

ماهنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

سال ششم، شماره ۶۴، اسفند ماه ۱۴۰۲

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
*۸۵	*۷۳۱۷۴	۳۵۴۹	Scopus
۷۸	۵۲۵۵۹	۲۹۲۸	ISI

توزیع فراوانی H-Index اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
شاخص	تعداد	درصد
۰	۵۴	۱۶/۴۶
۱-۵	۱۷۳	۵۲/۷۴
۶-۱۰	۶۵	۱۹/۸۱
۱۱-۱۵	۱۹	۵/۷۹
۱۶-۲۰	۷	۲/۱۳
>۲۱	۱۰	۳/۰۴

توزیع فراوانی تعداد مقالات اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
تعداد مقاله	تعداد اعضای هیأت علمی	درصد
>۳۰	۴۶	۱۴/۰۲
۲۰-۳۰	۳۶	۱۰/۹۷
۱۰-۲۰	۵۶	۱۷/۰۷
۲-۱۰	۱۳۰	۳۹/۶۳
۱	۲۴	۷/۳۱
۰	۳۶	۱۰/۹۷

در این بخش شاخص های علم سنجی در سطح دانشکده ها بیان می شود.^۱

دانشکده پزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲۲	۳۱	۸۹	۳	۱۴۵
تعداد مقالات	۵۸۹	۵۱۵	۵۳۷	۷	۱۱۴۸
دانشکده دندانپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۱	۵	۳۲	-	۳۸
تعداد مقالات	۱۲	۵۱	۴۱	-	۱۰۴
دانشکده پیراپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲	۳	۷	۵	۱۷
تعداد مقالات	۵۱	۴۵	۴۵	۶	۱۴۷
دانشکده پرستاری و مامائی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲	۱	۸	۱۴	۲۵
تعداد مقالات	۴۳	۳۰	۴۵	۴۰	۱۵۸
دانشکده بهداشت					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۳	۵	۱۷	۳	۲۸
تعداد مقالات	۱۷۲	۲۲۱	۳۱۶	۱۸	۷۲۷
دانشکده داروسازی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۳	۱۱	-	۱۴
تعداد مقالات	-	۵۳	۲۳۳	-	۲۸۶

دانشکده های اقماری					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۱	۲۱	۲۵	۴۷
تعداد مقالات	-	۷	۱۱۸	۴۶	۱۷۱

در این بخش شاخص های علم سنجی براساس سامانه علم و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور بیان می شود.

بررسی وضعیت علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند براساس سامانه علم و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور						
علوم پزشکی بیرجند	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی	مقالات بین المللی
تعداد	۳۶۵۱	۷۳۱۷۴	۸۵	۲۰/۴۲	۵٪	۱۰۲۱
بررسی رتبه شاخص های علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند براساس سامانه علم و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور						
علوم پزشکی بیرجند	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی	مقالات بین المللی
رتبه*	۲۹	۳۳	۲۵	۱۸	۹	۲۱

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

Title	Cited by
Roth GA, Abate D, Abate KH, Abay SM, Abbafati C, et al. 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. Lancet 2018; 392(10159), Pages 1736 - 1788.	4795
Abbafati C, Abbas KM, Abbasi-Kangevari M, Abd-Allah F, Abdelalim A, Abdollahi M, et al. Global burden of 369 diseases and injuries in 204 countries and territories, 1990–2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019. Lancet 2020; 396(10258), Pages 1204 - 1222.	1337

مقالات تازه منتشر شده دانشگاه در اسکوپوس که بیشترین استناد را دریافت کرده اند.

Title	Cited By
Mirshahi, A., Bakitas, M., Khoshavi, M, et al. The impact of an integrated early palliative care telehealth intervention on the quality of life of heart failure patients: a randomized controlled feasibility study. BMC Palliative Care. 2024; 23 (1).	1
Golestani, A., Rahimi, A., Najafzadeh, M, et al. “Combination treatments of imatinib with astaxanthin and crocin efficiently ameliorate antioxidant status, inflammation and cell death progression in imatinib-resistant chronic myeloid leukemia cells”. Molecular Biology Reports . 2024; 51(1)	1

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

پژوهشیار

شاخص FWCI چیست

FWCI شاخصی است که توسط انتشارات الزویر ابداع شده و از پایگاه Scopus و ماژول SciVal در پایگاه اسکوپوس قابل دسترسی است. این شاخص تفاوت های رفتار پژوهشی در رشته های مختلف را مد نظر قرار می دهد و برای محاسبه آن، سه معیار رشته یا حیطه موضوعی، سن یا سال انتشار و نوع مقاله مدنظر قرار می گیرد. این شاخص قابل محاسبه برای مجموعه مقالات در سطح مقاله، فرد، مجلات، دانشگاه و کشور می باشد. دسترسی به این شاخص در سطح مقاله هر فرد، از پایگاه Scopus و در سطح فرد، مجلات، دانشگاه و کشور از طریق ماژول SciVal امکان پذیر می باشد.

شاخص FWCI چگونه محاسبه می شود؟

FWCI از نسبت استنادات به ازای هر مقاله تقسیم بر کل استنادات به ازای هر مقاله هم رشته، هم نوع و هم سن در پایگاه استنادی Scopus بدست می آید که حاصل این کسر می تواند یکی از حالت زیر باشد:

$FWCI=1$ به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی با عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا برابر بوده است.

$FWCI>1$ به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی از عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا بیشتر بوده است.

$FWCI<1$ به این معنی است که متوسط عملکرد استنادی از عملکرد استنادی هم رشته، هم نوع و هم سال در دنیا کمتر بوده است.

(برای مثال $FWCI = 84.0$ به این معنی است که مقاله مورد نظر ۸۴٪ از مقالات هم رشته، هم نوع و هم سن خود در دنیا عملکرد پایین تری داشته است).

تهیه و تنظیم: گروه علم سنجی و پایش دانشگاه

پست الکترونیک: sci@bums.ac.ir

تلفن تماس: ۳۲۳۸۱۷۵۳-۳۲۳۸۱۷۶۸