



دانشگاه در محور تولید و توسعه علم

طرح‌های تحقیقاتی، تولید مقالات و همایش‌های علمی:

طی سال ۱۳۹۲، دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۳۰۸ طرح تحقیقاتی مصوب داشته است که از این تعداد ۱۲۱۷ طرح مصوب شورای پژوهشی و ۹۱ مورد مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی بوده است. در این سال از مجموع ۱۲۱۷ طرح مصوب در شورای پژوهشی دانشگاه، ۲۱۶ طرح بنیادی، ۱۷۹ طرح توسعه‌ای، ۷۵۱ طرح کاربردی و ۷۱ مورد هم طرح‌های مرتبط با موضوع نظام سلامت بودند. در این سال، برای ۹۲۱ طرح قرارداد منعقد شد. همچنین دانشگاه در این سال، ۳۱۲۶ طرح تحقیقاتی در حال اجرا و ۹۶۹ طرح تحقیقاتی خاتمه‌یافته داشته است. تعداد طرح‌های مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی طی سال ۱۳۹۲، ۹۱ طرح بود. به‌منظور تشویق پژوهشگران، طی سال ۱۳۹۲، ۱۶۴۲ مقاله تولید شده در دانشگاه تسهیلات تشویقی به ارزش ۴۱۶۰۶۲۵ هزار ریال اعطاء شد.

نمایه شدن مجلات دانشگاه در بانک‌های اطلاعاتی:

دانشگاه بیش از ۷۰۰۰ مجله، ۲۰۰۰ عنوان کتاب و بانک اطلاعاتی معتبر علمی به روز در اختیار دارد که این منابع در دسترس اعضای هیأت علمی و پژوهشگران قرار گرفته است. دانشجویان و پژوهشگران دانشگاه می‌توانند با دسترسی به اینترنت و در هر زمان و مکان از این منابع بهره‌برداری و استفاده نمایند. دانشگاه، ۴۹ عنوان مجله علمی (۳۵ عنوان مجله انگلیسی و ۱۴ عنوان مجله فارسی) منتشر می‌کند که از این تعداد، ۸ مجله در ISI، ۲۵ مجله در Scopus و ۱۶ مجله نیز در PubMed یا Medline نمایه می‌شوند.

رتبه‌بندی (Rankings Scimago Institutions (SIR):

بر اساس آخرین رتبه‌بندی پایگاه داده‌های علمی Scimago طی سال ۲۰۱۳ میلادی، دانشگاه علوم پزشکی تهران رتبه نخست دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، رتبه سوم کشوری، رتبه ششم منطقه‌ای و رتبه ۳۴۸ جهانی را در میان حدود ۲۷۴۰ مؤسسه شرکت داده‌شده در این رتبه‌بندی به خود اختصاص داده است. این آمار در مقایسه با سال گذشته، یک رتبه بهبود در منطقه و ۴۶ رتبه، ارتقای جهانی را نشان می‌دهد. در این رتبه‌بندی مقالات علمی پژوهشگران مؤسسات دانشگاهی و پژوهشی به چاپ رسیده در مجلات نمایه‌شده در پایگاه داده‌های علمی Scopus در بازه زمانی ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۱ ملاک سنجش و ارزیابی بوده است.

جشنواره علامه طباطبایی:

برگزیدگان جشنواره علامه طباطبایی را نخبگانی از گروه‌های مختلف تشکیل می‌دهند. در نخستین دوره این جشنواره که در سال ۱۳۹۰ برگزار شد برای اولین بار از ۳۲ برگزیده حوزه دانش تقدیر به عمل آمد. ۱۱ نفر از برگزیدگان در گروه پزشکی بودند که ۶ نفر آن‌ها اساتید و اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند. در دومین دوره جشنواره علامه طباطبایی که در سال ۱۳۹۱ برگزار شد از ۳۲ برگزیده، ۵ نفر اساتید دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند. در سومین دوره این جشنواره نیز از ۱۹ نفر از برگزیدگان حوزه دانش تقدیر به عمل آمد. در میان برگزیدگان سومین دوره جشنواره علامه طباطبایی، ۵ نفر اساتید این دانشگاه بودند.

جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی:

در نوزدهمین جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی، از ۴۴ برگزیده نهایی شامل ۲۷ شخصیت حقیقی و ۱۷ برگزیده حقوقی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۷ جایزه (۱۰ جایزه حقیقی و ۷ برگزیده حقوقی) را به خود اختصاص داد و برای یازدهمین سال پیاپی رتبه نخست را کسب نمود.

جدول ۶-۱- برگزیدگان گروه‌های تخصصی و نهادهای حقوقی دانشگاه در نوزدهمین دوره جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی در سال ۱۳۹۲

ردیف	عنوان رتبه	نوع	رتبه
۱	دانشگاه علوم پزشکی تهران	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۲	journal of sports medicine Asian	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۳	مرکز تحقیقات نقص ایمنی کودکان	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۴	مرکز تحقیقات ریزفناوری پزشکی	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۵	مرکز تحقیقات روان پزشکی و روان شناسی	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۶	مرکز تحقیقات علوم دارویی	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۷	مرکز تحقیقات علوم غدد و متابولیسم	واحدهای حقوقی تحت پوشش دانشگاه	رتبه اول
۸	دکتر محمدحسین نکوفر - علوم دندانپزشکی	محققین	رتبه سوم
۹	دکتر امیرحسین احمدی خلردی - علوم دارویی	محققین	رتبه اول
۱۰	دکتر محمدعلی فرامرزی - علوم دارویی	محققین	رتبه دوم
۱۱	دکتر رضا نگارنده - علوم توانبخشی	محققین	رتبه سوم
۱۲	دکتر کاظم زنده دل - علوم بهداشتی	محققین	رتبه دوم
۱۳	دکتر امیرحسین مدبرنیا - علوم بالینی داخلی	محققین	رتبه اول
۱۴	دکتر علیرضا استقامتی - علوم بالینی داخلی	محققین	رتبه دوم
۱۵	دکتر محمدرضا رسولی - علوم بالینی جراحی	محققین	رتبه اول
۱۶	دکتر وفا رحیمی موقر - علوم بالینی جراحی	محققین	رتبه اول
۱۷	دکتر علیرضا احمدیان - ابداعات و اختراعات	محققین	رتبه اول

عضویت ایران در کمیته علمی سیاسی ارزیابی مواد شیمیایی کنوانسیون استکهلم (POPRC) توسط نماینده دانشگاه:

در جریان کنفرانس اعضای کنوانسیون‌های سه گانه ایمنی شیمیایی (استکهلم، روتردام و بازل) در سال ۲۰۱۳ در ژنو، دکتر سید جمال الدین شاه طاهری استاد دانشگاه و عضو هیأت علمی دانشکده بهداشت، موفق به کسب کرسی عضویت ایران در کمیته ارزیابی مواد شیمیایی کنوانسیون استکهلم شد.

کسب لوح کیفیت و سپاس از وزارت بهداشت برای آزمایشگاه‌های مراکز بیمارستانی دانشگاه:

آزمایشگاه‌های مراکز بیمارستانی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزیابی‌های انجام شده از سوی وزارت بهداشت، موفق به اخذ یک لوح کیفیت و ۷ لوح سپاس شدند. در ارزیابی کشوری سال ۱۳۹۱ که نتایج آن در سال ۱۳۹۲ منتشر شد، مراکز آزمایشگاهی که موفق به اخذ لوح گردیدند به شرح زیر بودند:

- ۱- آزمایشگاه بیمارستان مرکز قلب و عروق تهران، لوح کیفیت
- ۳- آزمایشگاه بیمارستان ولی عصر (عج)، لوح سپاس
- ۴- آزمایشگاه بیمارستان دکتر شریعتی، لوح سپاس
- ۵- آزمایشگاه بیمارستان بهارلو، لوح سپاس
- ۶- آزمایشگاه بیمارستان پوست رازی، لوح سپاس
- ۷- آزمایشگاه بیمارستان فارابی، لوح سپاس
- ۸- آزمایشگاه بیمارستان انستیتو کانسر، لوح سپاس

جایزه ملی بقراط:

در دومین سال اهداء جایزه ملی بقراط به فعالان حوزه سلامت، دانشکده طب سنتی دانشگاه به عنوان یکی از فعالان حوزه سلامت موفق به دریافت لوح جایزه بقراط شد. در مراسم اهدای این جایزه، جایزه حوزه مراکز علمی، تحقیقاتی و پژوهشگاه‌ها به دانشکده طب سنتی و عضو هیأت علمی دانشگاه (دکتر شمس اردکانی) اهداء شد.

