



معاونت تحقیقات و فناوری

## خبرنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

ماهنامه، سال چهارم، شماره ۹ (پی در پی ۴۹)، آذر ۹۷

اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذر ماه ۹۷..... ۲

مصوبه شورای پژوهشی دانشگاه در خصوص انجام پژوهشهای بین دانشگاهی..... ۲

برگزاری مراسم هفته پژوهش و تقدیر از پژوهشگران برتر دانشگاه..... ۳

اعلام برترین پژوهشگران پر استناد دنیا..... ۵

تهیه شده در واحد علم سنجی معاونت تحقیقات و فناوری

## اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذر ماه

از نظر ارتقاء رتبه h-index در پایگاه Scopus و بر اساس خروجی سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، در پایان آذر ماه سال ۹۷، تعداد ۳ نفر از اعضای محترم هیات علمی، دارای ارتقاء h-index بودند، که در جدول شماره ۱ اطلاعات این افراد ارائه شده است:

جدول ۱: اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذر ماه

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	H-index مهر ۹۷	H-index آبان ۹۷	میزان ارتقاء
۱-	عبدالقادر	عصارودی	پرستاری	1	2	1
۲-	سید جمال	میرموسوی	پزشکی	3	4	1
۳-	محمد	میری	بهداشت	8	9	1

## مصوبه شورای پژوهشی دانشگاه در خصوص انجام پژوهشهای بین دانشگاهی

در چهارصد و چهل و هفتمین جلسه شورای پژوهشی دانشگاه که در تاریخ ۹۷/۹/۱۴ برگزار گردید، مصوب گردید:

- جهت اجرای پژوهشهای ارجاع شده از سایر دانشگاهها و مراکز علمی کشور به دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در قالب طرح تحقیقاتی و یا پایان نامه، عقد تفاهم نامه بین دانشگاهها الزامی می باشد. فرم تفاهم نامه در سایت معاونت قسمت فرمها و آیین نامه ها برای همه محققان قابل دسترسی است.

## پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۱۳۹۷

به مناسبت هفته پژوهش و هم زمان با برگزاری همایش ملی دانشجویی گیاهان دارویی و طب مکمل در دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در تاریخ ۱۳۹۷/۹/۲۱، از پژوهشگران برتر دانشگاه تقدیر به عمل آمد. در این مراسم، جناب آقای دکتر حسین مقصودی نماینده محترم مردم سبزوار در مجلس شورای اسلامی، جناب آقای دکتر مسلم ریاست محترم دانشگاه، سرکار خانم دکتر قراط معاونت محترم تحقیقات و فناوری و جناب آقای دکتر وطن پور مدیر دفتر فناوری سلامت وزارت بهداشت به ایراد سخنرانی پرداختند.

در این سخنرانی ها جناب آقای دکتر مقصودی اظهار داشتند که توجه ویژه به پژوهش، تحول عظیمی در بخش تولید ایجاد می کند اما متأسفانه به دلایل مختلف پژوهش در کشور ما موانع متعددی داشته و بسیاری از این امورات منطبق با نیاز کشور نیست. ایشان همچنین در این مراسم، آمادگی خود را برای همکاری در زمینه طرحهای پژوهشی و گیاهان دارویی اعلام کردند. جناب آقای دکتر مسلم ریاست محترم دانشگاه نیز در سخنرانی خود بر مبنای بودن پژوهشها بر نیاز جامعه تاکید کردند. سرکار خانم دکتر قراط نیز به ارائه گزارشی از وضعیت پژوهشی دانشگاه پرداختند. در ادامه جناب آقای دکتر وطن پور، در سخنان خود اعلام نمودند که با توجه به اثر بخشی بسیاری از گیاهان دارویی در درمان بیماریها با توجه به سابقه استفاده از گیاهان دارویی در این حوزه به دنبال هستیم که از لحاظ مالی و تشکیل شرکتهای دانش بنیان فناوران را مورد حمایت قرار دهیم. وی خاطر نشان کرد: سبزوار یکی از قطبهای گیاهان دارویی در شرق کشور است و این موضوع فرصت خوبی است که دانشگاه علوم پزشکی سبزوار بتواند به حوزه فناوری سلامت اقدامات ویژه ای را به انجام برساند.





