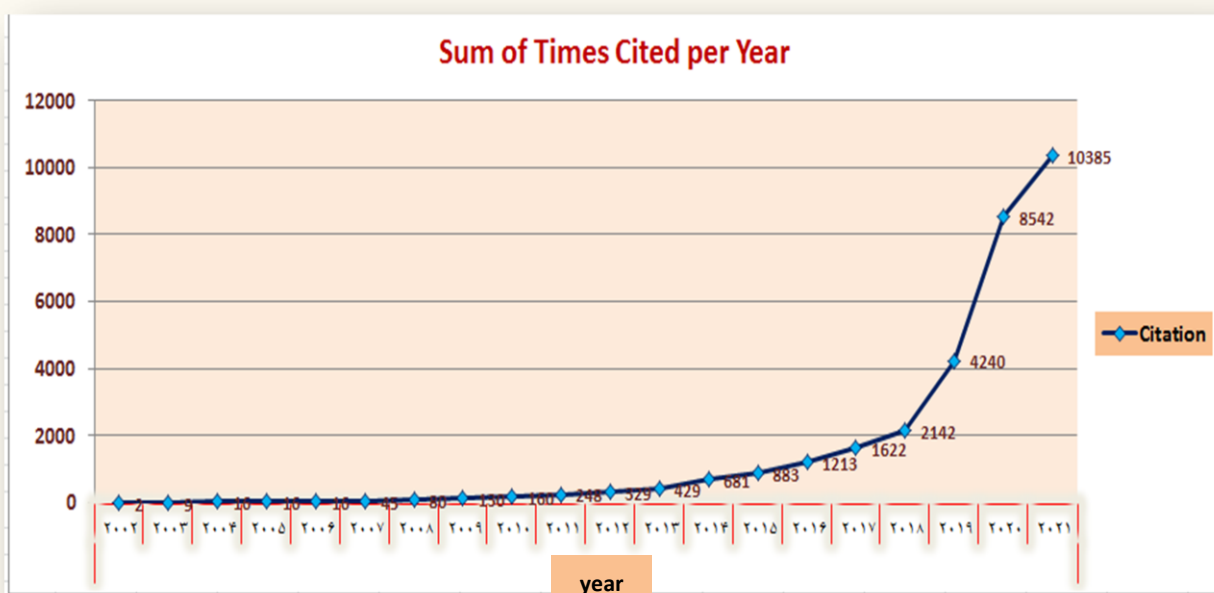
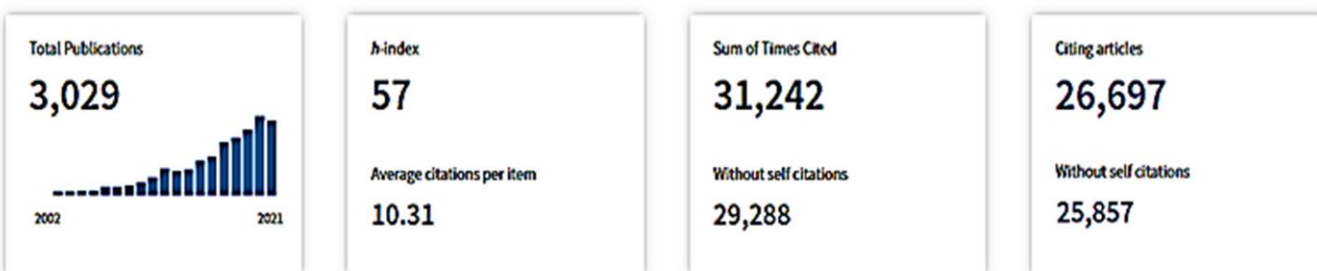


مشکلات موجود کشور با تکیه بر علم و پژوهش قابل حل است. مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)

شاخص های علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی گیلان در یک نگاه (پایگاه Web of Science)





مراکز تحقیقاتی، کمیته تحقیقات دانشجویی و واحدهای توسعه تحقیقات بالینی با بیش از ۱۰ مقاله طی سال های ۲۰۲۱-۲۰۲۰

ردیف	مرکز تحقیقات	۲۰۲۰		۲۰۲۱	
		تعداد مقاله	تعداد مقاله منتج از طرح تحقیقاتی	تعداد مقاله	تعداد مقاله منتج از طرح تحقیقاتی
۱	بیماریهای گوارش و کبد	۶۹	۶	۵۷	۱۳
۲	بهداشت و محیط زیست	۴۰	۹	۲۹	۱۰
۳	قلب و عروق	۲۸	۱۷	۴۰	۱۶
۴	سلولی و مولکولی	۳۸	۱۲	۲۹	۱۵
۵	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	۲۵	۱۵	۳۸	۱۲
۶	کمیته تحقیقات دانشجویی	۲۳	۹	۳۲	۱۳
۷	زیست فناوری	۲۲	۹	۲۸	۸
۸	علوم اعصاب	۲۰	۱۰	۲۷	۱۴
۹	بیماریهای گوارش و کبد کاسپین	۲۱	۴	۱۹	۸
۱۰	بهداشت باروری	۲۱	۶	۱۷	۶
۱۱	ترومای جاده ای	۱۲	۶	۲۵	۱۰
۱۲	علوم دندانپزشکی	۱۷	۳	۲۰	۵
۱۳	غربالگری و پیشگیری از سرطان های گوارشی	۲۲	۵	۱۵	۹
۱۴	توسعه تحقیقات بالینی رازی	۱۳	۷	۲۳	۷
۱۵	بیماریهای کودکان	۱۴	۴	۱۶	۴
۱۶	بیماریهای گوش و حلق و بینی	۱۲	۹	۱۴	۷
۱۷	ارولوژی	۱۰	۲	۹	۵
۱۸	توسعه تحقیقات بالینی پورسینا	۸	۲	۷	۲
۱۹	بیهوشی	۸	۳	۶	۱
۲۰	بیماریهای چشم	۵	۰	۸	۱
۲۱	بیماریهای التهابی ریه	۷	۴	۵	۳