۹ نفر از اساتید دانشگاه در فهرست یک درصد دانشمندان برتر جهان:

بر اساس ارزیابی پایگاه ESI در فوریه ۲۰۱۴ (بهمن ۱۳۹۲)، نام ۱۷ نفر از اساتید دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در فهرست یک درصد برتر دانشمندان جهان قرار گرفت که ۹ نفر آن‌ها اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند.

جدول ۷-۱- اسامی و مشخصات دانشمندان یک درصد برتر دانشگاه در فوریه ۲۰۱۴ (بهمن ۱۳۹۲) بر اساس پایگاه ESI

ردیف	نام و نام خانوادگی	تعداد مقاله در کلیه گرایش‌ها	استنادات به ازای هر مقاله	تعداد استنادات در ESI
۱	دکتر محمد عبدالهی	۴۰۰	۱۲/۱۵	۴۸۶۰
۲	دکتر باقر لاریجانی	۳۵۷	۱۰/۳۹	۳۷۱۱
۳	دکتر رضا ملک‌زاده	۲۱۳	۱۵/۱۵	۳۲۲۶
۴	دکتر نیما رضایی	۲۵۶	۱۲/۳۴	۳۱۵۹
۵	دکتر عباس شفیعی	۳۶۶	۷/۵۸	۲۷۷۴
۶	دکتر محمدرضا زرین‌دست	۲۰۷	۹/۸۶	۲۰۴۱
۷	دکتر احمدرضا دهپور	۲۱۷	۸/۱۳	۱۷۶۵
۸	دکتر رسول دیناروند	۱۴۴	۱۲/۲۲	۱۷۵۹
۹	دکتر اصغر آقامحمدی	۱۷۳	۷/۷۷	۱۳۴۵

رتبه برتر پرستاری در کشور:

در ارزیابی وزارت متبوع از دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور در محورهای مختلف، دانشگاه علوم پزشکی تهران رتبه برتر پرستاری کشور را به خود اختصاص داد. ضوابط انتصاب مدیر پرستاری در دانشگاه، جذب و نگهداشت کادر پرستاری، هماهنگی آموزش و بالین و کیفیت خدمات پرستاری از محورهای ارزیابی دانشگاه علوم پزشکی تهران برای انتخاب دانشگاه برتر عنوان شده است.

رتبه برتر در ارائه صورتحساب عملکرد بودجه:

دانشگاه علوم پزشکی تهران موفق به کسب رتبه برتر از سوی وزارت امور اقتصادی و دارایی به خاطر ارائه صورتحساب عملکرد بودجه سال ۱۳۹۱ شد.

ارزشیابی پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور:

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی، درمانی تهران بر اساس آخرین نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در سال ۱۳۹۱ با کسب ۹۶۰۰۸ امتیاز موفق شد برای **یازدهمین سال پیاپی** در میان ۵۱ دانشگاه علوم پزشکی کشور (۸ دانشگاه تپ یک، ۲۴ دانشگاه تپ دو و ۱۹ دانشگاه تپ سه) رتبه نخست در بین دانشگاه‌های علوم پزشکی تپ یک و سایر دانشگاه‌های علوم پزشکی به خود اختصاص دهد. در این دوره از ارزشیابی، دانشگاه ضمن کسب رتبه نخست موفق به کسب افتخارات زیر شده است:

- کسب بیشترین امتیاز خام بر اساس جمع امتیازات خام شاخص‌های محور **توانمندسازی** با کسب ۱۹۷۰ امتیاز
- کسب بیشترین امتیاز خام از مجموع امتیازات شاخص‌های **انتشار دانش** با کسب ۸۸۹۷۲/۸ امتیاز
- کسب بیشترین امتیاز خام از مجموع امتیازات شاخص‌های **حاکمیت و رهبری** با کسب ۲۱۴۸ امتیاز
- کسب رتبه چهارم از مجموع امتیازات شاخص‌های **محور تحقیقات دانشجویی** با کسب ۲۹۳۲ امتیاز



