقیقات برتر، میزان ارجاعات برتر مقالات، پژوهشگران برتر را در ۶ محور علوم پایه، کشاورزی، دامپزشکی، مهندسی، هنر و علوم انسانی معرفی می کند.

کیاست بیان کرد: این دانشگاه ۵۸۰ عضو هیات علمی دارد که ۱۵ نفر به صورت برتر معرفی می شوند و تعدادی از دانشجویان دکترا و کارشناسی ارشد برتر نیز معرفی و تقدیر می شوند.

**انجام سه پروژه تاثیر گذار در سال های اخیر

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به اینکه انجام طرح های تحقیقاتی به صورت فانتزی و کتابخانه کردن آنها تاثیری در حل معضلات جامعه ندارد گفت: در سال های اخیر چند پروژه تاثیر گذار و کاربردی در زمینه تولید دانش فنی در دانشگاه شهید چمران اهواز انجام شد که پیش از این در کشور انجام نشده بود.

افشین قنبر زاده افزود: پروژه ژئوشیمی سطحی از جمله این پروژه ها بود که دانش فنی آن در کشور وجود نداشت و اواخر پارسال در قراردادی با شرکت ملی مناطق نفت ایران منعقد شد.

وی ادامه داد: این پروژه برای اکتشاف نفت تا ۹۵ درصد کمک کننده است و به جای هزینه زیاد برای حفاری از این تکنولوژی استفاده می شود.

قنبر زاده پروژه پمپ های میله ای مکشی را از دیگر پروژه ها عنوان کرد و گفت: دانشگاه شهید چمران اهواز این پمپ را ساخت و نصب کرد و ۲ پمپ ساخت دانشگاه در چاه های نفت فعالیت می کنند که یک هزار و ۲۰۰ بشکه نفت تولیدی داشته و در کاهش هزینه نقش مهمی دارد.

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: سیمولاتور (شبیه ساز) کنترل فوران چاه از دیگر طرح ها است که برای آموزش و تست در مواقع بحران استفاده می شود که این دانشگاه با همکاری شرکت ملی حفاری دانش فنی آن را ایجاد کرد.

این دستگاه شبیه ساز در آموزش تمرین کنترل فوران که ارایه می شود به منظور پیشگیری از حوادث احتمالی و ایجاد نظام عملیات و ایمنی، نقش مهمی دارد.

وی اضافه کرد: یکی دیگر از رویکردهای دانشگاه، جهت دادن پایان نامه های دانشجویی در زمینه تحقیقات کاربردی مسایل جامعه است تا مهارت دانشجو بیشتر شود.

**راه اندازی مرکز مهارت افزایی دانشجویان از دی

قنبر زاده ادامه داد: مرکز مهارت افزایی دانشجویان دانشگاه شهید چمران اهواز با همکاری سازمان فنی و حرفه ای از دی امسال به صورت رسمی آغاز به کار می کند.

مدیر ارتباط با صنعت دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص نحوه حمایت دانشگاه از اختراعات و ایده های ارایه شده دانشجویان گفت: دانشجویان می توانند ایده های خود را در استارت آپ های دانشگاه با حضور سرمایه گذاران مطرح کرده که در صورت مناسب بودن شرایط ارتباط با صنعت برقرار شود.

هفته پژوهش از ۲۴ تا ۲۸ آذر در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار می شود.



کد خبر: ۲۶۰۰۰-۲۰ آذر ۱۳۹۹ ۱۴:۴۰

کارکردهای اجتماعی کتابخانه‌های عمومی

عبدالحسین فرج پهلوی: افق دید مدیران نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور با کتابخانه‌های عمومی جوامع مدرن همسو است

عبدالحسین فرج پهلوی، استاد دانشگاه شهید چمران اهواز معتقد است: آنچه که در حال حاضر در افق دید مدیران نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور قرار دارد، کما بیش همان‌هایی است که در کتابخانه‌های عمومی جوامع مدرن نیز مد نظر است. مضاف بر اینکه در اینجا بر تعهد و ارتقای معنوی نیروی انسانی نیز تأکید شده است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی نهاد کتابخانه‌های عمومی کشور، استادان علم اطلاعات و دانش‌شناسی در یادداشت‌هایی به دبیرخانه اولین همایش کارکردهای اجتماعی کتابخانه‌های عمومی به تبیین علمی جایگاه کتابخانه‌های عمومی در فعالیتهای اجتماعی و ارتقای سلامت اجتماعی و توسعه فعالیت‌های فرهنگی پرداختند. بر این اساس عبدالحسین فرج پهلوی، استاد دانشگاه شهید چمران در پیامی با تأکید بر اینکه افراد جامعه و رشد و تعالی آن‌ها محور اصلی فعالیت‌های کتابخانه‌های عمومی هستند، اعتقاد دارد امروزه کتابخانه‌های عمومی به عنوان نهادهای اجتماعی، هم در نظر و هم در عمل همچنان مأموریت‌هایی برای خود قائل بوده که قاعداً با روح و انگیزه اولیه از ایجاد این کتابخانه‌ها هماهنگ است. این استاد دانشگاه در بخشی از این پیام چنین آورده است:

از دیرباز کتابخانه‌ها جزئی از ساختار یک شهر یا اجتماع را تشکیل می‌دادند. هر اندازه مدنیت و ثبات سیاسی و اجتماعی فزونی یافت، ساختار کتابخانه، حضوری انسجام یافته‌تر در شهر و اجتماع به دست آورد.

امروزه کتابخانه‌های عمومی به عنوان نهادهای اجتماعی، هم در نظر و هم در عمل همچنان مأموریت‌هایی برای خود قائل بوده که قاعداً با روح و انگیزه اولیه از ایجاد این کتابخانه‌ها هماهنگ است. از آنجا که مخاطبین کتابخانه‌های عمومی مردم هستند، کلیت این مأموریت‌ها به گونه‌ای جهان‌شمول بوده و در همه جوامع مشابه است. این روح اولیه را شاید بتوان به عنوان نمونه در بیانیه مأموریت دو کتابخانه غربی مشاهده کرد:

در مأموریت کتابخانه عمومی نیویورک می‌خوانیم: «مأموریت کتابخانه عمومی نیویورک عبارت است از ترغیب یادگیری مادام‌العمر، پیشبرد دانش، و تقویت گروه‌های اجتماعی.»

در بیانیه کتابخانه عمومی بلویل (Belleville) اینگونه قید شده است: «کتابخانه عمومی بلویل شریک قدرتمندی برای جامعه است و برنامه ها و خدماتی فراهم می کند که افراد را به یکدیگر نزدیک می سازد، خلاقیت را پاس می دارد، و یادگیری مادام العمر را ترغیب می کند. ما از تاریخ گذشته خود حفاظت می کنیم، زندگی کنونی خود را غنا می بخشیم، و برای آینده ای متحول آماده هستیم.»

در این بیانیه ها توجه به مخاطبین و جامعه خدمت گیرنده موج می زند. ترویج یادگیری مادام العمر، تقویت گروه های اجتماعی و نزدیک کردن افراد جامعه به یکدیگر، و در یک کلام ایجاد همگرایی در جامعه خدمت گیرنده، راهبردهای چشمگیری هستند که بی تردید پیاده سازی آن ها رشد و توسعه اجتماعی جامعه مخاطب را در پی خواهد داشت.

در ایران نیز رسالت نهاد کتابخانه های عمومی در ایران را می توان به نقل از سند چشم انداز ۱۴۰۴ اینگونه مشاهده کرد: «نهاد کتابخانه های عمومی کشور در چشم انداز ایران ۱۴۰۴ هـ. ش. نهادی است فرهنگی با هویت اسلامی - ایرانی، نافذ و اثرگذار بر جامعه دارای کارکردهای آگاهی بخشی، اطلاع رسانی آموزشی و ارشادی، زمینه ساز ارتقای مطالعه مفید، دارای نیروی انسانی متعهد، متخصص و آموزش دیده با حفظ جایگاه اول کشور در منطقه و موفق در رساندن کشور در زمره پانزده کشور برتر جهان از جهت سرانه فضا، عضو، منابع و امانت کتابخانه ای (سند چشم انداز نهاد در افق ۱۴۰۴).

چنانچه در وبسایت نهاد درج شده است، مدیریت جدید نهاد کتابخانه های عمومی کشور در خرداد ۱۳۹۳ و با هدف «فراهم کردن امکان کتابخوانی برای تمام افراد جامعه و گسترش و ترویج کتابخوانی و ارائه بهترین خدمات به علاقه مندان کتاب و کتابخوانی» فعالیت خود را آغاز کرد.

