



معاونت تحقیقات و فناوری

خبرنامه علم سنجی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار

ماهنامه، سال چهارم، شماره ۳ (پی در پی ۴۳)، خرداد ۹۷

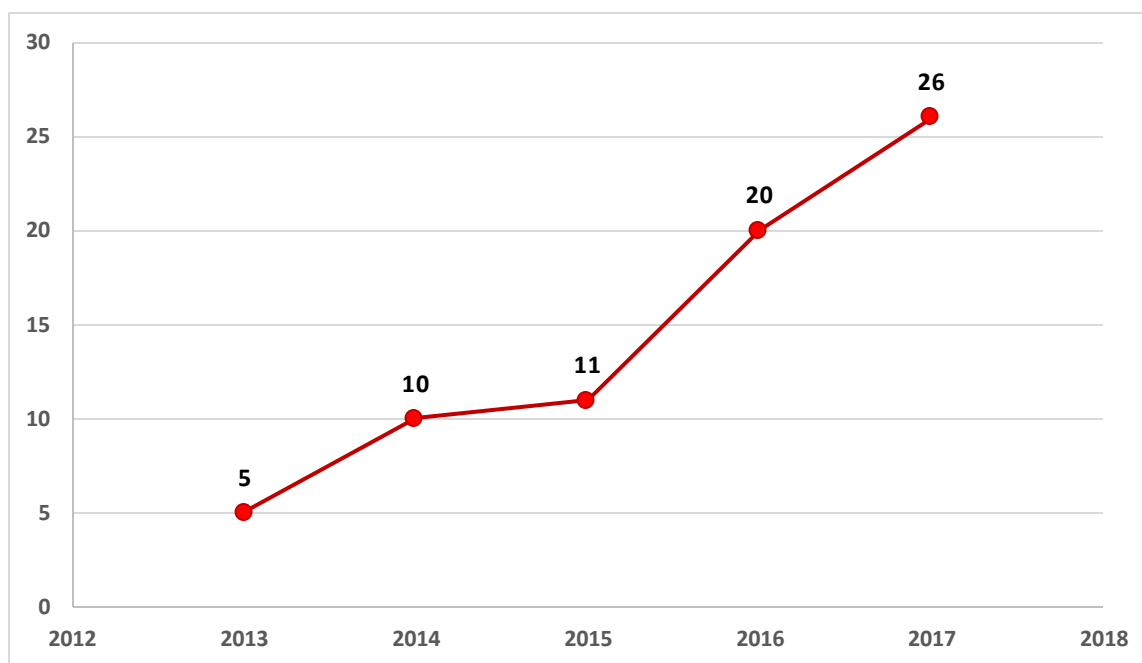
- وضعیت تولیدات علمی دانشگاه بر اساس شاخصهای تعداد مقالات دارای همکاری بین المللی، استناد به مقاله و شاخص h-index دانشگاه ۲
- اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در خرداد ماه ۶
- چاپ مقاله با ضریب تاثیر بالا در دانشگاه ۶

تهیه شده در واحد علم سنجی معاونت تحقیقات و فناوری

وضعیت تولیدات علمی دانشگاه بر اساس شاخصهای تعداد مقالات دارای همکاری بین المللی، استناد به مقاله و شاخص h-index دانشگاه

الف) تعداد مقالات دارای همکاری بین المللی

در پنج سال گذشته تعداد مقالات محققان دانشگاه که با همکاری نویسندگان از سایر کشورها، در پایگاه Scopus از ۵ مقاله در سال ۲۰۱۳ به ۲۶ مقاله در پایان سال ۲۰۱۷ رسیده است. وضعیت مقالات دارای همکاری بین المللی دانشگاه در پایگاه Scopus در جدول و نمودار زیر نمایش داده شده است.



