



معاونت تحقیقات و فناوری

## خبرنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

ماهنامه، سال یازدهم، شماره 8-9 (پی در پی 132-133) آبان و آذر 1404

- 2.....1404 در آذرماه h-index رتبه افزایش علمی هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذرماه 1404.....2
- 3.....1404 در آذرماه Scopus در پایگاه Scopus در آذرماه 1404.....3
- 6 .....1404 در آذرماه Scopus در پایگاه Scopus در آذرماه 1404.....6
- 9 ..... Scival: دکتر محسن حیدری.....9
- 11 .....2025 در سال 2025.....11
- 11 .....1404 در سال 1404.....11
- 12 .....1404 در سال 1404.....12

تهیه شده در واحد علم سنجی معاونت تحقیقات و فناوری

### اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذرماه 1404

از نظر ارتقاء رتبه h-index در پایگاه Scopus و بر اساس خروجی سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت و پس از حذف مقالات پرنویسنده، در آذرماه 1404، تعداد 13 نفر از اعضای محترم هیات علمی، دارای ارتقاء h-index بودند، که در جدول شماره 1 اطلاعات این افراد ارائه شده است:

اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در آذرماه 1404

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	H-index مهر 1404	H-index آذر 1404	میزان ارتقاء
1.	مهدی	سالاری	بهداشت	29	30	1
2.	محسن	حیدری	پیراپزشکی	27	28	1
3.	محمد	محمدزاده	پزشکی	16	17	1
4.	محمدحسن	رخشانی	بهداشت	14	15	1
5.	فرشته	قراط	پزشکی	14	15	1
6.	مصطفی	رباط جزی	پیراپزشکی	9	10	1
7.	مژگان	انصاری	پرستاری و مامایی	7	8	1
8.	رقیه	جوان	پزشکی	6	7	1
9.	محمد	مهرپویان	پیراپزشکی	6	7	1
10.	محمد	نعمت شاهی	پزشکی	6	7	1
11.	علی	پوریوسف	پزشکی	5	6	1
12.	نجمه	رحیمی	پزشکی	5	6	1
13.	سارا	شنوائی زارع	پزشکی	0	1	1

### اعضای هیات علمی دارای افزایش تعداد مقاله در آذرماه 1404

از نظر افزایش تعداد مقاله در پایگاه Scopus و بر اساس خروجی سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت و پس از حذف مقالات پرنویسنده، لیست اعضای هیات علمی که در آذرماه 1404 افزایش مقاله داشته اند به شرح زیر است:

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد مقالات مهر 1404	تعداد مقالات آذر 1404	تعداد مقاله در ماه
1.	سیدعلیرضا	جوادی نیا	پزشکی	89	97	8
2.	محمد	میری	بهداشت	115	118	3
3.	مهدی	سالاری	بهداشت	66	69	3
4.	سعیده سادات	شیبیری	-	32	35	3
5.	فرشته	قراط	پزشکی	44	46	2

2	37	35	پزشکی	ناظمی	صمد	6.
2	16	14	پزشکی	پروهان	پژمان	7.
2	8	6	پرستاری و مامایی	قلعه نوی	مینا	8.
1	80	79	پزشکی	رئوفی	امیر	9.
1	71	70	پیراپزشکی	حیدری	محسن	10.
1	54	53	پزشکی	امین	بهاره	11.
1	45	44	پیراپزشکی	رباط جزی	مصطفی	12.
1	44	43	پزشکی	حسن پور	کاظم	13.
1	40	39	پزشکی	شموسی	نعمت اله	14.
1	30	29	پزشکی	مجددی مهرآبادی	محمدشفیع	15.
1	30	29	پیراپزشکی	یزدی مقدم	حمیده	16.
1	29	28	پزشکی	جلمبادانی	زینب	17.
1	26	25	بهداشت	وجدانی	مرجان	18.
1	25	24	پزشکی	پوریوسف	علی	19.
1	25	24	پزشکی	نعمت شاهی	محبوبه	20.
1	19	18	پزشکی	کفعمی	مرضیه	21.
1	18	17	پرستاری و مامایی	جسمی مرغزار	علی اصغر	22.
1	17	16	پزشکی	گوهری	علی	23.
1	17	16	-	عمادی	الهه	24.
1	16	15	پزشکی	لطفی	هادی	25.
1	12	11	پزشکی	کیخسروی	عقیل اله	26.
1	6	5	پزشکی	الیاسی	حسین	27.
1	6	5	پرستاری و مامایی	گلی	حمیده	28.
1	3	2	پزشکی	فروهر	نرجس	29.