ارزشیابی وزارت بهداشت از عملکرد مراکز تحقیقاتی:

در ارزشیابی سال ۱۳۹۲ مراکز تحقیقاتی، که بر اساس عملکرد و اسناد سال ۱۳۹۱ این مراکز صورت گرفت، ۳۸۳ مرکز بر اساس محورهای تولید دانش، ظرفیت‌سازی و طرح‌های تحقیقاتی در کل کشور ارزشیابی شدند که از این تعداد ۶۴ مرکز تحقیقاتی متعلق به دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند. بر اساس مجموع امتیاز خام، ۶ مرکز این دانشگاه رتبه‌های اول تا سوم را به خود اختصاص دادند (۴ رتبه نخست، ۱ رتبه دوم، ۱ رتبه سوم). به عبارت دیگر از مجموع ۶ رتبه اول این ارزشیابی، ۴ رتبه اول به مراکز این دانشگاه اختصاص یافت و از مجموع ۱۸ رتبه اول تا سوم در کشور، ۶ رتبه به مراکز این دانشگاه اختصاص یافت.

بر اساس نتایج رتبه‌بندی سال ۱۳۹۲ مراکز تحقیقاتی کشور که با توجه به عملکرد سال ۱۳۹۱ این مراکز، توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت متبوع صورت گرفت، مراکز تحقیقاتی دانشگاه، موفق به کسب ۶۶/۷ درصد رتبه‌های نخست از ۶ گروه تقسیم‌بندی مراکز و در مجموع ۳۳/۳ درصد رتبه‌های اول تا سوم هر گروه ارزشیابی کل مراکز تحقیقاتی علوم پزشکی کشور شدند. از ۶ گروه تقسیم‌بندی مراکز تحقیقاتی، در ۴ گروه، رتبه اول بر حسب مجموع امتیاز خام مربوط به مراکز دانشگاه علوم پزشکی تهران بود و از کل ۱۸ رتبه اول تا سوم در نظر گرفته شده بر حسب امتیاز خام، ۶ مرکز از این دانشگاه رتبه‌های اول تا سوم را بر حسب امتیاز کل، به خود اختصاص دادند.

تألیف و ترجمه کتاب، برگزیده کتاب سال جمهوری اسلامی:

در ۳۱ دوره کتاب سال جمهوری اسلامی ایران، از میان ۱۷۰۰۰ جلد کتاب که کاندیدای کتاب سال بودند، ۵ کتاب مورد تقدیر قرار گرفتند که در این میان ترجمه فارسی، تحقیق و پی‌نویسی کتاب دیسکوریدس پداندیس آنازاری (الحشایش) توسط دکتر سید محمود طباطبایی، استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران در سال ۱۳۹۲، به عنوان کتاب سال جمهوری اسلامی ایران شناخته شد.

دانشگاه علوم پزشکی تهران یکی مراکز همکار بین‌المللی BEME:

بر اساس تفاهم‌نامه همکاری بین دانشگاه علوم پزشکی تهران و انجمن آموزش پزشکی اروپا، مرکز مطالعات و توسعه آموزش به عنوان مرکز همکار بین‌المللی BEME پذیرفته شد. بر این اساس این مرکز فعالیت خود را در زمینه توسعه آموزش مبتنی بر شواهد گسترش خواهد داد. در حالی که تا قبل از فراخوان سال ۱۳۹۲ تنها ۵ مرکز به عنوان مرکز همکار بین‌المللی BEME شناخته می‌شدند، از بین درخواست‌های زیادی که به انجمن آموزش پزشکی اروپا برای پذیرش عضو جدید ارسال شد، تنها ۱۳ مرکز جدید برای همکاری با این انجمن پذیرفته شدند که یکی از این مراکز جدید، مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران بود. این تفاهم‌نامه تا سال ۲۰۱۷ برقرار می‌باشد و نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی تهران به عضویت هیأت‌بورد و کمیته ادیتوریل BEME در آمده و در جلسات آن حضور خواهند داشت. ۵ نفر از اعضای هیأت علمی و یک نفر دانشجوی PhD آموزش پزشکی این دانشگاه اعضای BICC در دانشگاه علوم پزشکی تهران را تشکیل می‌دهند.

