



خبرنامه علم سنجی

ماهنامه، سال سوم، شماره ۳۵، ۲۵ مهر ماه ۱۳۹۶

عناوین این شماره:

- ۱- تعداد و سهم تولید علم برتر ایران در سال ۲۰۱۷ افزایش یافت..... ۲
- ۲- حضور ۱۴ دانشگاه ایرانی در فهرست سال ۲۰۱۸ یک رتبه بندی جهانی..... ۵
- ۳- ارتقاء آقای دکتر ابوالفضل رحمانی ثانی، خانم بی بی لیلا حسینی، خانم دکتر اکرم کوشکی و آقای دکتر احمد اله آبادی در سامانه علم سنجی..... ۷

تعداد و سهم تولید علم برتر ایران در سال ۲۰۱۷ افزایش یافت.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) گفت: سهم ایران از تولید علم برتر دنیا به ۲,۹ درصد

در سال ۲۰۱۷ میلادی و ۲,۲ درصد در سال ۲۰۱۶ میلادی رسید. در همین زمان سهم ایران از کل تولید علم

دنیا بر اساس پایگاه آی.اس.آی ۱,۹ درصد در سال ۲۰۱۷ و ۱,۷ درصد در سال ۲۰۱۶ است.

یک درصد از مقالاتی که در مجلات ISI منتشر می شوند، ۱۸ درصد استنادهای دنیای علم را دریافت می کنند

که به آنها تولید علم برتر گفته می شود. مقالات یک درصد برتر هر دو ماه یکبار و بر اساس میزان استفاده از

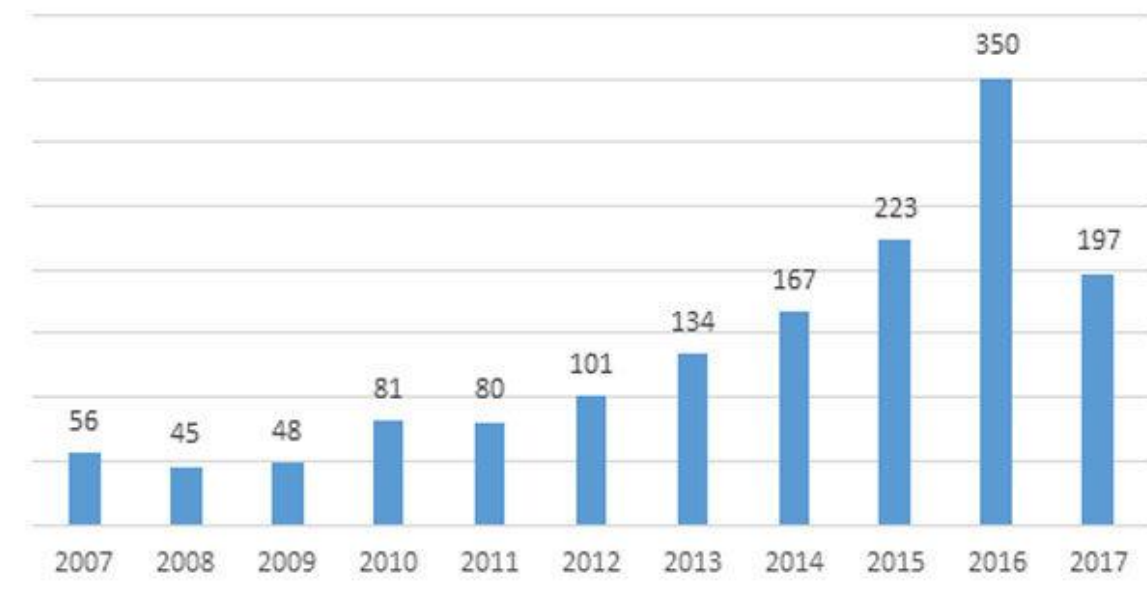
مقالات یا همان استنادهای دریافتی تعیین می شوند. اگر مقالات از کیفیت لازم برخوردار باشند در میان مقالات

برتر باقی مانده، در غیراینصورت حذف می شوند و همچنین مقالاتی که قبلا در فهرست نبوده اند برحسب میزان