هیات علمی با H5-Index ۱۰ و بیشتر، در پایگاه Scopus

Scopus H5-Index	Scopus H-Index	Scopus Citations	Scopus Papers	دانشکده	مرکز تحقیقاتی	هیات علمی
20	32	3044	65	بهداشت	مرکز تحقیقات بهداشت و محیط زیست	دکتر جلیل جعفری
19	21	3436	141	-	مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد	دکتر فرحناز جوکار
17	18	10587	81	-	مرکز تحقیقات عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	دکتر عنایت اله همایی راد
16	25	3358	184	پزشکی	مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد	دکتر فریبرز منصورقنای
16	17	913	120	پرستاری و مامایی رشت	-	دکتر سامان معروفی زاده
14	15	2096	104	-	مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد	دکتر سهیل حسنی پور
12	12	361	57	بهداشت	مرکز تحقیقات بهداشت و محیط زیست	دکتر سعید دعائی
10	19	1157	79	پیراپزشکی	مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی	دکتر آمنه محمدی روشنده
10	14	543	64	پزشکی	-	دکتر هادی صدیق
10	12	377	40	پزشکی	مرکز تحقیقات بیماری‌های قلب و عروق	دکتر زینب قربانی لوحه سرا

• تعریف H-Index

H-Index یا شاخص اچ یک پژوهشگر، عبارت است از **h مقاله از کل مقالات منتشر شده** یک محقق که به هر کدام **حداقل h بار** استناد شده باشد.

• تعریف H5-Index

H5-Index یا شاخص h5 یک پژوهشگر عبارت است از **h مقاله از مجموع مقالات منتشر شده در طی ۵ سال** یک محقق که به هر کدام **حداقل h بار** استناد شده باشد. عبارت دیگر؛ اگر **h مقاله از مجموع مقالات منتشر شده در طی ۵ سال**، هر کدام **حداقل h بار** استناد دریافت کرده باشد، آن محقق دارای شاخص اچ ۵ ساله (H5-Index) برابر با **h** است.

مثال:

اگر **۲۰ مقاله از مقالات منتشر شده ۵ سال اخیر** یک پژوهشگر، هر کدام **حداقل ۲۰ بار** استناد دریافت کرده باشد، آن محقق دارای شاخص اچ ۵ ساله برابر با **۲۰ (H5-Index=20)** است.



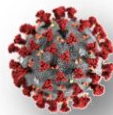
شاخص های علم سنجی دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی گیلان در پایگاه Scopus

رتبه کشوری	دانشکده	تعداد مقاله	تعداد استناد	H-Index	H5-Index	استناد به ازای مقاله	مقاله بین المللی
۲۶	بهداشت	302	12428	40	24	41.15	77
۳۲	پزشکی	970	6385	34	22	6.58	183
۴۷	داروسازی	111	1146	19	13	10.32	25
۴۸	پیراپزشکی لنگرود	139	1220	18	14	8.77	31
۴۹	پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت	276	1775	17	12	6.43	33
۵۲	دندانپزشکی	160	834	14	9	5.31	11
۵۴	پرستاری و مامایی لنگرود	64	355	12	10	5.54	6
۶۱	پردیس بین الملل انزلی	15	71	5	4	4.73	0

رتبه ۱ دانشکده در شاخص (سطح دانشگاه)
رتبه ۲ دانشکده در شاخص (سطح دانشگاه)
رتبه ۳ دانشکده در شاخص (سطح دانشگاه)

منبع: <https://usid.research.ac.ir>

دسترسی به تولیدات علمی مربوط به COVID-19 دانشگاه علوم پزشکی گیلان، ایران و جهان ۲۰۲۰-۲۰۲۱ (مهرماه ۱۴۰۰)



تولیدات علمی مربوط به COVID-19 در سطح دانشگاه = ۱۰۵

تولیدات علمی مربوط به COVID-19 در سطح ایران = ۵۳۵۳

تولیدات علمی مربوط به COVID-19 در سطح جهان = ۱۹۷۶۵۸

تولیدات علمی با دسترسی رایگان مربوط به COVID-19 = ۱۵۹۶۱۱

* با کلیک روی لینک تعداد تولیدات علمی در شبکه دانشگاه (از طریق اکانت VPN) یا با فعال کردن Rmote Access در پایگاه

Scopus (بدون نیاز به VPN) در خارج از شبکه دانشگاه، به تعداد و عناوین بروز تولیدات علمی دسترسی خواهید داشت.