



معاونت تحقیقات و فناوری

خبرنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

ماهنامه، سال یازدهم، شماره ۱۱-۱۰ (پی در پی ۱۳۵-۱۳۴) دی و بهمن ماه ۱۴۰۴

- ۲..... اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در بهمن ماه ۱۴۰۴
- ۳..... اعضای هیات علمی دارای افزایش مقاله در پایگاه Scopus در بهمن ماه ۱۴۰۴
- ۴ اعضای هیات علمی دارای افزایش استناد در پایگاه Scopus در بهمن ماه ۱۴۰۴
- ۸ گزارش عملکرد پژوهشی، پژوهشگران برجسته دانشگاه در Scival: دکتر احمد اله آبادی

تهیه شده در واحد علم سنجی معاونت تحقیقات و فناوری

اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در بهمن ماه ۱۴۰۴

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 پر نویسند، در بهمن ماه ۱۴۰۴، تعداد ۲۱ نفر از اعضای محترم هیات علمی، دارای ارتقاء h-index بودند، که در جدول شماره ۱ اطلاعات این افراد ارائه شده است:
اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در بهمن ۱۴۰۴

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	H-index آذر ۱۴۰۴	H-index بهمن ۱۴۰۴	میزان ارتقاء
۱.	ابوالفضل	راد	پزشکی	21	22	1
۲.	امیر	رئوفی	پزشکی	19	20	1
۳.	سیدعلیرضا	جوادی نیا	پزشکی	19	20	1
۴.	حسین	سلمانی	پزشکی	16	17	1
۵.	بی بی وحیده	مقدم حسینی	پرستاری و مامایی	10	11	1
۶.	مرجان	وجدانی	بهداشت	8	9	1
۷.	علی	مهری	بهداشت	7	8	1
۸.	زینب	جلمبادانی	پزشکی	7	8	1
۹.	حمیده	یزدی مقدم	پیراپزشکی	6	7	1
۱۰.	نرجس	حشمتی فر	پرستاری و مامایی	6	7	1
۱۱.	بابک	پیروشعبانی	پزشکی	6	7	1
۱۲.	فاطمه	برزویی	پیراپزشکی	6	7	1
۱۳.	مرضیه	کفعمی	پزشکی	6	7	1
۱۴.	رقیه	زردشت	پیراپزشکی	5	6	1
۱۵.	میترا	افتخاری یزدی	پزشکی	5	6	1
۱۶.	عاطفه	رستمی	پیراپزشکی	5	6	1
۱۷.	پرستو	امیری	پزشکی	5	6	1
۱۸.	امیرمحمد	معراجی خواه	پیراپزشکی	4	5	1
۱۹.	منیژه	یوسفی مقدم	پزشکی	3	4	1
۲۰.	بهناز	سویزی	پزشکی	3	4	1
۲۱.	محمدامین	شهرام	پیراپزشکی	3	4	1

اعضای هیات علمی دارای افزایش تعداد مقاله در بهمن ماه ۱۴۰۴

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 بهمن ۱۴۰۴ افزایش مقاله داشته اند به شرح زیر است:

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد مقالات آذر ۱۴۰۴	تعداد مقالات بهمن ۱۴۰۴	تعداد مقاله در ماه
۱.	سیدعلیرضا	جوادی نیا	پزشکی	97	101	4
۲.	فرشته	قراط	پزشکی	46	49	3
۳.	اکرم	کوشکی	پزشکی	42	45	3
۴.	زینب	جلمبادانی	پزشکی	29	32	3
۵.	رضوان	رجب زاده	پزشکی	22	25	3
۶.	مصطفی	راد	پرستاری و مامایی	68	70	2
۷.	حسین	سلمانی	پزشکی	37	39	2
۸.	امیرمحمد	معراجی خواه	پیراپزشکی	16	18	2
۹.	محمدرضا	شگرف نخعی	پزشکی	6	8	2
۱۰.	محمد	میری	بهداشت	118	119	1
۱۱.	بهاره	امین	پزشکی	54	55	1
۱۲.	سعیده سادات	شبیبری		35	36	1
۱۳.	رحیم	گل محمدی	پزشکی	34	35	1
۱۴.	عبدالقادر	عصاررودی	پرستاری و مامایی	31	32	1
۱۵.	حمیده	یزدی مقدم	پیراپزشکی	30	31	1
۱۶.	مرجان	وجدانی	بهداشت	26	27	1
۱۷.	محبوبه	نعمت شاهی	پزشکی	25	26	1
۱۸.	علی	پوریوسف	پزشکی	25	26	1
۱۹.	سید حمید	حسینی	بهداشت	21	22	1
۲۰.	فاطمه	برزوئی	پیراپزشکی	17	18	1
۲۱.	بهناز	سویزی	پزشکی	17	18	1
۲۲.	بی بی لایلا	حسینی	پرستاری و مامایی	17	18	1
۲۳.	پژمان	پروهان	پزشکی	16	17	1
۲۴.	رقیه	زردشت	پیراپزشکی	15	16	1
۲۵.	مجید	فلاحی	بهداشت	15	16	1
۲۶.	نرجس	حشمتی فر	پرستاری و مامایی	14	15	1
۲۷.	علیرضا	قربانی	بهداشت	14	15	1
۲۸.	مهدی	مولوی	پزشکی	12	13	1