در انتهای مراسم، از پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۹۷ تقدیر به عمل آمد که اسامی آنها در جدول شماره ۲ آمده است.

جدول ۲: لیست پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۹۷

آقای دکتر محمد میری	دانشکده بهداشت
آقای دکتر احمد اله آبادی	
آقای ابولفضل راد	دانشکده پزشکی (علوم پایه)
خانم دکتر اکرم کوشکی	
خانم دکتر فروغ السادات مرتضوی	دانشکده پزشکی (بالینی)
خانم دکتر ژیلآ آگاه	
آقای دکتر مصطفی راد	دانشکده پرستاری
آقای دکتر عبدالقادر عصارودی	
خانم اعظم زرقی	دانشکده پیراپزشکی
آقای دکتر مصطفی رباط جزی	
آقای هادی عتباتی	کارکنان
خانم مریم گودرزبان	
آقای محمد قدمگاهی	فناور برتر
آقای سید جواد داوری ثانی	دانشجویی

## اعلام برترین پژوهشگران پر استناد دنیا

به گزارش اداره روابط عمومی و همکاری های علمی بین المللی پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC)، سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام دکتر محمدجواد دهقانی گفت: پایگاه استنادی وب آو ساینس (WOS) هر ساله فهرست پر استناد ترین پژوهشگران دنیا را در فرآورده ای به نام پژوهشگران پر استناد (Highly Cited Researchers) منتشر می کند. در این فهرست پژوهشگران تاثیرگذار در سطح دنیا که با دریافت میزان استناد بالا، نقش پر رنگی در انتقال علم و دانش در عرصه بین المللی ایفا می کنند، مشخص و معرفی می شوند. این فهرست تنها مقالات پر استناد در مجلات حوزه علوم و علوم اجتماعی را مورد بررسی قرار می دهد که در پایگاه وب.آو.ساینس در بازه زمانی ۲۰۰۶ الی ۲۰۱۶ منتشر شده و مورد استناد قرار گرفته اند. این مقالات از پایگاه شاخص های اساسی علم Essential Science Indicators (ESI) استخراج می شوند و تنها درصدی از نویسندگان برتری که دارای مقاله در این پایگاه باشند، در فهرست نویسندگان پر استناد ظاهر می شوند.

دهقانی اظهار داشت: فهرست سال ۲۰۱۸ در حدود ۶۰۰۰ پژوهشگر را به عنوان پژوهشگر پر استناد در سطح دنیا معرفی کرده است. در این بین در حدود ۴۰۰۰ پژوهشگر در ۲۱ حوزه ی موضوعی خاص فعالیت داشته اند و در حدود ۲۰۰۰ نفر در حوزه های میان رشته ای فعالیت داشته اند. حوزه میان رشته ای امسال برای اولین بار در بین موضوعات گنجانده شده است. افرادی که دارای تأثیر میان رشته ای هستند با یافتن کسانی که دارای تأثیر معادل در ۲۱ حوزه موضوعی هستند شناسایی و تعیین شده اند.

وی افزود: در لیست منتشر شده از پر استنادترین دانشمندان جهان، از کشور ایران نام ۱۶ پژوهشگر دیده می شود که نسبت به تعداد دانشمندان پر استناد در سال ۲۰۱۷ این تعداد به بیش از دو برابر رسیده است.