استنادهای دریافتی در آن قرار می گیرند. این مقالات در پایگاه شاخص های اساسی علم (ISI-ESI) ارائه می

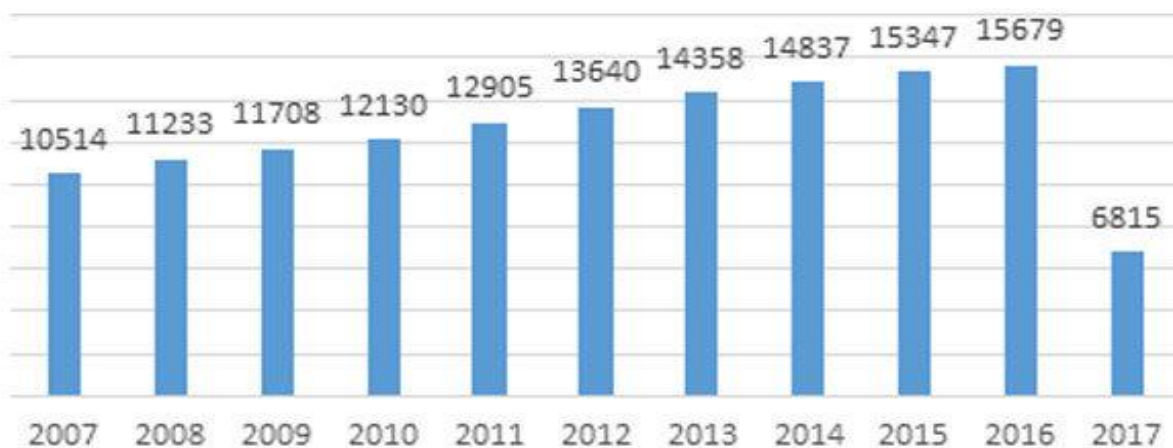
شوند.

تعداد مقالات یک درصد برتر کشور در پایگاه استنادی ISI



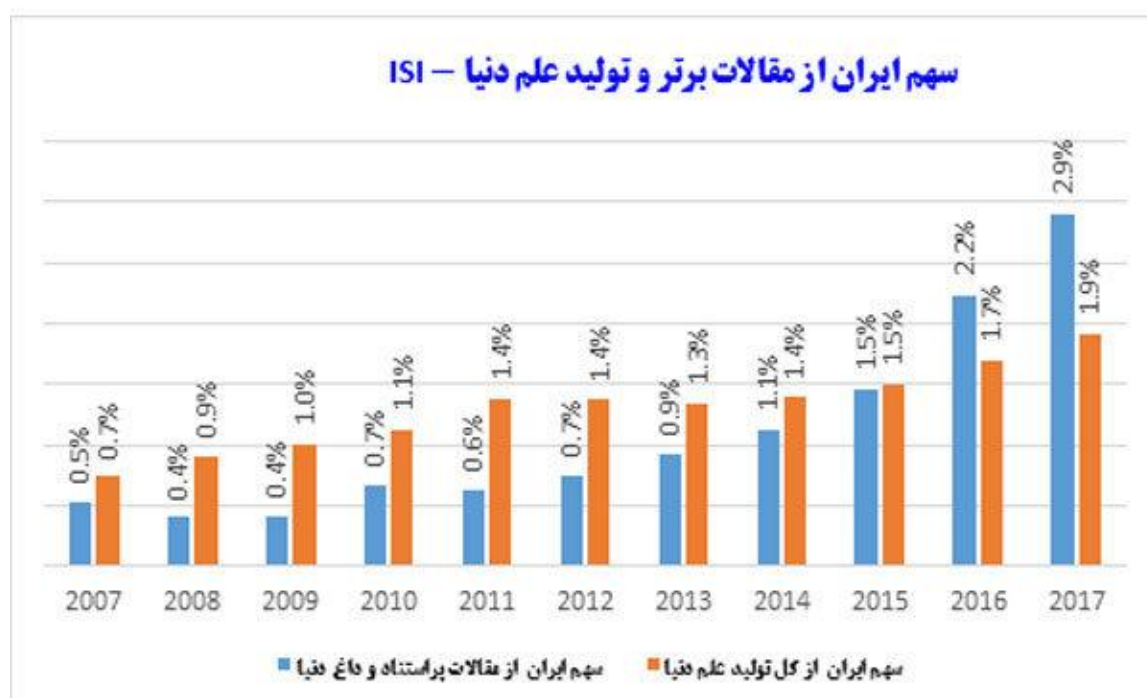
تعداد مقالات پراستناد و داغ کشور در سال ۲۰۰۷ میلادی تنها ۵۶ مورد بود که این مقدار در سال ۲۰۱۵ به ۲۲۳ مورد و در سال ۲۰۱۶ به ۳۵۰ مورد رسیده است. در سال ۲۰۱۷ تاکنون تعداد مقالات برتر کشور ۱۹۷ مورد بوده است.