آنچه از بند مربوط به سند چشم انداز و هدف فوق الذکر بر می آید این است که در ایران نیز افراد جامعه و رشد و تعالی آن ها محور اصلی فعالیت های کتابخانه های عمومی بوده و این نگاه بسیار ارزشمندی است که بر فعالیت های این مجموعه مستولی است. از این حیث، دیده می شود که آنچه که در حال حاضر در افق دید مدیران نهاد کتابخانه های عمومی کشور قرار دارد، کما بیش همان هایی است که در کتابخانه های عمومی جوامع مدرن نیز مد نظر است و از آنها دور نیست؛ مضاف بر اینکه در اینجا بر تعهد و ارتقای معنوی نیروی انسانی نیز تأکید شده است.

وام دانشجویی

سکدخبر: ۹۹۰۹۲۲۱۶۲۹۹- شنبه / ۲۲ آذر ۱۳۹۹ / ۰۸:۲۲

تمدید مهلت ثبت نام وام دانشجویی در دانشگاه چمران اهواز

ایسنا/خوزستان مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تمدید مهلت ثبت نام وام دانشجویی تا ۱۵ دی، گفت: وام بیش از ۴۰۰ دانشجو در مرحله پرداخت قرار دارد و تا روزهای آینده واریز می شود.

حسن شهبازی در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به تمدید یک ماهه مهلت ثبت نام وام دانشجویی، اظهار کرد: پیش از این مهلت ثبت نام در وام های دانشجویی تا ۱۵ آذر بود، اما اکنون یک ماه و تا ۱۵ دی ماه این مهلت تمدید شد.

وی افزود: در گذشته ۲۴ نوع وام وجود داشت که اکنون در وام تحصیلی، وام ضروری، وام شهریه، وام ودیعه مسکن و دو نوع وام ویژه دکتری ادغام شده اند. دانشجویان برای ثبت نام می توانند به پورتال دانشجویی صندوق رفاه به نشانی <https://bp.swf.ir> مراجعه و اقدام به ثبت نام کنند.

مسئول اداره رفاه دانشجویی دانشگاه شهید چمران اهواز بیان کرد: وام بیش از ۴۰۰ دانشجو در مرحله پرداخت قرار دارد و تا روزهای آینده واریز می شود. معمولاً هر ۱۰ تا ۱۵ روز اسامی دانشجویانی که تقاضای وام کرده اند و مدارک آنها کامل است، برای پرداخت وام ثبت می شود و منتظر نمی مانیم تا همه دانشجویان ثبت نام کنند و پس از آن وام همه را همزمان واریز کنیم. هر دانشجویی که سریع تر اقدام کند، زودتر وام خود را دریافت می کند.



شنبه / ۲۲ آذر ۱۳۹۹ / ۱۳:۱۱ - کدخبر: ۹۹۰۹۲۲۱۶۶۹۷

آغاز درخواست تمدید سنوات در دانشگاه چمران اهواز

ایسنا/خوزستان معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز از آغاز تمدید سنوات دانشجویان کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری ترم جاری از امروز (۲۲ آذر) خبر داد.

علیرضا جلیلی فر در گفت‌وگو با ایسنا با اشاره به آغاز ثبت‌نام تمدید سنوات، اظهار کرد: فرآیند تمدید سنوات دانشجویان کارشناسی ارشد و دکتری از امروز (۲۲ آذر) آغاز شده است. تمدید سنوات امسال نیز مانند سال گذشته است.

وی با اشاره به بخشودگی یک نیم سال برای دانشجویانی که در موعد مقرر فارغ‌التحصیل نشده‌اند، افزود: دانشجویان کارشناسی که در موعد مقرر فارغ‌التحصیل نشده‌اند از ترم ۹ به بعد ملزم به پرداخت شهریه خواهند شد.

معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه شهید چمران اهواز ادامه داد: دانشجویان دکتری از ترم ۱۰ و دانشجویان کارشناسی ارشد از ترم ۶ به بعد باید شهریه پرداخت کنند. همچنین اگر دانشجو در ماه اول سنوات تمدید شده خود از پایان‌نامه دفاع کند، ۲۵ درصد از شهریه را پرداخت می‌کند، اگر ماه دوم دفاع کند ۵۰ درصد شهریه و اگر در سوم از پایان‌نامه دفاع کند ۷۵ درصد شهریه و اگر زمان دفاع از پایان‌نامه بیشتر شود دانشجو موظف به پرداخت ۱۰۰ درصد شهریه است.