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد مقالات آذر ۱۴۰۴	تعداد مقالات بهمن ۱۴۰۴	تعداد مقاله در ماه
۲۹.	عزت	صمدی پور	پیراپزشکی	12	13	1
۳۰.	افسانه	کفاش	پزشکی	9	10	1
۳۱.	محمد	قلی زاده گردودباری	پرستاری و مامایی	7	8	1
۳۲.	کتابیون	صمدی	پزشکی	7	8	1
۳۳.	سید مجید	غضنفری	پزشکی	6	7	1
۳۴.	محمدامین	شهرام	پیراپزشکی	5	6	1
۳۵.	رامین	شهرآئینی	پزشکی	5	6	1
۳۶.	حسین	عصارزاده	پزشکی	4	5	1
۳۷.	نسرین	هاشمیان نژاد	پزشکی	2	3	1
۳۸.	ایمان	جلالی مهر	پزشکی	2	3	1
۳۹.	محیا	لبافچی	پزشکی	1	2	1

اعضای هیات علمی دارای افزایش تعداد استناد در بهمن ۱۴۰۴

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 بهمن ماه ۱۴۰۴ افزایش استناد داشته اند در جدول زیر ارائه شده است.

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد آذر ۱۴۰۴	تعداد استناد بهمن ۱۴۰۴	تعداد استناد در ماه
۱.	محسن	حیدری	پیراپزشکی	2368	2473	105
۲.	محمد	میری	بهداشت	4486	4565	79
۳.	مهدی	سالاری	بهداشت	2685	2761	76
۴.	عبدالقادر	عصاررودی	پرستاری و مامایی	1179	1247	68
۵.	سیدعلیرضا	جوادی نیا	پزشکی	1072	1132	60
۶.	محمد حسین	ساقی	بهداشت	1380	1427	47
۷.	ابوالفضل	راد	پزشکی	1282	1323	41
۸.	فرشته	قراط	پزشکی	1173	1212	39
۹.	احمد	اله آبادی	بهداشت	2369	2402	33
۱۰.	امیر	رثوفی	پزشکی	1042	1075	33
۱۱.	حسین	سلمانی	پزشکی	853	886	33
۱۲.	ابوالفضل	رحمانی ثانی	بهداشت	1897	1929	32
۱۳.	مصطفی	راد	پرستاری و مامایی	636	659	23
۱۴.	فیاض	مهدی پور	بهداشت	1000	1021	21

