

## ماهنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

سال پنجم، شماره ۶۰، آبان 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
*۸۰	*۶۴۳۷۰	۳۴۱۱	Scopus
۷۴	۴۸۳۳۰	۲۹۷۱	ISI

توزیع فراوانی H-Index اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
شاخص	تعداد	درصد
۰	۵۸	۱۷/۹۵
۱-۵	۱۷۲	۵۳/۲۵
۶-۱۰	۵۹	۱۸/۲۶
۱۱-۱۵	۱۹	۵/۸۸
۱۶-۲۰	۵	۱/۵۴
>۲۱	۱۰	۳/۰۹

توزیع فراوانی تعداد مقالات اعضای هیأت علمی در اسکوپوس		
تعداد مقاله	تعداد اعضای هیأت علمی	درصد
>۳۰	۴۲	۱۳/۰۰
۲۰-۳۰	۳۸	۱۱/۷۶
۱۰-۲۰	۵۱	۱۵/۷۸
۲-۱۰	۱۲۹	۳۹/۹۳
۱	۲۷	۸/۳۵
۰	۳۶	۱۱۱/۱۴

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	۲۰	۳۳	۸۸	۳	۱۴۴
تعداد مقالات	۵۰۷	۵۶۴	۴۸۳	۷	
دانشکده دندانپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۱	۵	۳۱	-	۳۷
تعداد مقالات	۱۱	۴۹	۳۷	-	۹۷
دانشکده پیراپزشکی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲	۳	۷	۵	۱۷
تعداد مقالات	۴۸	۳۹	۴۰	۶	۱۳۳
دانشکده پرستاری و مامائی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲	۱	۸	۱۳	۲۴
تعداد مقالات	۴۰	۲۹	۴۵	۲۸	۱۴۲
دانشکده بهداشت					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۳	۵	۱۷	۳	۲۸
تعداد مقالات	۱۵۹	۱۹۹	۲۹۰	۱۶	۶۶۴
دانشکده داروسازی					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۳	۱۱	-	۱۴
تعداد مقالات	-	۵۱	۲۲۱	-	۲۷۲

دانشکده های اقماری					
اعضای هیأت علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	-	۱	۱۹	۲۶	۴۶
تعداد مقالات	-	۷	۹۷	۳۶	۱۴۰

### 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	۳۴۰۸	۶۴۳۶۹	۸۰	۱۸/۸۸	۵٪	۹۸۰
بررسی رتبه شاخص های علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند براساس سامانه علم و فناوری دانشگاه های علوم پزشکی کشور						
علوم پزشکی بیرجند	رتبه	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی
رتبه	۳۰	۳۰	۳۳	۲۴	۱۷	۱۰
مقالات بین المللی						۲۰

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. <i>Lancet</i> 2018; 392(10159), Pages 1736 - 1788.	4445
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. <i>Lancet</i> 2020; 396(10258), Pages 1204 -1222.	6095

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

Title	Cited By
Sadri, F., Hosseini, S.F., Rezaei, Z., Fereidouni, M. Hippo-YAP/TAZ signaling in breast cancer: Reciprocal regulation of microRNAs and implications in precision medicine. <i>Genes and Diseases</i> 2024; 11(2), pages 760-771	1
Pakzad, R., Nedjat, S., Salehiniya, H., (...). Effect of alcohol consumption on breast cancer: probabilistic bias analysis for adjustment of exposure misclassification bias and confounders. <i>BMC Medical Research Methodology</i> 2023; 23(1),157.	1

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

## پژوهشیار

### آشنایی با نظام های بین المللی رتبه بندی دانشگاه ها

#### نظام رتبه بندی لیدن :

مرکز مطالعات دانشگاه علم و فناوری لیدن ، فعالیت خود را در هلند از سال ۲۰۰۷ در زمینه ارزیابی عملکرد علمی دانشگاه های جهان آغاز نموده است. این موسسه سالانه ۷۵۰ دانشگاه برتر جهان را بر اساس شاخص های علم سنجی رتبه بندی می نماید. شاخص های این نظام به دو دسته کلی شاخص های تأثیر و همکاری تقسیم می شوند. اطلاعات مربوط به این شاخص ها از پایگاه داده علوم (Web of Science) جمع آوری شده است. این نظام علاوه بر رتبه بندی کلی، دانشگاه های برتر را در ۷ زمینه علوم شناختی و بهداشتی، علوم زیست محیطی، علوم زیستی، مهندسی و علوم کامپیوتر و ریاضیات ، علوم پزشکی، علوم طبیعی و علوم اجتماعی نیز معرفی می نماید

شاخص های مورد ارزیابی در نظام رتبه بندی لیدن	
محور	شاخص
تأثیر علمی	تعداد و نسبت تولیدات علمی دانشگاه که جزو ادرصد بالای تولیدات علمی پر استناد هستند.
	تعداد و نسبت تولیدات علمی دانشگاه که جزو ادرصد بالای تولیدات علمی پر استناد هستند.
	تعداد و نسبت تولیدات علمی دانشگاه که جزو ۵۰ درصد بالای تولیدات علمی پر استناد هستند.
	مجموع استنادهای دریافتی تولیدات علمی دانشگاه و میانگین استنادات دریافتی مجموع استنادهای دریافتی تولیدات علمی دانشگاه و میانگین استنادات دریافتی نرمال شده براساس حوزه موضوعی و سال
همکاری علمی	تعداد و نسبت همکاری علمی یک دانشگاه با یک یا چند دانشگاه دیگر
	تعداد و نسبت همکاری علمی یک دانشگاه با یک یا چند کشور دیگر
	تعداد و نسبت همکاری علمی یک دانشگاه با موسسه های تا شعاع فاصله کمتر از ۱۰۰ کیلومتری
	تعداد و نسبت همکاری علمی یک دانشگاه با موسسه های تا شعاع فاصله بیشتر از ۵۰۰ کیلومتری

تهیه و تنظیم: گروه علم سنجی و پایش دانشگاه

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