تعداد مقالات پراستناد و داغ دنیا – ISI



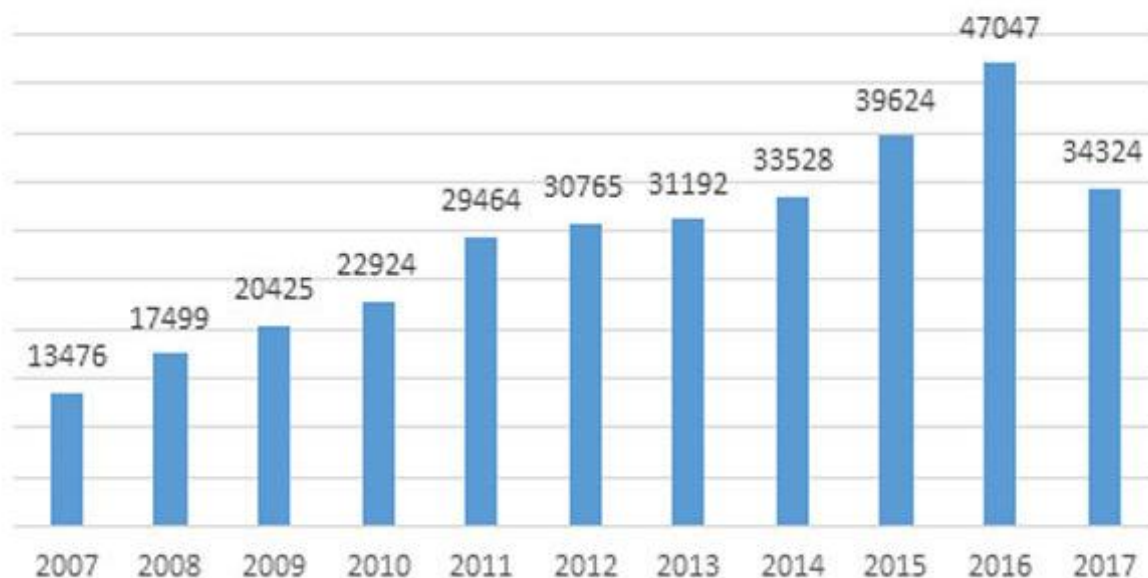
در سال ۲۰۰۷ تعداد مقالات پراستناد و داغ دنیا ۱۰ هزار و ۵۱۴ مورد گزارش شده است که تعداد آن در سال ۲۰۱۵ به ۱۵ هزار و ۳۴۷ مورد رسید و در سال ۲۰۱۶ به ۱۵ هزار و ۶۷۹ مورد افزایش یافت.

سهم ایران از مقالات برتر و تولید علم دنیا – ISI



سهم کشور ایران از مقالات برتر دنیا در طول زمان افزایش یافته است به نحوی که از ۰,۵ درصد در سال ۲۰۰۷ به ۲,۲ درصد در سال ۲۰۱۶ و ۲,۹ درصد در سال ۲۰۱۷ افزایش یافت.

کل مقالات ثبت شده کشور در پایگاه استنادی ISI



کمیت تولید علم کشور در سال ۲۰۰۷ میلادی و بر اساس پایگاه ISI تعداد ۱۳ هزار و ۴۷۶ مورد بود که در سال ۲۰۱۶ به ۴۷ هزار و ۴۷ مورد رسیده است. در سال ۲۰۱۷ تاکنون این رقم ۳۴ هزار ۳۲۴ مورد است.