لیست پژوهشگران پر استناد دانشگاه ها و مراکز پژوهشی کشور

نام و نام خانوادگی	سازمان اصلی	طبقه بندی موضوعی
امید اخوان	دانشگاه صنعتی شریف	شیمی
مهدی دهقان	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	ریاضی و مهندسی
امید ماهیان	دانشگاه فردوسی مشهد	مهندسی
ظاهر نیکنام	دانشگاه صنعتی شیراز	مهندسی
داود دمیری گنجی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی
محسن شیخ الاسلامی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی
مفیدگرچی بند پی	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل	مهندسی
مهرآورنگ قانندی	دانشگاه یاسوج	مهندسی
سید فاضل نبوی	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله الاعظم	علوم کشاورزی
سید محمد نبوی	دانشگاه علوم پزشکی بقیه الله الاعظم	علوم کشاورزی
مسعود رضایی	دانشگاه تربیت مدرس	علوم کشاورزی
محمد والی پور	دانشگاه آزاد اسلامی	میان رشته ای
سعید عباس بندی	دانشگاه بین المللی امام خمینی	میان رشته ای
حسن کریمی مله	دانشگاه صنعتی قوچان	میان رشته ای
سید مهدی جعفری	دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان	میان رشته ای
مرتضی محمودی	دانشگاه علوم پزشکی تهران	میان رشته ای

سرپرست ISC گفت: در لیست پژوهشگران پراستناد سال ۲۰۱۸، نام ۱۴ کشور اسلامی مشاهده می شود، این تعداد در سال ۲۰۱۷، ۱۱ کشور و در سال ۲۰۱۶، ۷ کشور بوده است. این نکته می تواند حضور بیش از پیش پژوهشگران کشورهای اسلامی در حوزه های علمی باشد. تعداد پژوهشگران برتر کشورهای اسلامی در جدول زیر نشان داده شده است:

تعداد پژوهشگران برتر کشورهای اسلامی در سه سال اخیر

نام کشور	2018	2017	2016
ایران	16	7	6
ترکیه	15	10	9
عربستان	108	81	82
مالزی	21	11	7
اردن	3	3	3
پاکستان	6	2	2
مصر	4	1	1
الجزایر	4	2	-
اوگاندا	1	1	-
امارات متحده عربی	2	0	0
قطر	1	0	0
عمان	2	0	0
لبنان	3	0	0
نیجریه	1	0	0

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام گفت: در بین کشورهای جهان، ایالات متحده آمریکا با ۲۶۳۹ پژوهشگر پراستناد در رتبه اول قرار دارد و پس از آن، کشورهای انگلستان، چین، آلمان، استرالیا، هلند،

کانادا، فرانسه ، سوئیس و اسپانیا به ترتیب با ۵۴۶، ۴۸۲، ۳۵۶، ۲۴۵، ۱۸۹، ۱۶۶، ۱۵۷، ۱۳۳، ۱۱۵ پژوهشگر پر استناد در بین ۱۰ کشور برتر جهان قرار دارند.

دهقانی گفت: در میان موسسات جهان، نیز دانشگاه هاروارد آمریکا با ۱۸۶ پژوهشگر پر استناد در رتبه اول قرار دارد و مؤسسه ملی سلامت آمریکا و دانشگاه استنفورد به ترتیب با ۱۴۸ و ۱۰۰ پژوهشگر پر استناد در رتبه های دوم و سوم جهان قرار دارند.

وی در ادامه گفت: پژوهشگران برگزیده بیش از آنکه با کمیت تولید علمشان شناخته شوند به کیفیت تولیدات علمی شان شناخته می شوند. این گروه از پژوهشگران توانسته اند مرجعیت دنیای علم را کسب نمایند. سند سیاست های کلان علم و فناوری جایگاه ویژه ای برای نخبگان علمی در نظر گرفته است که علت آن را باید در این واقعیت جستجو کرد که میزان پیشرفت یک نظام علمی وابستگی زیادی به نخبگانی دارد که به نحو شایسته ای به خدمت گمارده شده باشند. برخی کشورها برای جذب نخبگان علمی برنامه های عملیاتی ویژه ای دارند. نگاهی به ملیت اصلی برندگان جوایز علمی این واقعیت را نمایان می سازد که بخش قابل ملاحظه ای از این برندگان، نخبگان مهاجر هستند.