## اعضای هیات علمی دارای افزایش تعداد استناد آذرماه 1404

از نظر افزایش تعداد استناد در پایگاه Scopus و بر اساس خروجی سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت و پس از حذف استنادات مقالات پرنویسنده، لیست اعضای هیات علمی که در آذرماه 1404 افزایش استناد داشته اند در جدول زیر ارائه شده است.

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد مهر 1404	تعداد استناد آذر 1404	تعداد استناد در ماه
1.	محسن	حیدری	پیراپزشکی	2225	2368	143
2.	محمد	میری	بهداشت	4374	4486	112
3.	مهدی	سالاری	بهداشت	2575	2685	110
4.	فرشته	قراط	پزشکی	1116	1173	57
5.	عبدالقادر	عصارودی	پرستاری و مامایی	1123	1179	56
6.	احمد	اله آبادی	بهداشت	2316	2369	53
7.	محمد حسین	ساقی	بهداشت	1328	1380	52
8.	امیر	رئوفی	پزشکی	999	1042	43
9.	سیدعلیرضا	جوادی نیا	پزشکی	1033	1072	39
10.	ابوالفضل	راد	پزشکی	1246	1282	36
11.	بهاره	امین	پزشکی	1502	1536	34
12.	حسین	سلمانی	پزشکی	825	853	28
13.	ابوالفضل	رحمانی ثانی	بهداشت	1873	1897	24
14.	فیاض	مهدی پور	بهداشت	982	1000	18
15.	فروغ	مرتضوی	پرستاری و مامایی	628	645	17
16.	مصطفی	راد	پرستاری و مامایی	620	636	16
17.	محمد	محمدزاده	پزشکی	840	853	13
18.	اکرم	کوشکی	پزشکی	276	289	13
19.	الهه	فرومندی	پزشکی	296	308	12
20.	مصطفی	رباط جزی	پیراپزشکی	276	288	12
21.	صمد	ناظمی	پزشکی	304	315	11
22.	محمدحسن	رخشانی	بهداشت	526	536	10
23.	مجید	فلاحی	بهداشت	356	366	10
24.	محمدشفیع	مجددی مهرآبادی	پزشکی	193	203	10
25.	سمیه	نوروزی		74	84	10
26.	محسن	یزدانی اول	بهداشت	371	380	9
27.	فاطمه	قارداشی	پیراپزشکی	243	252	9
28.	رضوان	رجب زاده	پزشکی	167	176	9