جلیلی فر در پایان گفت: فرآیند تمدید سنوات دانشجویان هر سه مقطع بدون نیاز به صورت جلسه شورای گروه تحصیلی و شورای آموزشی و پژوهشی دانشکده و در بازه زمانی ۲۲ تا ۲۴ آذر خواهد بود. دانشجویان می‌توانند سنوات تحصیلی خود را در سامانه آراس تمدید کنند.





کدخبر: ۱۱۰۳۰۲۹-۱۳۹۹/۰۹/۲۳/۲۶:۱۲:۱۶

بیانیه معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز در خصوص اظهارات اخیر رییس جمهور ترکیه

معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز طی بیانیه ایی نسبت به اظهارات اخیر رییس جمهور ترکیه در جریان رژه نظامی کشور آذربایجان واکنش نشان داد .

به گزارش خبرنگار برنا از اهواز، معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهید چمران اهواز هم صدا با دیگر طیفها و گروههای اجتماعی کشور در پی اظهارات رجب طیب اردوغان رییس جمهور ترکیه، به این سخنان واکنش نشان داده و بیانیه‌ای به شرح زیر صادر کرده است:

بسم الله الرحمن الرحيم

رییس جمهور ترکیه روز پنجشنبه گذشته در مراسم رژه نظامی نیروهای جمهوری آذربایجان اقدام به قرائت قطعه شعری درباره رود ارس کرد که گویا پیش از آن که نشان از حس وطن دوستی او داشته باشد، بیانگر بی اطلاعی او از تاریخ و نیز تمامیت ارضی ایران و حتی جمهوری آذربایجان است!

رجب طیب اردوغان بارها سودای محال امپراتوری عثمانی را در خصوص کشورهای همسایه نشان داده که نمونه‌های قبلی آن در مورد ملل مسلمان سوریه و عراق در حافظه تاریخی مردمان باقی است. اکنون نیز همان سودای نافرجام زیاده‌خواهی را در خصوص مرزهای جغرافیایی ایران بزرگ در سر می‌پروراند؛ غافل از آن که سرزمین آذربایجان در کمتر از دو سده پیش، جزئی از خاک پهناور ایران زمین بوده است.

طبق فرمایش اکید مقام معظم رهبری، همکاری و حسن هم‌جواری با همسایگان و البته تمام ملت‌های مسلمان، از اصول خطیر انقلاب اسلامی است. ملت بزرگ ایران نیز با تاسی به تأکیدات رهبر فرزانه انقلاب، همواره نسبت به توطئه‌های تفرقه‌افکنانه دشمنان در شرایط حساس منطقه، هوشیار بوده و با برآمدن دست‌های اختلاف‌افکن، سکوت اختیار نکرده‌اند. و البته در روزگار کنونی که امت اسلامی ایران در محاصره دشمنان کینه‌جو قرار گرفته، این هوشیاری و اندیشمندی از اهمیت مضاعف برخوردار است.





کد خبر: ۱۱۰۳۰۵۷-۱۳۹۹/۰۹/۲۳ ۳۸:۴۱:۱۶

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام خبر داد :

دانشگاه چمران اهواز در جمع موسسات یک درصد برتر پر استناد دنیا / رشد ۱۴۷ درصدی تعداد دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی یک درصد برتر ایران نسبت به سال ۹۴

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) گفت: دانشگاه‌های شهید چمران اهواز، شهید مدنی آذربایجان، علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان، کردستان، صنعتی مالک اشتر، علوم پزشکی بابل، صنعتی کرمانشاه، علوم پزشکی گیلان، علوم پزشکی کاشان، علوم پزشکی قزوین و علوم پزشکی ارومیه به جمع موسسات یک درصد برتر پر استناد دنیا وارد شده‌اند.

به گزارش خبرنگار برنا از اهواز به نقل روابط عمومی دانشگاه شهید چمران اهواز، دکتر محمدجواد دهقانی اظهار کرد: در بین دانشگاه‌های جامع به ترتیب الفبا دانشگاه‌های ارومیه، اصفهان، الزهرا (س)، آزاد اسلامی، بوعلی سینا، بین‌المللی امام خمینی (ره)، پیام نور، تبریز، تربیت مدرس، تهران، خلیج فارس، رازی، زنجان، سمنان، سیستان و بلوچستان، شاهد، شهرکرد، شهید باهنر کرمان، شهید چمران اهواز، شهید مدنی آذربایجان، شیراز، علوم کشاورزی و منابع طبیعی کرگان، فردوسی مشهد، کاشان، کردستان، گیلان، مازندران، محقق اردبیلی، یاسوج و یزد در فهرست یک درصد برترهای دنیا قرار دارند.