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد آذر ۱۴۰۴	تعداد استناد بهمن ۱۴۰۴	تعداد استناد در ماه
۱۵	بهاره	امین	پزشکی	1536	1555	19
۱۶	محمدحسن	رخشانی	بهداشت	536	554	18
۱۷	فروغ	مرتضوی	پرستاری و مامایی	645	661	16
۱۸	روح الله	قهرمانی اصل	پیراپزشکی	234	248	14
۱۹	مجید	فلاحی	بهداشت	366	377	11
۲۰	علی	مهری	بهداشت	315	326	11
۲۱	سعیده سادات	شبییری	معاونت تحقیقات	164	175	11
۲۲	علی	پوربوسف	پزشکی	91	102	11
۲۳	الهه	فروندی	پزشکی	308	318	10
۲۴	نعمت اله	شموسی	پزشکی	176	186	10
۲۵	بی بی لیلا	حسینی	پرستاری و مامایی	153	163	10
۲۶	بی بی وحیده	مقدم حسینی	پرستاری و مامایی	313	322	9
۲۷	مصطفی	رباط جزی	پیراپزشکی	288	297	9
۲۸	رضوان	رجب زاده	پزشکی	176	185	9
۲۹	علی	تاج	پیراپزشکی	135	144	9
۳۰	کاظم	حسن پور	پزشکی	474	482	8
۳۱	صمد	ناظمی	پزشکی	315	323	8
۳۲	مرجان	وجدانی	بهداشت	251	259	8
۳۳	افسانه	کفاش	پزشکی	195	203	8
۳۴	محمد	نعمت شاهی	پزشکی	119	127	8
۳۵	سید حمید	حسینی	بهداشت	118	126	8
۳۶	هادی	لطفی	پزشکی	72	80	8
۳۷	رضا	خاشعی	پزشکی	375	382	7
۳۸	امید	غلامی	پزشکی	324	331	7
۳۹	ژیلا	آگاه	پزشکی	261	268	7
۴۰	رقیه	زردشت	پیراپزشکی	75	82	7
۴۱	محمد	محمدزاده	پزشکی	853	859	6
۴۲	مجتبی	فتاحی عبدی زاده	پزشکی	494	500	6
۴۳	ابراهیم	شیرزاده	پزشکی	334	340	6
۴۴	علی	گوهری	پزشکی	252	258	6
۴۵	محمدشفیع	مجددی مهرآبادی	پزشکی	203	209	6
۴۶	محبوبه	نعمت شاهی	پزشکی	136	142	6

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد آذر ۱۴۰۴	تعداد استناد بهمن ۱۴۰۴	تعداد استناد در ماه
.۴۷	حمیده	یزدی مقدم	پیراپزشکی	89	95	6
.۴۸	امیرمحمد	معراجی خواه	پیراپزشکی	55	61	6
.۴۹	سید جمال	میرموسوی	پزشکی	343	348	5
.۵۰	معصومه	هاشمیان	بهداشت	270	275	5
.۵۱	مرضیه	کفعمی	پزشکی	100	105	5
.۵۲	نرجس	حشمتی فر	پرستاری و مامایی	91	96	5
.۵۳	سمیه	نوروزی	معاونت تحقیقات	84	89	5
.۵۴	الهه	عمادی	معاونت تحقیقات	81	86	5
.۵۵	سید مجید	فرخی فر	پزشکی	53	58	5
.۵۶	پژمان	پروهان	پزشکی	246	250	4
.۵۷	رضا	حکمت شعار	بهداشت	190	194	4
.۵۸	اکبر	احمدی آسور	بهداشت	142	146	4
.۵۹	فاطمه	برزوئی	پیراپزشکی	109	113	4
.۶۰	عاطفه	رستمی	پیراپزشکی	96	100	4
.۶۱	محسن	یزدانی اول	بهداشت	380	383	3
.۶۲	اکرم	کوشکی	پزشکی	289	292	3
.۶۳	محمد	مهرپویان	پیراپزشکی	180	183	3
.۶۴	رحیم	گل محمدی	پزشکی	170	173	3
.۶۵	مژگان	انصاری	پرستاری و مامایی	143	146	3
.۶۶	زینب	جلمبادانی	پزشکی	137	140	3
.۶۷	مینا	قلعه نوی	پرستاری و مامایی	112	115	3
.۶۸	پرستو	امیری	پزشکی	110	113	3
.۶۹	رضا	شهرآبادی	بهداشت	101	104	3
.۷۰	زهرة	محمدزاده تبریزی	پیراپزشکی	94	97	3
.۷۱	محمد رضا	قاسمی	پرستاری و مامایی	77	80	3
.۷۲	میترا	افتخاری یزدی	پزشکی	71	74	3
.۷۳	علی اصغر	جسمی مرغزار	پرستاری و مامایی	61	64	3
.۷۴	منصوره	علیپور عنبرانی	بهداشت	61	64	3
.۷۵	بهناز	سویزی	پزشکی	40	43	3
.۷۶	منیژه	یوسفی مقدم	پزشکی	29	32	3
.۷۷	فاطمه	قارداشی	پیراپزشکی	252	254	2
.۷۸	بابک	پیروشعبانی	پزشکی	220	222	2