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد مهر 1404	تعداد استناد آذر 1404	تعداد استناد در ماه
29	علی	تاج	پیراپزشکی	126	135	9
30	مجتبی	فتاحی عبدی زاده	پزشکی	486	494	8
31	رضا	خاشعی	پزشکی	367	375	8
32	سید جمال	میرموسوی	پزشکی	335	343	8
33	علی	مهتری	بهداشت	307	315	8
34	علی	گوهری	پزشکی	244	252	8
35	مرجان	وجدانی	بهداشت	243	251	8
36	روح الله	قهرمانی اصل	پیراپزشکی	226	234	8
37	رضا	حکمت شعار	بهداشت	182	190	8
38	علی	پوریوسف	پزشکی	83	91	8
39	ابراهیم	شیرزاده	پزشکی	327	334	7
40	ژیلا	آگاه	پزشکی	254	261	7
41	محمد	مهرپویان	پیراپزشکی	173	180	7
42	نعمت اله	شموسی	پزشکی	169	176	7
43	نجمه	رحیمی	پزشکی	146	153	7
44	الهه	عمادی		74	81	7
45	محمدرضا	قاسمی	پرستاری و مامایی	70	77	7
46	کاظم	حسن پور	پزشکی	468	474	6
47	امید	غلامی	پزشکی	318	324	6
48	معصومه	هاشمیان	بهداشت	264	270	6
49	سعیده سادات	شبییری		158	164	6
50	فاطمه	برزوئی	پیراپزشکی	103	109	6
51	راضیه	خسروراد	بهداشت	94	100	6
52	هادی	لطفی	پزشکی	66	72	6
53	هومن	طهرانی	پزشکی	56	62	6
54	بی بی وحیده	مقدم حسینی	پرستاری و مامایی	308	313	5
55	افسانه	کفاش	پزشکی	190	195	5
56	محبوبه	نعمت شاهی	پزشکی	131	136	5
57	طاهره	توفیقیان	پرستاری و مامایی	126	131	5
58	عزت	صمدی پور	پیراپزشکی	120	125	5
59	سید حمید	حسینی	بهداشت	113	118	5

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد مهر 1404	تعداد استناد آذر 1404	تعداد استناد در ماه
60.	مرضیه	کفعمی	پزشکی	95	100	5
61.	عاطفه	رستمی	پیراپزشکی	91	96	5
62.	مهدی	مولوی	پزشکی	83	88	5
63.	رقیه	زردشت	پیراپزشکی	70	75	5
64.	رها	صالح آبادی	پرستاری و مامایی	56	61	5
65.	سید مجید	فرخی فر	پزشکی	48	53	5
66.	حسن	خلیلی	پرستاری و مامایی	30	35	5
67.	پژمان	پروهان	پزشکی	242	246	4
68.	بی بی لیلا	حسینی	پرستاری و مامایی	149	153	4
69.	اکبر	احمدی آسور	بهداشت	138	142	4
70.	رقیه	جوان	پزشکی	137	141	4
71.	پرستو	امیری	پزشکی	106	110	4
72.	رضا	شهرآبادی	بهداشت	97	101	4
73.	نرجس	حشمتی فر	پرستاری و مامایی	87	91	4
74.	حمیده	یزدی مقدم	پیراپزشکی	85	89	4
75.	علیرضا	قربانی	بهداشت	46	50	4
76.	محمد	کیوانلو شهرستانکی	پزشکی	158	161	3
77.	مژگان	انصاری	پرستاری و مامایی	140	143	3
78.	مینا	قلعه نوی	پرستاری و مامایی	109	112	3
79.	علی	دلبری	پزشکی	100	103	3
80.	ندا	رئیزی	پزشکی	98	101	3
81.	زهره	محمدزاده تبریزی	پیراپزشکی	91	94	3
82.	آرزو	داوری نیا مطلق قوچان	پیراپزشکی	88	91	3
83.	رویا	اکبرزاده	پیراپزشکی	82	85	3
84.	امیرمحمد	معراجی خواه	پیراپزشکی	52	55	3
85.	نازنین	فکری	بهداشت	49	52	3
86.	بهناز	سویزی	پزشکی	37	40	3
87.	محمدامین	شهرام	پیراپزشکی	23	26	3
88.	بابک	پیروشعبانی	پزشکی	218	220	2
89.	زینب	جلمبادانی	پزشکی	135	137	2
90.	محمد	نعمت شاهی	پزشکی	117	119	2