این در حالی است که در سال ۲۰۰۷ میلادی کل تولید علم دنیا ۱ میلیون و ۸۳۰ هزار و ۶۰۲ رکورد بود که در سال ۲۰۱۶ به ۲ میلیون و ۷۷۶ هزار و ۴۷۵ مورد رسیده است. همزمان با افزایش کمیت تولید علم دنیا سهم ایران از کل تولید علم دنیا نیز افزایش یافته است، اما سهم ایران از کل تولید علم برتر دنیا از کمیت تولید علم کشور پیشی گرفته است.

<http://www.isc.gov.ir>

حضور ۱۴ دانشگاه ایرانی در فهرست سال ۲۰۱۸ یک رتبه بندی جهانی

به گزارش اداره روابط عمومی و همکاری های علمی بین المللی پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) ،

دکتر محمدجواد دهقانی سرپرست ISC گفت: "یواس.نیوز" فهرست دانشگاه های برتر دنیا در سال ۲۰۱۸

را منتشر کرد که دانشگاه های اصفهان، علوم پزشکی شیراز و صنعتی نوشیروانی بابل برای اولین بار در این

رتبه بندی حضور دارند.

رتبه بندی یواس.نیوز یکی از رتبه بندی های معتبر و پرمخاطب در سطح دنیاست که از سال ۲۰۱۵ میلادی

اقدام به رتبه بندی دانشگاه ها در سطح جهانی کرده است. یواس.نیوز در فهرست نتایج سال ۲۰۱۸ تعداد دانشگاه

های مورد ارزیابی خود را از یک هزار دانشگاه در سال ۲۰۱۷ به یک هزار و ۲۵۰ دانشگاه افزایش داده است.

بخشی از اطلاعات مورد نیاز رتبه بندی یواس.نیوز از طریق نظرسنجی و بخشی دیگر نیز از پایگاه استنادی

وب.آو.ساینس برای بازه ۵ ساله ۲۰۱۱-۲۰۱۵ تهیه می شود. ۱۳ شاخص به شرح جدول زیر عملکرد کمی و

کیفی دانشگاه ها را در رتبه بندی یواس.نیوز بررسی می کند.

شاخص های رتبه بندی جهانی یواس.نیوز			
وزن	شاخص	وزن	شاخص
۱۲/۵%	تعداد مقالات پر استناد (۱۰٪ برتر)	۱۲/۵%	اعتبار جهانی پژوهش
۱۰%	درصد مقالات پر استناد (۱۰٪ برتر)	۱۲/۵%	اعتبار منطقه ای پژوهش
۵%	همکاری های بین المللی	۱۰%	انتشارات
۵%	درصد مقالات بین المللی	۱۰%	تاثیر استناد نرمال شده
۵%	تعداد مقالات ۱٪ برتر	۲/۵%	کتاب
۵%	درصد مقالات ۱٪ برتر	۲/۵%	کنفرانس
		۷/۵%	مجموع استناد

در رتبه بندی سال ۲۰۱۸ میلادی دانشگاه هاروارد رتبه نخست جهان را کسب کرد. موسسه فناوری ماساچوست و

دانشگاه استنفورد نیز به ترتیب رتبه های دوم و سوم جدول را کسب کردند.

بر اساس نتایج منتشر شده پایگاه خبری یو.اس.نیوز سال ۲۰۱۸، تعداد ۱۴ دانشگاه از کشورمان توانستند خود را در فهرست دانشگاه های برتر جهان قرار دهند. دانشگاه تهران توانست در سال ۲۰۱۸ رتبه اول ایران و ۴۶۲ جهان را کسب کند.

دانشگاه های آزاد اسلامی کرج، صنعتی شریف رتبه های دوم و سوم ایران و همچنین دانشگاه های صنعتی اصفهان، صنعتی امیرکبیر، پزشکی تهران، علم و صنعت ایران، تربیت مدرس، فردوسی مشهد، تبریز، اصفهان، پزشکی شهید بهشتی، پزشکی شیراز و نوشیروانی بابل نیز از دیگر دانشگاه های برتر کشور هستند که توانسته اند در فهرست ۱۲۵۰ دانشگاه برتر دنیا جا گیرند.