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد آذر ۱۴۰۴	تعداد استناد بهمن ۱۴۰۴	تعداد استناد در ماه
۷۹.	نجمه	رحیمی	پزشکی	153	155	2
۸۰.	رقیه	جوان	پزشکی	141	143	2
۸۱.	عزت	صمدی پور	پیراپزشکی	125	127	2
۸۲.	سمیرا	فوجی	پرستاری جوبین	107	109	2
۸۳.	افسانه	تکبیری	بهداشت	91	93	2
۸۴.	مهدی	مولوی	پزشکی	88	90	2
۸۵.	رویا	اکبرزاده	پیراپزشکی	85	87	2
۸۶.	بینامین	سیفری	پزشکی	67	69	2
۸۷.	رها	صالح آبادی	پرستاری و مامایی	61	63	2
۸۸.	عقیل اله	کیخسروی	پزشکی	43	45	2
۸۹.	زهرا	مطلوبی	پزشکی	37	39	2
۹۰.	سید مجید	غضنفری	پزشکی	34	36	2
۹۱.	محمدامین	شهرام	پیراپزشکی	26	28	2
۹۲.	ابوالفضل	شکیبا	پزشکی	22	24	2
۹۳.	راحیل	محمودی	پزشکی	19	21	2
۹۴.	رامین	شهرآئینی	پزشکی	16	18	2
۹۵.	غلامحسین	شیرخانی	پزشکی	9	11	2
۹۶.	محمد	کیوانلو شهرستانکی	پزشکی	161	162	1
۹۷.	یاسر	تبرایی	بهداشت	105	106	1
۹۸.	علی	دلبری	پزشکی	103	104	1
۹۹.	راضیه	خسروراد	بهداشت	100	101	1
۱۰۰.	آرزو	داوری نیا مطلق قوچان	پیراپزشکی	91	92	1
۱۰۱.	نسرین	فاضل	پرستاری و مامایی	81	82	1
۱۰۲.	زهرا	باغانی	پزشکی	62	63	1
۱۰۳.	نازنین	فکری	بهداشت	52	53	1
۱۰۴.	اصغر	کاظم زاده	پزشکی	45	46	1
۱۰۵.	میترا عذرا	الداغی	پزشکی	40	41	1
۱۰۶.	حسین	الباسی	پزشکی	32	33	1
۱۰۷.	محمد	قلی زاده گردودباری	پرستاری و مامایی	29	30	1
۱۰۸.	محمد رضا	شگرف نخعی	پزشکی	26	27	1
۱۰۹.	شکیبا	موزری	پزشکی	24	25	1
۱۱۰.	حسین	فهیمی	پزشکی	24	25	1

ردیف	نام	نام خانوادگی	دانشکده	تعداد استناد آذر ۱۴۰۴	تعداد استناد بهمن ۱۴۰۴	تعداد استناد در ماه
۱۱۱.	هومن	کامرانیان	پزشکی	21	22	1
۱۱۲.	نسرین	هاشمیان نژاد	پزشکی	8	9	1
۱۱۳.	فاطمه	وافی ثانی	پیراپزشکی	8	9	1
۱۱۴.	ایمان	جلالی مهر	پزشکی	5	6	1

گزارش عملکرد پژوهشی، پژوهشگران برجسته دانشگاه در SciVal: دکتر احمد اله آبادی

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.

با توجه به اهمیت پایش و تحلیل عملکرد علمی پژوهشگران، برنامه‌ریزی شده است که وضعیت تولیدات علمی 10 پژوهشگران برجسته دانشگاه که دارای بالاترین H-index در پایگاه Scopus هستند، در بستر SciVal مورد ارزیابی و تحلیل قرار گیرد. در این شماره، این تحلیل بر روی فعالیت‌های علمی دکتر احمد اله آبادی متمرکز خواهد شد تا شاخص‌ها و الگوهای پژوهشی مرتبط با وی شناسایی و مورد بررسی قرار گیرد.