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد مهر 1404	تعداد استناد آذر 1404	تعداد استناد در ماه
91.	سمیرا	فوجی	پرستاری جوبین	105	107	2
92.	یاسر	تبرایی	بهداشت	103	105	2
93.	افسانه	تکبیری	بهداشت	89	91	2
94.	میترا	افتخاری یزدی	پزشکی	69	71	2
95.	زهرا	باغانی	پزشکی	60	62	2
96.	علی اصغر	جسمی مرغزار	پرستاری و مامایی	59	61	2
97.	میتراعدرا	الداغی	پزشکی	38	40	2
98.	محمد	حسین زاده حصاری	پیراپزشکی	21	23	2
99.	مرتضی	راستی ثانی	پزشکی	19	21	2
100.	رحیم	گل محمدی	پزشکی	169	170	1
101.	منصوره	علیپور عنبرانی	بهداشت	60	61	1
102.	زهرا	مطلوبی	پزشکی	36	37	1
103.	سید مجید	غضنفری	پزشکی	33	34	1
104.	حسین	الیاسی	پزشکی	31	32	1
105.	منیژه	یوسفی مقدم	پزشکی	28	29	1
106.	شکیبا	موزری	پزشکی	23	24	1
107.	حسین	فهیمی	پزشکی	23	24	1
108.	هومن	کامرانیان	پزشکی	20	21	1
109.	زهرا	پارسایی مهر	پرستاری و مامایی	19	20	1
110.	راحیل	محمودی	پزشکی	18	19	1
111.	عالمه	ده نبی	پرستاری جوبین	16	17	1
112.	رامین	شهرآئینی	پزشکی	15	16	1
113.	حسن	صالحی پور	پزشکی	10	11	1
114.	غلامحسین	شیرخانی	پزشکی	8	9	1
115.	حمیده	گلی	پرستاری و مامایی	6	7	1
116.	مهدی	ربیعی	بهداشت	3	4	1
117.	امین	لطفی	پزشکی	1	2	1
118.	سارا	شنوائی زارع	پزشکی	0	1	1

SciVal یک ابزار تحلیل پژوهشی پیشرفته است که توسط شرکت Elsevier ارائه شده و مبتنی بر داده‌های پایگاه Scopus عمل می‌کند. این ابزار امکان بررسی و ارزیابی عملکرد علمی مؤسسات، دانشگاه‌ها و پژوهشگران را فراهم می‌آورد و به کاربران اجازه می‌دهد روندهای تحقیقاتی، نقاط قوت و فرصت‌های نوظهور را شناسایی کنند. SciVal با جمع‌آوری داده‌های مقالات و ارجاعات علمی، تحلیل کمی و کیفی پژوهش‌ها را ارائه می‌دهد و شاخص‌های متعددی برای سنجش اثرگذاری و کیفیت علمی در اختیار می‌گذارد. این شاخص‌ها شامل میزان انتشار مقالات، تعداد ارجاعات و شاخص‌های وزنی مانند Field-Weighted Citation Impact می‌شوند که عملکرد پژوهشی را نسبت به میانگین جهانی در همان حوزه نشان می‌دهند. علاوه بر ارزیابی عملکرد، SciVal شبکه‌های همکاری علمی را نیز تحلیل می‌کند و به شناسایی الگوهای همکاری بین‌المللی و داخلی کمک می‌کند، که این امر امکان تصمیم‌گیری استراتژیک و شناسایی فرصت‌های همکاری جدید را فراهم می‌آورد. رابط کاربری این ابزار بصری و تعاملی است و از طریق داشبوردهای گرافیکی، امکان مقایسه عملکرد پژوهشی مؤسسات و پژوهشگران در بازه‌های زمانی مختلف فراهم می‌شود. SciVal ابزاری ارزشمند برای مدیریت و برنامه‌ریزی علمی است که با ارائه داده‌های دقیق و تحلیلی به کاربران کمک می‌کند تا سرمایه‌گذاری‌های پژوهشی و سیاست‌گذاری‌های علمی خود را بهینه کنند.

در این شماره، این تحلیل بر روی فعالیت‌های علمی دکتر محسن حیدری متمرکز خواهد شد تا شاخص‌ها و الگوهای پژوهشی مرتبط با وی شناسایی و مورد بررسی قرار گیرد.