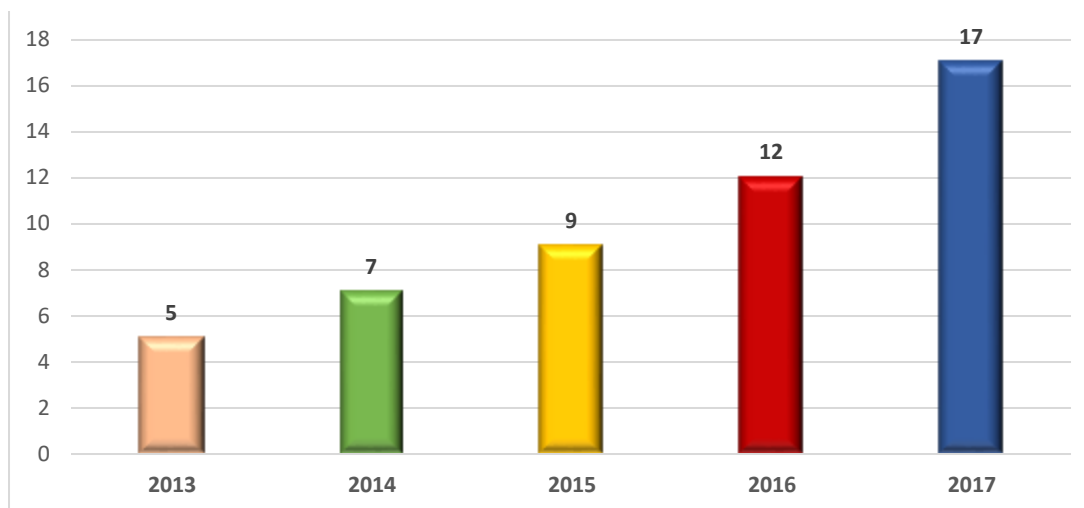
نمودار ۱: تعداد مقالات بین المللی دانشگاه در پایگاه Scopus

جدول ۱: وضعیت مقالات بین المللی دانشگاه در ۵ سال گذشته در پایگاه Scopus

| سال | تعداد مقالات | تعداد مقالات بین المللی | درصد مقالات بین المللی |
|------|--------------|-------------------------|------------------------|
| ۲۰۱۳ | ۶۱ | ۵ | ۸٪ |
| ۲۰۱۴ | ۶۴ | ۱۰ | ۱۵٪ |
| ۲۰۱۵ | ۸۹ | ۱۱ | ۱۲٪ |
| ۲۰۱۶ | ۱۲۱ | ۲۰ | ۱۶٪ |
| ۲۰۱۷ | ۱۲۱ | ۲۶ | ۲۱٪ |

ب) وضعیت H-index دانشگاه در ۵ سال گذشته

بر اساس شاخص h-index در پایگاه Scopus، این شاخص از عدد ۵ در پایان سال ۲۰۱۳ به ۱۷ در پایان سال ۲۰۱۷ میلادی رسیده است. در نمودار شماره ۲، وضعیت H-index دانشگاه در ۵ سال گذشته نمایش داده شده است.



نمودار ۲: وضعیت H-index دانشگاه در ۵ سال گذشته

ج) شاخص استناد به هر مقاله

این شاخص که یکی از شاخصهای ارزیابی فعالیتهای پژوهشی دانشگاهها و مراکز تحقیقاتی است که مورد توجه وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بوده و بر اساس آن رتبه بندی دانشگاهها ارائه میگردد. وضعیت شاخص استناد به هر مقاله دانشگاه، در ۵ سال گذشته در پایگاه Scopus در جدول شماره ۲ ارائه شده است.

جدول ۲: وضعیت شاخص استناد به هر مقاله در پایگاه Scopus در ۵ سال گذشته

| سال | تعداد مقالات | نسبت استناد به مقاله |
|------|--------------|----------------------|
| ۲۰۱۳ | ۶۱ | ۳/۷۲ |
| ۲۰۱۴ | ۶۴ | ۴/۰۷ |
| ۲۰۱۵ | ۸۹ | ۴/۲۹ |
| ۲۰۱۶ | ۱۲۱ | ۳/۵۴ |
| ۲۰۱۷ | ۱۲۱ | ۱/۴۷ |

د) وضعیت استناد به مقاله اعضای هیات علمی

۱. Scopus

بر اساس اطلاعات سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، در پایگاه Scopus، بیشترین میزان استناد به مقاله، مربوط به آقای دکتر اله آبادی با نسبت ۱۲/۵۷ بوده است. در تصویر شماره ۱، ۱۰ عضو هیات علمی که بالاترین میزان استناد به مقاله در پایگاه Scopus را داشته اند، نمایش داده شده است.