سرپرست پایگاه استنادی علوم جهان اسلام (ISC) خاطرنشان کرد: این در حالی است که در سال گذشته تعداد دانشگاه های کشور در فهرست یو.اس.نیوز برابر با ۱۱ دانشگاه بوده است.

رتبه جهانی سال ۲۰۱۸	دانشگاه
۴۶۲	دانشگاه تهران
۴۹۷	دانشگاه آزاد واحد کرج
۵۱۹	دانشگاه صنعتی شریف
۵۹۰	دانشگاه صنعتی اصفهان
۶۶۱	دانشگاه صنعتی امیرکبیر
۷۵۶	دانشگاه علوم پزشکی تهران
۷۹۵	دانشگاه علم و صنعت ایران
۸۰۶	دانشگاه تربیت مدرس
۸۶۸	دانشگاه فردوسی مشهد
۸۸۰	دانشگاه تبریز
۱۰۹۷	دانشگاه اصفهان
۱۱۴۹	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
۱۲۲۴	دانشگاه علوم پزشکی شیراز
۱۲۲۴+	دانشگاه صنعتی نوشیروانی بابل

<http://www.isc.gov.ir>

ارتقاء آقای دکتر ابوالفضل رحمانی ثانی، خانم بی بی لیلا حسینی، خانم دکتر اکرم کوشکی و آقای دکتر احمد اله آبادی در سامانه علم سنجی



با توجه به گزارش سه ماه قبل سامانه علم سنجی، جناب آقای دکتر ابوالفضل رحمانی ثانی از اعضای هیات علمی دانشکده بهداشت از اچ ایندکس ۳ به ۴ رسیده و از رتبه دهم به رتبه سوم ارتقا پیدا کرده اند. سرکار خانم بی بی لیلا حسینی، سرکار خانم دکتر کوشکی و جناب آقای دکتر اله آبادی به ترتیب در رتبه های چهارم و پنجم و ششم قرار گرفتند (بر اساس پایگاه اطلاعاتی اسکوپوس).

علم سنجی اعضا									
عدم محاسبه استنادات: خذ									
WoS ISI Google Scholar Scopus بازنشسته شاغل همه نام یا نام خانوادگی									
ردیف	شناسه	نام و نام خانوادگی	دانشگاه / موسسه	مقطع / رشته	رتبه علمی	مقالات	استنادات	H-Index	استناد بازای هر مقاله
۱	۱۰۰۵۲۸	محمد محمدزاده	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / فیزیولوژی	دانشیار	۳۰	۲۵۷	۱۰	۸/۵۷
۲	۱۳۳۷۲۲۱۶	بهاره امین	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / داروسازی / داروشناسی	استادیار	۲۴	۱۵۹	۶	۶/۶۳
۳	۱۰۰۲۴۶	ابوالفضل رحمانی ثانی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی محیط زیست	دانشیار	۹	۷۱	۴	۷/۸۹
۴	۱۴۰۶۹۵۰۹	بی بی لیلا حسینی	سبزوار	کارشناسی ارشد / مامایی	مربی	۱۲	۵۴	۴	۴/۵
۵	۱۰۰۲۶۵	اکرم کوشکی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / علوم تغذیه	دانشیار	۱۳	۵۰	۴	۳/۸۵
۶	۱۰۰۵۴۱	احمد اله آبادی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی بهداشت محیط	استادیار	۸	۴۷	۴	۵/۸۸
۷	۱۳۳۸۱۷۴۵	صمد ناظمی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / فیزیولوژی	استادیار	۱۳	۴۵	۴	۳/۴۶
۸	۱۴۱۲۷۴۸۸	حمیدرضا باغانی اول	سبزوار	دکترای تخصصی پزشکی / جراحی کلیه و مجاری ادراری...	استادیار	۹	۴۵	۴	۵
۹	۱۰۰۲۶۷	رحیم گل محمدی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / علوم تشریحی	دانشیار	۱۷	۳۷	۴	۲/۱۸
۱۰	۱۳۰۴۹۳۷۳	امید غلامی	سبزوار	دکترای تخصصی (PhD) / داروسازی / داروشناسی	استادیار	۸	۳۷	۴	۴/۶۳

واحد علم سنجی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سبزوار