نام پژوهشگر: دکتر محسن حیدری

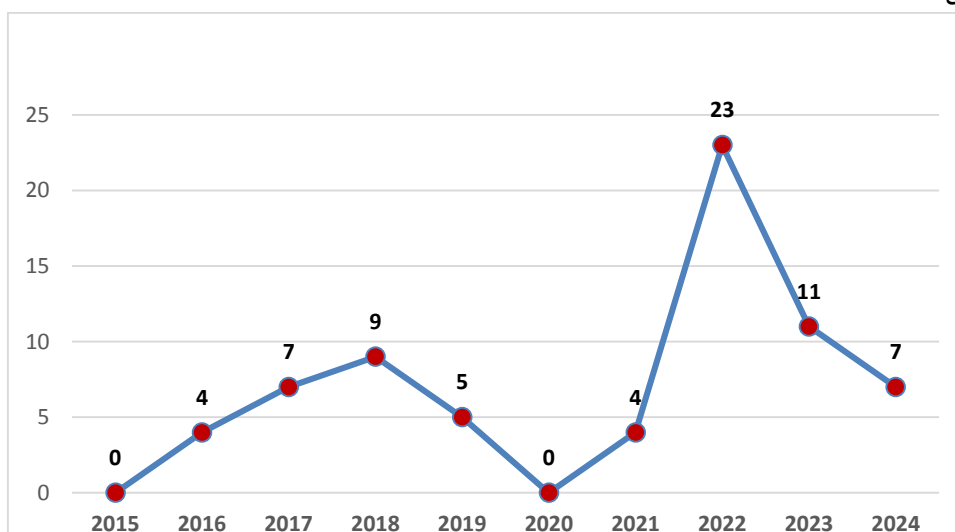
دانشیار باکتری شناسی پزشکی

گروه علوم آزمایشگاهی، دانشکده پیراپزشکی

دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

## 1. تولیدات علمی

- تعداد کل مقالات منتشرشده: 71
- درصد مقالات دسترسی آزاد (Open Access) : 73/2%
- شاخص h-index : 27
- شاخص h5-index : 17



نمودار 1: تعداد مقالات در بازه زمانی 2015-2024

## 2. استنادات

• تعداد کل استنادها: 2332

• میانگین استناد به ازای هر مقاله: 33/3

• شاخص **Field-Weighted Citation Impact (FWCI)** / شاخص تأثیر وزنی استناد به رشته: 1/66

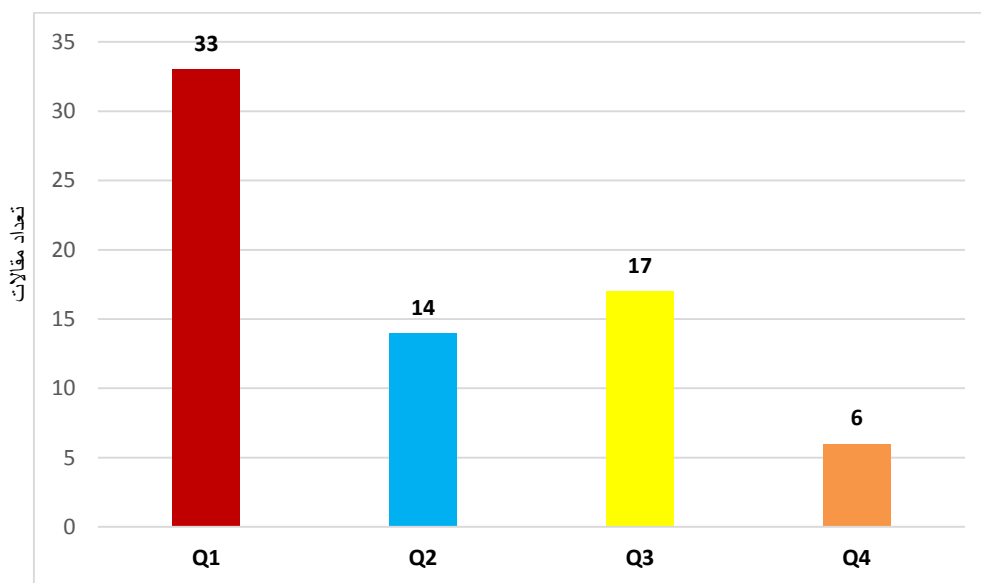
شاخص **FWCI** یک معیار نسبی است که نشان می‌دهد مقاله، محقق یا مجموعه‌ای از مقالات چقدر بیشتر یا کمتر از میانگین جهانی مقالات مشابه در همان حوزه علمی ارجاع دریافت کرده‌اند. به زبان ساده، این شاخص، تأثیر ارجاعی را با در نظر گرفتن زمینه علمی، نوع مقاله و سال انتشار استاندارد می‌کند. تفسیر شاخص **FWCI** به شرح زیر است:

- **مقدار 1**: مقاله یا مجموعه مقالات دقیقاً به اندازه میانگین جهانی ارجاع دریافت کرده‌اند.
- **بیشتر از 1**: مقاله بیشتر از متوسط مقالات مشابه ارجاع گرفته است. مثال  $FWCI = 2$ : یعنی دو برابر میانگین ارجاع گرفته شده است.
- **کمتر از 1**: مقاله کمتر از میانگین مقالات مشابه ارجاع گرفته است. مثال  $FWCI = 0.5$ : یعنی نصف میانگین ارجاع.

FWCI شاخصی منصفانه و استاندارد شده برای سنجش تأثیر علمی مقالات و پژوهشگران است. با توجه به اینکه شاخص Field-Weighted Citation Impact (FWCI) دکتر محسن حیدری 1/66 می باشد، یعنی مقالات او به طور میانگین 1/66 برابر بیشتر از میانگین جهانی مقالات مشابه در همان حوزه علمی ارجاع دریافت کرده‌اند.

### 3. کیفیت و تأثیر مقالات

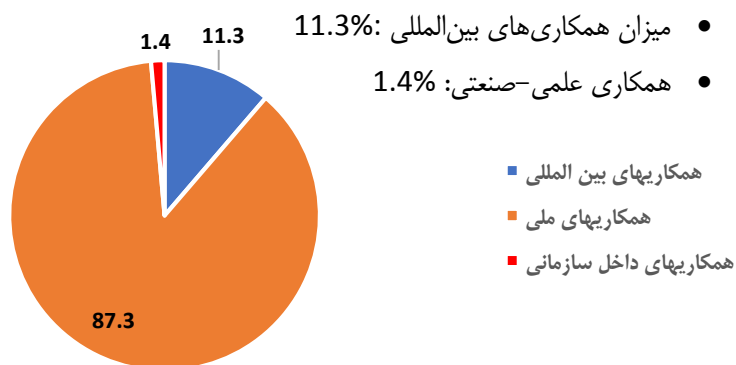
- انتشار در مجلات برتر (Top 10% by CiteScore): 5/8%
- انتشار در میان مقالات با بیشترین استناد (Top 10%): 15/5%
- بازدید کل مقالات: 3803
- میانگین بازدید هر مقاله: 53/6%
- مقالات در میان 10٪ پربازدیدترین‌ها: 54/3%
- تعداد مقالات Q1 و Q2 بر اساس CiteScore: 47



نمودار 2: وضعیت Q مقالات 2015-2024

- شاخص **Field-Weighted View Impact (FWVI)** / شاخص تأثیر وزنی مشاهده به رشته: 2.26
- FWVI مشابه FWCI است اما به جای ارجاعات علمی، تعداد بازدید و توجه آنلاین به مقالات را با میانگین جهانی مقایسه می‌کند. عدد 2.26 این شاخص برای دکتر محسن حیدری، بیانگر این نکته است که مقالات او 2 برابر بیشتر از میانگین جهانی مشاهده و بازدید شده‌اند.