او گفت: ۷۴ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی ایران در میان یک درصد دانشگاه‌های برتر جهان که دارای بیشترین میزان اثرگذاری هستند، قرار گرفتند.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام افزود: پایگاه شاخص‌های اساسی علم (ESI) متعلق به شرکت کلاریویت آنالیتیکس (ISI) آخرین فهرست موسسات یک درصد برتر دنیا که بیشترین تعداد استنادها را در ۱۰ سال گذشته دریافت کرده‌اند، منتشر کرد.

دهقانی بیان کرد: مایه مباهات است که در آخرین به‌روزرسانی انجام‌شده در آذر ۹۹ تعداد ۷۴ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی از کشور جمهوری اسلامی ایران در میان یک درصد دانشگاه‌های برتر جهان که دارای بیشترین میزان اثرگذاری بوده‌اند مشاهده می‌شود. بنابراین در مقایسه با سال قبل که تعداد ۶۵ مورد بود تعداد دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی یک درصد برتر ایران ۱۴ درصد افزایش و نسبت به سال ۹۴ بیش از ۱۴۷ درصد افزایش یافته است.

او اضافه کرد: این دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی در سطح دنیا از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در مجموع موسسات یک درصد برتر قرار گرفته‌اند. استنادها در دنیای علم بیانگر کیفیت تولیدات علمی هستند. بنابراین، علت افزایش تعداد این مراکز، افزایش کیفیت تحقیقات کشور است.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام ادامه داد: استناد هرچند عاری از آفت نیست، اما یکی از مهم‌ترین شاخص‌هایی است که میزان استفاده از پژوهش‌ها را نشان می‌دهد. در حال حاضر استناد مهم‌ترین شاخصی است که در ارزیابی‌های علمی در سطح بین‌المللی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

دهقانی افزود: در سند سیاست‌های علم و فناوری ابلاغی از سوی رهبر معظم انقلاب نیز مرجعیت علم و فناوری در سطح دنیا به‌عنوان اولین بند مورد تأکید قرار گرفته است. مرجعیت به معنی محل رجوع قرار گرفتن است و استناد از یک نگاه بیانگر میزان استفاده از علم تولیدشده توسط سایر پژوهشگران است.

او توضیح داد: در سال ۱۳۹۴ بررسی پایگاه شاخص‌های اساسی علم نشان داد که ۳۰ دانشگاه و مرکز پژوهشی از جمهوری اسلامی ایران در جمع دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های یک درصد برتر دنیا قرار گرفتند. در سال ۱۳۹۵ با رشد کیفیت تولیدات علمی در کشور تعداد دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور به ۳۵ مورد افزایش یافت. تعداد مراکز یک درصد برتر کشور در بهمن ۱۳۹۶ به ۵۳ مورد افزایش یافت.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام افزود: برای انتخاب موثرترین دانشگاه‌ها، کلیه دانشگاه‌ها و موسسات تحقیقاتی دنیا برحسب میزان اثرگذاری آن‌ها مشخص و مرتب‌سازی شده و در گام بعدی یک درصد برتر آن‌ها که دارای بیشترین میزان اثرگذاری بوده‌اند انتخاب و معرفی می‌شوند.

دهقانی ادامه داد: در بین دانشگاه‌ها و پژوهشگاه‌های کشور ۳۰ دانشگاه جامع، ۲۶ دانشگاه علوم پزشکی، ۱۲ دانشگاه صنعتی و ۶ مرکز تحقیقاتی در جمع مؤثرترین‌های دنیا قرار گرفتند.

او با اشاره به لیست کامل دانشگاه‌ها و مراکز پژوهشی، ادامه داد: در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی به ترتیب الفبا دانشگاه‌های اراک، ارومیه، اصفهان، البرز، ایران، بابل، بقیه‌الله (عج)، بهزیستی و توان‌بخشی، تبریز، تهران، جندی‌شاپور اهواز، زاهدان، شهید بهشتی، شیراز، قزوین، قم، کاشان، کردستان، کرمان، کرمانشاه، گلستان، گیلان، مازندران، مراغه، مشهد و همدان در زمره مؤسسات یک درصد برتر پر استناد دنیا قرار دارند.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام اضافه کرد: در بین دانشگاه‌های صنعتی به ترتیب الفبا دانشگاه‌های خواجه‌نصیرالدین طوسی، صنعت نفت، صنعتی اصفهان، صنعتی امیرکبیر، صنعتی سهند، صنعتی شاهرود، صنعتی شریف، صنعتی شیراز، صنعتی کرمانشاه، صنعتی مالک اشتر، صنعتی نوشیروانی بابل و علم و صنعت ایران در دسته یک درصد برتر پر استناد دنیا قرار دارند.