اعضای هیات علمی: ۱۶۵

همه شافل بازنشسته مجموعه: Scopus Google Scholar WoS ISI حذف استنادات: خود نویسندگان کتب ویژه: H-Index Top ESI Top 1%

| ردیف | نام و نام خانوادگی | دانشگاه علوم پزشکی / سازمان | مقطع / رشته | مرتبه علمی | مقالات | استنادات | خوداستنادی | H-Index | استناد بازای مقاله |
|------|----------------------|-----------------------------|---|------------|--------|----------|------------|---------|--------------------|
| ۱ | احمد اله آبادی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی بهداشت محیط | استادیار | ۲۱ | ۲۶۴ | ۱۰٪ | ۸ | ۱۲/۵۷ |
| ۲ | علی گوهری | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / بیوشیمی بالینی | استادیار | ۳ | ۳۱ | ۶٪ | ۳ | ۱۰/۳۳ |
| ۳ | محمد محمدزاده | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / فیزیولوژی | دانشیار | ۳۲ | ۲۹۷ | ۵٪ | ۱۱ | ۹/۲۸ |
| ۴ | ابوالفضل رحمانی ثانی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی محیط زیست | دانشیار | ۱۰ | ۹۲ | ۸٪ | ۵ | ۹/۱۹ |
| ۵ | مریم لطیف نیا | سبزوار | دکترای فوق تخصصی بالینی / گوارش و کبد بالغین | استادیار | ۱ | ۹ | ۰٪ | ۱ | ۹ |
| ۶ | زهرا باغانی | سبزوار | دکترای تخصصی دندانپزشکی / پرودانتیکس | استادیار | ۲ | ۱۷ | ۰٪ | ۲ | ۸/۵ |
| ۷ | بهاره امین | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / داروشناسی | استادیار | ۲۷ | ۲۲۹ | ۷٪ | ۸ | ۸/۴۸ |
| ۸ | مجید فلاحی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی بهداشت حرفه ای | استادیار | ۴ | ۳۳ | ۰٪ | ۲ | ۸/۲۵ |
| ۹ | زهرا رضایی گزل آباد | سبزوار | کارشناسی ارشد / مهندسی بهداشت محیط | مربی | ۳ | ۲۴ | ۰٪ | ۲ | ۸ |
| ۱۰ | علی مبری | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / آموزش بهداشت و ارتقا سلامت | استادیار | ۴ | ۳۱ | ۰٪ | ۲ | ۷/۷۵ |