نام پژوهشگر: دکتر احمد اله آبادی

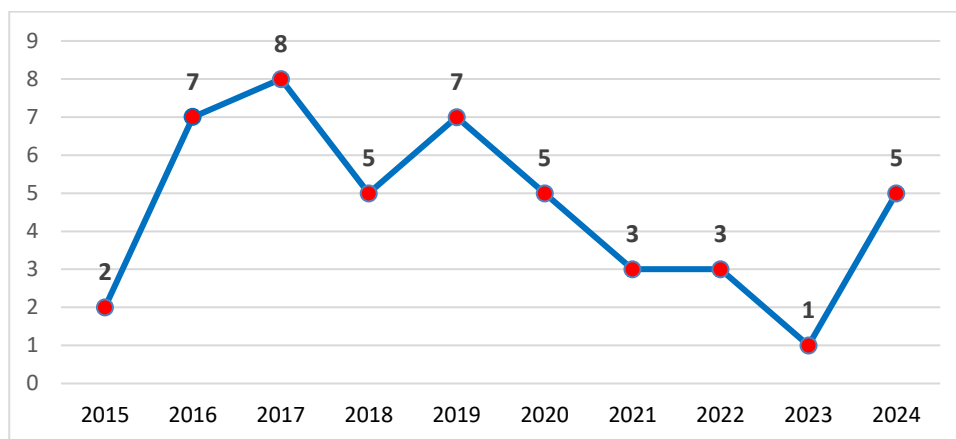
استاد مهندسی بهداشت محیط

گروه بهداشت محیط، دانشکده بهداشت

دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

۱. تولیدات علمی

- تعداد کل مقالات منتشرشده: 49
- درصد مقالات دسترسی آزاد (Open Access): 20.4%
- شاخص h-index: 25
- شاخص h5-index: 8



نمودار ۱: تعداد مقالات در بازه زمانی ۲۰۲۴-۲۰۱۵

۲. استنادات

- تعداد کل استنادها: 2402
- میانگین استناد به ازای هر مقاله: 39.1
- شاخص **Field-Weighted Citation Impact (FWCI)** / شاخص تأثیر وزنی استناد به رشته: 1.68

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:

۱. مقدار ۱: مقاله یا مجموعه مقالات دقیقاً به اندازه میانگین جهانی ارجاع دریافت کرده‌اند.

۲. بیشتر از ۱: مقاله بیشتر از متوسط مقالات مشابه ارجاع گرفته است. مثال $FWCI = 2$: یعنی دو برابر میانگین ارجاع گرفته شده است.

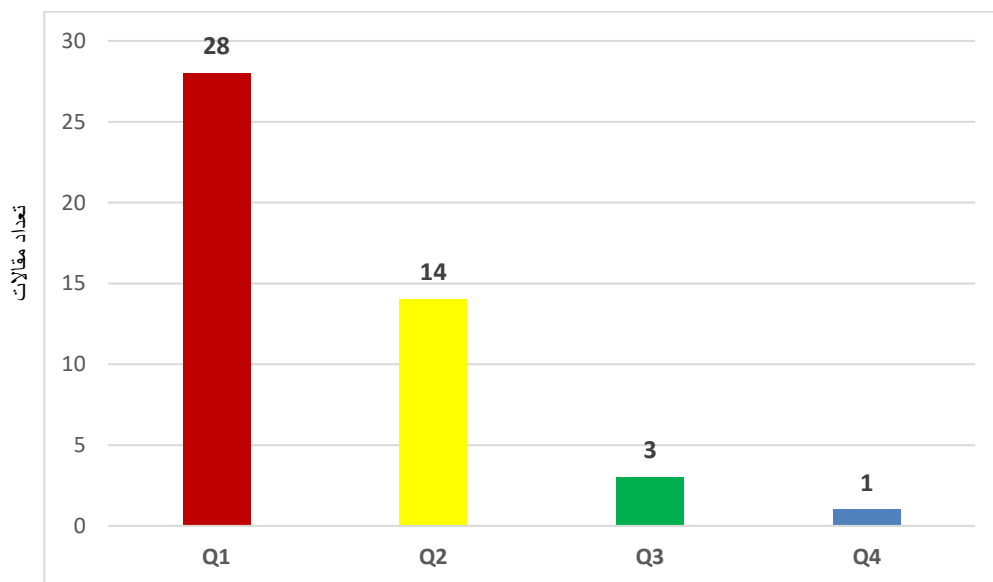
۳. کمتر از ۱: مقاله کمتر از میانگین مقالات مشابه ارجاع گرفته است. مثال $FWCI = 0.5$: یعنی نصف میانگین ارجاع.