دهقانی بیان کرد: در بین موسسات تحقیقاتی نیز پژوهشگاه پلیمر و پتروشیمی، پژوهشگاه دانش‌های بنیادی، جهاد دانشگاهی، مرکز تحقیقاتی جراحی تروما سینا، موسسه پاستور ایران و مراکز تحقیقاتی مستقر در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در زمره موسسات تحقیقاتی یک درصد برتر دنیا قرار دارند.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام گفت: شرکت کلاریویت آنالیتیکس (آی. اس. آی) پایگاه شاخص‌های اساسی علم (ESI) را ارایه داده است. اطلاعات ۱۰ سال اخیر کل دنیا در این پایگاه پردازش و نگهداری می‌شود. یکی از اقلامی که در این پایگاه نگهداری می‌شود، مؤسسات یک درصد برتر پر استناد دنیا است. این‌ها عمدتاً دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی هستند که بیشترین میزان استنادها به مقالاتشان صورت گرفته است. تعداد مؤسسات فهرست شده در این پایگاه ۶ هزار و ۸۸۸ مورد است.

دهقانی بیان کرد: جمهوری اسلامی ایران حدود ۱.۱ درصد از دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی یک درصد برتر پر استناد دنیا را در اختیار دارد که بعد از ترکیه بالاترین سهم در بین کشورهای اسلامی است. ترکیه با ۱۱۱ دانشگاه و مرکز تحقیقاتی یک درصد برتر در جایگاه ۱۳ دنیا قرار دارد و ایران در جایگاه ۱۸ دنیا قرار دارد. بعد از ایران و

در بین کشورهای اسلامی، مصر با ۲۶ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی در جایگاه ۳۳ دنیا قرار دارد. عربستان سعودی با ۲۳ دانشگاه در رتبه ۳۸، مالزی با ۲۱ دانشگاه در جایگاه ۴۱، پاکستان با ۱۹ دانشگاه در جایگاه ۴۳، تونس با ۱۶ دانشگاه در جایگاه ۴۶ و اندونزی با ۱۴ دانشگاه در جایگاه ۴۸ دنیا قرار دارند.

او ادامه داد: از لحاظ تعداد بیشترین دانشگاه‌ها و موسسات تحقیقاتی ایران در حوزه مهندسی رتبه‌بندی شده‌اند. تعداد آن‌ها در این حوزه ۴۳ مورد است. ۳۳ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی ایران در پزشکی بالینی جزء ۱٪ برتر پر استناد دنیا هستند. در حوزه شیمی ۲۸ دانشگاه و موسسه تحقیقاتی در زمره مؤثرترین‌های دنیا قرار گرفته‌اند. بعد از آن ایران در حوزه‌های داروشناسی و سم‌شناسی، علوم مواد، علوم کشاورزی هر کدام ۱۴ دانشگاه و موسسه در بین ۱٪ برترها دارد. حوزه‌های علوم گیاهی و حیوانی، علوم اجتماعی، کلیات، علوم رایانه، زیست‌شناسی و زیست شیمی، محیط زیست و بوم‌شناسی در جایگاه‌های بعدی از لحاظ تعداد قرار می‌گیرند. ایران در این حوزه‌های بین ۶ تا ۸ موسسه و دانشگاه دارد. حوزه‌های فیزیک، زمین‌شناسی، علوم اعصاب و رفتار، ایمنی‌شناسی، ریاضیات و میکروبیولوژی در مرتبه‌های بعدی قرار می‌گیرند. تعداد موسسات برتر ایران در این حوزه‌ها بین یک تا چهار مورد است.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام در پایان افزود: مرجعیت بین‌المللی در علم و فناوری با تکیه صرف بر کمیت تولید علم حاصل نمی‌شود. گام نهادن در راستای ارتقای سطح کیفی پژوهش‌ها، گسترش تعاملات علمی بین‌المللی و تبدیل علم به ثروت و قدرت ابعاد دیگری هستند که در دستور کار سیاست‌گذاران علم و فناوری کشور قرار گرفته‌اند تا علم کشور همچنان شتابان و به صورت همه‌جانبه مسیر رشد و اعتلای خود را طی کند.