### 4. همکاری‌ها



نمودار 3: وضعیت درصد همکاری‌های علمی در مقالات 2015-2024

## قرار گرفتن دکتر محمد میری در فهرست ۱٪ پژوهشگران پر استناد جهان در سال ۲۰۲۵



یک عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در فهرست ۱٪ پژوهشگران پر استناد جهان سال ۲۰۲۵ قرار گرفت. بر اساس جدیدترین گزارش منتشر شده توسط شرکت Clarivate در ۲۰۲۵، یک عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در فهرست پژوهشگران برتر یک درصد جهان در سال ۲۰۲۵ قرار گرفت. این فهرست هر ساله بر اساس داده‌های پایگاه ISI تهیه و در پایگاه ESI منتشر می‌شود. پژوهشگران در هر رشته بر حسب تعداد استنادهایی که در پایگاه Web of Science دریافت کرده‌اند مورد بررسی و تحلیل قرار می‌گیرند و به‌عنوان پژوهشگران پر استناد یک درصد برتر معرفی می‌شوند. معیار انتخاب پژوهشگران در این فهرست، تعداد استنادهای صورت گرفته به تولیدات علمی آن‌ها است. از این رو، پژوهشگرانی که توانسته‌اند بر اساس فعالیت پژوهشی و تحقیقاتی خود در ۱۰ سال اخیر بیشترین تعداد استنادها را دریافت کنند، در دسته پژوهشگران پر استناد یک درصد جهان قرار می‌گیرند. با توجه به محدودیت دسترسی به اطلاعات پایگاه ESI، اطلاعات مربوط به این پژوهشگران از سوی موسسه استنادی و پایش علم و فناوری جهان اسلام (ISC) به آدرس زیر در دسترس قرار گرفته است <https://hcr.isc.ac/> این موفقیت نشان‌دهنده جایگاه برجسته علمی و پژوهشی اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در سطح بین‌المللی است و بیانگر آن است که فعالیت‌های پژوهشی آنان، بازتابی گسترده در جامعه علمی جهانی داشته است.

## برگزاری مراسم بزرگداشت هفته پژوهش و تقدیر از پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۱۴۰۴

مراسم بزرگداشت هفته پژوهش به همت معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی سبزوار و با حضور دکتر عبادی استاد دانشگاه و معاون پرستاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در روز چهارشنبه ۱۴۰۴/۹/۲۶ برگزار شد. در این مراسم، دکتر رضا چمن رئیس دانشگاه علوم پزشکی سبزوار در این برنامه با تأکید بر اهمیت انجام طرح‌های پژوهشی، پژوهش را یکی از راهکارهای مؤثر برای شناسایی و رفع مشکلات کشور عنوان کرد. همچنین دکتر عبادی معاون پرستاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی با اشاره به شرایط محدودیت‌های مالی، بر ضرورت انجام پژوهش‌های نافع و اثرگذار و کاربردی تأکید کرد. در ادامه این مراسم، دکتر جوادی‌نیا با ارائه گزارشی از مهم‌ترین اقدامات انجام شده در حوزه تحقیقات و فناوری طی سال گذشته، از تلاش‌های اعضای هیأت علمی و دانشجویان در راستای ارتقای جایگاه پژوهشی دانشگاه قدردانی کرد. وی همچنین از زحمات همکاران و کارشناسان حوزه تحقیقات و فناوری تقدیر و برنامه‌های آتی این معاونت را تشریح کرد.

این مراسم با تقدیر از پژوهشگران و فناوران برتر دانشگاه علوم پزشکی سبزوار به کار خود پایان داد.