۴. تطبیق با حوزه علمی: با توجه به اینکه بعضی حوزه‌ها به طور طبیعی ارجاعات بیشتری دارند، این شاخص مقایسه بین رشته‌ها را ممکن می‌کند.

بنابراین، $FWCI$ شاخصی منصفانه و استاندارد شده برای سنجش تأثیر علمی مقالات و پژوهشگران است. با توجه به اینکه شاخص $Field-Weighted Citation Impact (FWCI)$ دکتر احمد اله آبادی ۱۶۸ می‌باشد، یعنی مقالات او به طور میانگین بیش از یک و نیم برابر بیشتر از میانگین جهانی مقالات مشابه در همان حوزه علمی ارجاع دریافت کرده‌اند.

۳. کیفیت و تأثیر مقالات

- انتشار در مجلات برتر (Top 10% by CiteScore): 34.8%
- انتشار در میان مقالات با بیشترین استناد (Top 10%): 26.1%
- بازدید کل مقالات: 4160
- میانگین بازدید هر مقاله: 90.4
- مقالات در میان ۱۰٪ پربازدیدترین‌ها: 56.5%
- تعداد مقالات Q1 و Q2 بر اساس CiteScore: 42



نمودار ۲: وضعیت Q مقالات 2015-2024

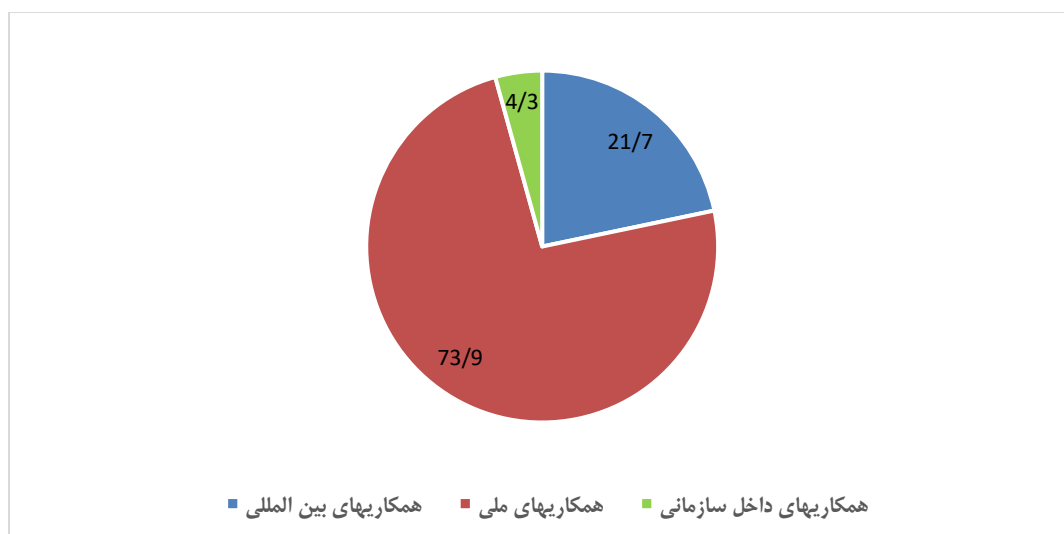
• شاخص $Field-Weighted View Impact (FWVI)$ / شاخص تأثیر وزنی مشاهده به رشته: 2.54

$FWVI$ مشابه $FWCI$ است اما به جای ارجاعات علمی، تعداد بازدید و توجه آنلاین به مقالات را با میانگین جهانی مقایسه می‌کند. عدد 2.54 این شاخص برای دکتر احمد اله آبادی، بیانگر این نکته است که مقالات او ۲ برابر بیشتر از میانگین جهانی مشاهده و بازدید شده‌اند.

۴. همکاری‌ها

• میزان همکاری‌های بین‌المللی : 21.7%

• همکاری علمی-صنعتی: 0%



نمودار ۳: وضعیت درصد همکاری‌های علمی در مقالات ۲۰۱۵-۲۰۲۴