



این ماهنامه با هدف اطلاع رسانی در زمینه شاخص های علم سنجی دانشگاه منتشر می شود.

در این بخش شاخص های علم سنجی در سطح دانشگاه بیان می شود.

H-Index	تعداد استنادات	تعداد مقالات	پایگاه
۳۸	۱۰۲۱۰	۱۴۸۴	Scopus
۳۳	۷۱۴۹	۱۱۹۴	ISI

توزیع فراوانی H-Index اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
شاخص	تعداد	درصد
۰	۸۵	۲۸/۳۳
۱-۵	۱۷۰	۵۶/۳۳
۶-۱۰	۲۹	۹/۶۷
۱۱-۱۵	۱۰	۳/۳۶
۱۶-۲۰	۵	۱/۶۷
>۲۱	۲	۰/۶۷

توزیع فراوانی تعداد مقالات اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
تعداد مقاله	تعداد اعضای هیأت علمی	درصد
>۳۰	۲۱	۷
۲۰-۳۰	۱۵	۵
۱۰-۲۰	۴۱	۱۳/۶۶
۲-۱۰	۱۱۰	۳۶/۶۶
۱	۴۳	۱۴/۳۳
۰	۷۰	۲۳/۳۳

در این بخش شاخص های علم سنجی در سطح دانشکده ها بیان می شود.<sup>۱</sup>

دانشکده پزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۱۱	۳۲	۹۸	۵	۱۴۶
تعداد مقالات	۱۹۶	۳۹۵	۲۸۸	۸	۸۸۷
دانشکده دندانپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۳	۲۸	-	۳۱
تعداد مقالات	-	۱۳	۱۵	-	۲۸
دانشکده پیراپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۴	۸	۷	۱۹
تعداد مقالات	-	۳۸	۳۳	۸	۷۹
دانشکده پرستاری و مامائی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۴	۲	۲۳	۲۹
تعداد مقالات	-	۳۶	۳	۲۳	۶۲
دانشکده بهداشت					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۱	۳	۱۷	۶	۲۷
تعداد مقالات	۲۰	۸۰	۱۸۹	۱۰	۲۹۹
دانشکده های اقماری					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	-	۵	۳۵	۴۰
تعداد مقالات	-	-	۱۲	۲۳	۳۵

**در این بخش شاخص های علم سنجی براساس سامانه علم سنجی دانشگاه های علوم پزشکی کشور بیان میشود.**

بررسی وضعیت علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند براساس سامانه علم سنجی دانشگاه های علوم پزشکی									
علوم پزشکی بیرجند	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی	مقالات بین المللی	مقالات ۱۰٪ برتر Citescore	مقالات ۱۰٪ برتر SNIP	مقالات ۱۰٪ برتر SJR
تعداد	۱۴۸۴	۱۰۲۱۰	۳۸	۶/۸۸	٪۱۳	۳۰۶	۹۷	۴۷	۷۶

بررسی رتبه شاخص های علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند براساس سامانه علم سنجی دانشگاه های علوم پزشکی									
علوم پزشکی بیرجند	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی	مقالات بین المللی	مقالات ۱۰٪ برتر Citescore	مقالات ۱۰٪ برتر SNIP	مقالات ۱۰٪ برتر SJR
رتبه*	۳۳	۳۹	۳۰	۱۶	۱۰	۲۸	۳۱	۲۹	۳۲

\*رتبه دانشگاه بر اساس اطلاعات ۶۴ دانشگاه علوم پزشکی کشور در سامانه علم سنجی دانشگاهها محاسبه شده است.

**در این بخش مهمترین دستاوردهای تولیدات علمی دانشگاه معرفی می شوند.**

مقاله پراستناد دانشگاه (Highly cited papers): (بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ۱۰ ساله است).

Title	Cited by
Global, regional, and national age-sex-specific mortality for 282 causes of death in 195 countries and territories, 1980-2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017	664

مقاله داغ دانشگاه (Hot papers): (بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دو ماهه است).

Title	Cited By
Potential drugs used in the antibody-drug conjugate (ADC) architecture for cancer therapy. Journal of Cellular Physiology, Volume 235, Issue 1, 1 January 2020, Pages 31-64.	10

در این بخش نکته های کلیدی در ارتقای فرآیند پژوهش بیان می شود.

**پژوهشیار**

**نیمه عمر استناد (Cited Half-Life)**

نیمه عمر ارجاع ها یا نیمه عمر استناد، تعداد سال هایی است که از سال ارزیابی باید به عقب برگشت تا شاهد ۵۰٪ کل ارجاع ها به مجله در سال مورد ارزیابی باشیم. به عبارت دیگر، این شاخص، مدت زمانی که نیمی از کل استنادها به آن مجله صورت پذیرفته باشد را نشان می دهد و در حقیقت سرعت کاهش میزان ارجاع ها به مجله را بیان می کند. بدیهی است که وقتی مقاله های یک مجله ارزش خود را برای ارجاعات، زود از دست بدهند (مقاله ها سطحی باشند و خیلی زود بی ارزش شوند)، تنها به مقاله های جدید مجله ارجاع داده می شود.

این موضوع باعث می شود که نیمه عمر ارجاعات به مجله کاهش یابد. بنابراین هرچه نیمه عمر ارجاعات به مجله بیشتر باشد، نشان می دهد که ارزش مقاله های مجله در طول زمان بیشتر حفظ شده است و هنوز مورد ارجاع قرار می گیرند. در مجموع هرچه نیمه عمر ارجاعات به یک مجله بیشتر باشد، ارزش مجله بالاتر می رود.

تهیه و تنظیم: گروه علم سنجی و پایش دانشگاه

پست الکترونیک: [Sci@bums.ac.ir](mailto:Sci@bums.ac.ir)

تلفن تماس: ۳۲۳۸۱۷۵۳