## فهرست پژوهشگران برتر دانشگاه در سال ۱۴۰۴

### اسامی پژوهشگران برتر دانشکده پزشکی علوم پایه

آقای دکتر علی پوریوسف: استادیار انگل شناسی پزشکی  
خانم دکتر زینب جلمبادانی: استادیار آموزش بهداشت  
آقای دکتر محمدشفیع مجددی: دانشیار ایمونولوژی

### اسامی پژوهشگران برتر دانشکده پزشکی بالینی

خانم دکتر فرشته قراط: دانشیار طب سنتی  
خانم دکتر محبوبه نعمت شاهی: دانشیار پزشکی اجتماعی  
خانم دکتر راحیل محمودی: استادیار پزشکی اجتماعی

### اسامی پژوهشگران برتر دانشکده پرستاری

آقای دکتر عبدالقادر عصارودی: دانشیار آموزش پرستاری  
خانم دکتر مژگان انصاری: دانشیار پرستاری

### اسامی پژوهشگران برتر دانشکده بهداشت

آقای دکتر مهدی سالاری: استادیار مهندسی بهداشت محیط  
آقای دکتر رضا شهرآبادی: دانشیار آموزش بهداشت

### اسامی پژوهشگران دارای طرح های اثر گذار کشوری

خانم دکتر معصومه هاشمیان: دانشیار آموزش بهداشت  
آقای دکتر حمید جوینی: دانشیار آموزش بهداشت

### اسامی پژوهشگران برتر دانشکده پیراپزشکی

آقای دکتر مصطفی رباط جزی: دانشیار فیزیک پزشکی  
خانم دکتر حمیده یزدی مقدم: دانشیار پرستاری

### پژوهشگران برتر دانشکده پرستاری جوبین

آقای دکتر محمدرضا صدر: استادیار فوق تخصص اطفال

### اسامی پژوهشگران برتر کارمند

خانم دکتر زهرا کیوانلو: دکترای مدیریت خدمات بهداشتی درمانی  
خانم دکتر منصوره فیض آبادی: دکترای علم اطلاعات و دانش شناسی  
آقای دکتر ظاهر خزائی: دکترای اپیدمیولوژی

### اسامی پژوهشگران برتر دانشجو

آقای محمد حسین محمدی: دانشجوی پزشکی

آقای سید حجت الله هاشمی: دانشجوی پزشکی  
خانم فروغ ریاحی منش: دانشجوی مهندسی بهداشت محیط

### **اسامی دانشجویان برتر شرکت کننده در کنگره بین المللی سالیانه**

سخنران و استارتاپ برتر  
حجت هاشمی: دانشجوی پزشکی  
پریا صفارزاده: دانشجوی پزشکی

### **مری برتر**

آقای امیرمحمد معراجی خواه: مری اتاق عمل

### **پژوهشگر برتر هیئت علمی پژوهشی**

خانم دکتر سعیده سادات شبیری: استادیار ایمونولوژی

### **اسامی برگزیدگان برتر 2 درصد**

آقای دکتر محمد میری: دانشیار مهندسی بهداشت محیط  
آقای دکتر محسن حیدری: استادیار باکتری شناسی

### **اساتید فناور برتر**

آقای دکتر اکبر احمدی آسور: استادیار مهندسی بهداشت حرفه ای  
آقای دکتر مجید فلاحی: دانشیار مهندسی بهداشت حرفه ای

### **دفتر مجله بیهق جهت اخذ رتبه علمی پژوهشی**

خانم دکتر رضوان رجب زاده: استادیار اپیدمیولوژی  
خانم دکتر زینب جلمبادانی: استادیار آموزش بهداشت

### **اساتید فعال در حوزه اخلاق**

خانم دکتر میترا افتخاری یزدی: دانشیار زنان و زایمان  
خانم دکتر مرجان وجدانی: استادیار مدیریت خدمات بهداشتی درمانی

### **مرکز غیر واگیر به عنوان کسب بالاترین امتیاز در بین مراکز تحقیقاتی در رتبه بندی سالیانه**

خانم دکتر فرشته قراط: دانشیار طب سنتی  
خانم انسبه متین پور: کارشناس مرکز