| ESI Top 1% | | H-Index Top | | ویژه: WoS ISI | | Google Scholar | | Scopus | | مجموعه: | | بازنشسته | | شاغل | | همه | |
|------------|----------------------------|-----------------------------|--|---------------|--------|----------------|------------|---------|-------------|---------|--|----------|--|------|--|-----|--|
| ردیف | نام و نام خانوادگی | دانشگاه علوم پزشکی / سازمان | مقطع / رشته | مرتبۀ علمی | مقالات | استنادات | خوداستنادی | H-Index | استناد بازی | مقاله | | | | | | | |
| ۱ | احمد اله آبادی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی بهداشت محیط | استادیار | ۱۴ | ۲۳۸ | ۶٪ | ۸ | ۱۷ | | | | | | | | |
| ۲ | محمد محمدزاده | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / فیزیولوژی | دانشیار | ۲۰ | ۲۵۰ | ۴٪ | ۱۰ | ۱۲/۵ | | | | | | | | |
| ۳ | محمدشفیع مجددی مهرآبادی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / ایمنی شناسی پزشکی | استادیار | ۱ | ۱۲ | ۰٪ | ۱ | ۱۲ | | | | | | | | |
| ۴ | ابوالفضل رحمانی ثانی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی محیط زیست | دانشیار | ۷ | ۷۹ | ۶٪ | ۵ | ۱۱/۲۹ | | | | | | | | |
| ۵ | حسین الیاسی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / انگل شناسی | استادیار | ۱ | ۱۱ | ۰٪ | ۱ | ۱۱ | | | | | | | | |
| ۶ | بهاره امین | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / داروشناسی | استادیار | ۱۸ | ۱۹۰ | ۵٪ | ۷ | ۱۰/۵۶ | | | | | | | | |
| ۷ | اکرم کوشکی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / علوم تغذیه | دانشیار | ۴ | ۳۹ | ۰٪ | ۲ | ۹/۷۵ | | | | | | | | |
| ۸ | رحیم اکرمی | سبزوار | کارشناسی ارشد / اپیدمیولوژی | مری | ۲ | ۱۷ | ۰٪ | ۱ | ۸/۵ | | | | | | | | |
| ۹ | رضا حکمت شعار | سبزوار | کارشناسی ارشد / مهندسی بهداشت حرفه ای | مری | ۱ | ۸ | ۰٪ | ۱ | ۸ | | | | | | | | |
| ۱۰ | مجید فلاحی | سبزوار | دکترای تخصصی (PhD) / مهندسی بهداشت حرفه ای | استادیار | ۴ | ۳۰ | ۰٪ | ۲ | ۷/۵ | | | | | | | | |

اعضای هیات علمی دارای افزایش رتبه h-index در خرداد ماه

از نظر ارتقاء رتبه h-index در پایگاه Scopus و بر اساس خروجی سامانه علم سنجی اعضای هیات علمی وزارت بهداشت، در پایان خرداد ماه سال ۹۷، تعداد ۸ نفر از اعضای محترم هیات علمی، دارای ارتقاء h-index بودند، که در این میان دکتر **احمد اله آبادی** از دانشکده بهداشت دارای ۲ پله ارتقاء و سایر افراد یک مرتبه ارتقا داشته اند که در جدول زیر اطلاعات این افراد ارائه شده است:

| ردیف | نام | نام خانوادگی | دانشکده | H-index اردیبهشت ۹۷ | H-index خرداد ۹۷ | میزان ارتقاء |
|------|---------|--------------|---------|---------------------|------------------|--------------|
| ۱- | احمد | اله آبادی | بهداشت | 6 | 8 | 2 |
| ۲- | محمدحسن | رخشانی | بهداشت | 3 | 4 | 1 |
| ۳- | صدیقه | رستاقی | بهداشت | 1 | 2 | 1 |
| ۴- | رضا | شهرآبادی | بهداشت | 1 | 2 | 1 |
| ۵- | مریم | هاشمیان | پزشکی | 4 | 5 | 1 |
| ۶- | بهاره | امین | پزشکی | 7 | 8 | 1 |
| ۷- | ژایلا | آگاه | پزشکی | 2 | 3 | 1 |
| ۸- | حمیدرضا | باغانی اول | پزشکی | 4 | 5 | 1 |

چاپ مقاله با ضریب تاثیر بالا

مقاله ارزشمند آقای محمد میری در مجله environment international با ایمپکت فاکتور ۷/۰۸۸ به چاپ رسید. این مقاله، حاصل پایان نامه دوره دکتری ایشان که با راهنمایی آقای دکتر اله آبادی و مشاوره علمی آقای ابوالفضل راد در حال انجام است، می باشد.

هدف این رساله، بررسی ارتباط مواجهه با الاینده های هوا و طول تلومر (انتهای کروموزوم ها) بود. شایان ذکر است تمامی قسمتهای این پایان نامه در مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی و آزمایشگاه بهداشت دانشگاه انجام گرفت و مقالات دیگر این طرح در حال داوری مجلات دیگر میباشند.

نمونه های خون و DNA این طرح که ۲۰۰ مورد می باشد، در بانک مرکز تحقیقات سلولی و مولکولی موجود است.

متن کامل مقاله از لینک زیر قابل دانلود است:

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0160412018304355>