

## ماهنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی گناباد

سال اول شماره ۵ مهر ۱۴۰۱

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

H-Index	تعداد استنادات	تعداد مقالات	پایگاه
۵۵*	۱۹۴۶۸*	۱۳۰۳	Scopus
۵۱	۱۷۱۶۶	۱۰۲۲	ISI

داده های تعداد استنادات و شاخص H-Index درج شده در جدول که با علامت \* مشخص شده اند از سامانه علم سنجی دانشگاههای علوم پزشکی گرفته شده است

توزیع فراوانی H-Index اعضای هیات علمی در اسکوپوس			توزیع فراوانی تعداد مقالات اعضای هیات علمی در اسکوپوس		
درصد	تعداد	شاخص	درصد	تعداد اعضای هیات علمی	تعداد مقاله
۱۸/۰۳%	۲۰	۰	۱۳/۹۳%	۱۷	>۳۰
۵۲/۴۵%	۶۴	۱-۵	۹/۱%	۱۱	۲۰-۳۰
۲۱/۳۱%	۲۶	۶-۱۰	۱۸/۰۳%	۲۲	۱۰-۲۰
۴/۰۹%	۵	۱۱-۱۵	۳۶/۸۸%	۴۶	۲-۱۰
۳/۲۷%	۴	۱۶-۲۰	۹/۸۳%	۱۲	۱
۲/۴۵%	۳	۲۱<	۱۱/۴۷%	۱۴	۰

در این بخش شاخص های علم سنجی دانشکده ها بیان می شود

دانشکده پزشکی					
مجموع	مربی	استادیار	دانشیار	استاد	اعضای هیات علمی
۶۵	۷	۴۶	۱۰	۲	تعداد
۸۳۶	۴۰	۴۳۱	۲۸۰	۸۵	تعداد مقالات

دانشکده پیراپزشکی					
مجموع	مربی	استادیار	دانشیار	استاد	اعضای هیات علمی
۷	۶	۱	-	-	تعداد
۵۰	۳۹	۱۱	-	-	تعداد مقالات

دانشکده پرستاری					
اعضای هیات علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۱	۲	۵	۱۹	۲۷
تعداد مقالات	۳۶	۴۷	۳۰	۵۷	۱۷۰

دانشکده بهداشت					
اعضای هیات علمی	استاد	دانشیار	استادیار	مربی	مجموع
تعداد	۲	۱	۱۱	۴	۱۸
تعداد مقالات	۹۸	۵۰	۳۱۹	۱۲۳	۵۹۰

در این بخش شاخص های علم سنجی بر اساس سامانه علم سنجی دانشگاه های علوم پزشکی کشور بیان می شود

بررسی وضعیت علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی گناباد بر اساس سامانه علم سنجی دانشگاه های علوم پزشکی کشور									
دانشگاه علوم پزشکی گناباد	تعداد مقالات	تعداد استنادات	H-Index	استناد به ازای مقاله	خود استنادی دانشگاهی	مقالات بین المللی	مقالات ۱۰٪ برتر	مقالات ۱۰٪ برتر	مقالات ۱۰٪ برتر
							SJR	SNIP	Cite Score
	۱۳۰۳	۱۹۴۶۸	۵۵	۱۴/۹۴	۷٪	۲۰۷	۶۱	۷۵	۱۳۰

## در این بخش مهمترین دستاوردهای تولیدات علمی دانشگاه معرفی می شوند

در این بخش مهمترین مقالات Highly cited papers که در ISI نمایه شده است (براساس بازه زمانی ۱۰ ساله)

title	citation
<p><a href="#">A novel green synthesis of zero valent iron nanoparticles (NZVI) using three plant extracts and their efficient application for removal of Cr(VI) from aqueous solutions</a></p> <p>By: <a href="#">Fazlzadeh, M</a> (Fazlzadeh, Mehdi) [۱]; <a href="#">Rahmani, K</a> (Rahmani, Kourosh) [۱]; <a href="#">Zarei, A</a> (Zarei, Ahmad) [۲]; <a href="#">Abdoallahzadeh, H</a> (Abdoallahzadeh, Hossein) [۱]; <a href="#">Nasiri, F</a> (Nasiri, Fakhraddin) [۳]; <a href="#">Khosravi, R</a> (Khosravi, Rasoul) [۴]</p>	۱۷۵
<p><a href="#">The neurological manifestations of COVID-۱۹: a review article</a></p> <p>By: <a href="#">Niazkar, HR</a> (Niazkar, Hamid Reza) [۱]; <a href="#">Zibae, B</a> (Zibae, Behdad) [۱]; <a href="#">Nasimi, A</a> (Nasimi, Ali) [۱]; <a href="#">Bahri, N</a> (Bahri, Narjes) [۲]</p>	۱۲۱

در این بخش مهمترین مقالات Cited by (highest) که در scopus نمایه شده است (براساس تازه ترین سال چاپ)

title	citation
<p><a href="#">Investigation of potential human health risks from fluoride and nitrate via water consumption in Sabzevar, Iran</a></p> <p><a href="#">Qasemi, M., Farhang, M., Morovati, M., (...), Ghalehaskar, S., Ghaderpoury, A.</a></p>	۳۳
<p><a href="#">Heavy metals exposure, carcinogenic and non-carcinogenic human health risks assessment of groundwater around mines in Joghatai, Iran</a></p> <p><a href="#">Shams, M., Tavakkoli Nezhad, N., Dehghan, A., (...), Mohammadi, A.A., Zarei, A.</a></p>	۳۳

تهیه و تنظیم: واحد علم سنجی و پایش دانشگاه

ایمیل واحد علم سنجی: sci@gmu.ac.ir