پنجمین المپیاد علمی دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور:

پنجمین المپیاد علمی دانشجویان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در سال ۱۳۹۲، با معرفی رتبه‌های برتر آزمون‌های انفرادی و گروهی در شهر کرمان برگزار شد. تیم مدیریت در نظام سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران موفق به کسب رتبه سوم این المپیاد در مرحله گروهی شد و در مرحله انفرادی نیز اعضای تیم موفق به کسب چندین رتبه برتر به شرح زیر شدند:

- رتبه اول مرحله انفرادی حیطه مدیریت در نظام سلامت
- رتبه اول مرحله انفرادی حیطه جانی
- رتبه نهم مرحله انفرادی حیطه مدیریت در نظام سلامت
- رتبه دهم مرحله انفرادی حیطه مدیریت در نظام سلامت
- رتبه پنجم مرحله انفرادی حیطه علوم پایه
- رتبه هفتم مرحله انفرادی حیطه علوم پایه

امتحانات نهایی دانش نامه تخصصی و فوق تخصصی کشور:

در امتحانات نهایی دانش نامه تخصصی سال ۱۳۹۲، از کل ۷۳ رتبه اول تا چهارم تقسیم شده کشوری، دانشگاه علوم پزشکی تهران موفق به کسب ۲۳ رتبه (۳۱/۵ درصد) اول تا چهارم شد. در این سال، از ۲۳ رشته تحصیلی، دستیاران ۹ رشته تحصیلی شامل رشته‌های ارتوپدی، بیماری‌های داخلی، بیماری‌های عفونی، بیهوشی، پزشکی هسته‌ای، چشم، پرتودرمانی و رادیولوژی موفق به کسب رتبه برتر آزمون خورد تخصصی شدند. در آزمون نهایی دانش نامه فوق تخصصی سال ۱۳۹۲ هم از کل ۵۳ رتبه اول تا سوم رتبه‌های تقسیم شده برای ۲۳ رشته فوق تخصصی، دانشگاه علوم پزشکی تهران ۲۱ رتبه (۳۹/۶ درصد) را به خود اختصاص داد. در این دوره دستیاران فوق تخصصی دانشگاه در ۱۰ رشته تحصیلی شامل رشته‌های قلب اطفال، جراحی قفسه، ایمونولوژی و آلرژی، گوارش اطفال، کلیه بالغین، عفونی اطفال، اعصاب اطفال، ریه اطفال، روماتولوژی اطفال و روانپزشکی اطفال موفق به کسب رتبه‌های اول شدند.

جدول ۸-۱- رتبه دستیاران دانشگاه در امتحانات نهایی دانش نامه تخصصی پزشکی، دندانپزشکی و دانشنامه فوق تخصصی کشور در سال ۱۳۹۲

موضوع	امتحانات نهایی				مجموع	امتحانات نهایی			مجموع	امتحانات نهایی			
	دانشنامه تخصصی دندانپزشکی					دانشنامه فوق تخصصی				بورد تخصصی پزشکی			
	اول	دوم	سوم	چهارم		اول	دوم	سوم		اول	دوم	سوم	چهارم
تعداد رتبه‌های کسب شده توسط دستیاران دانشگاه	۱	۰	۰	۲	۲۱	۴	۷	۱۰	۲۳	۳	۶	۶	۸
تعداد رتبه‌های کشوری (اول تا چهارم)	۹	۹	۹	۹	۵۳	۷	۲۳	۲۳	۷۳	۹	۱۹	۲۲	۲۳

جدول ۹-۱- عملکرد دستیاران دانشگاه در امتحانات نهایی برگزار شده دانش نامه تخصصی کشور بر حسب رشته‌های تحصیلی در سال ۱۳۹۲

ردیف	رشته تخصصی	عملکرد دستیاران تخصصی دانشگاه			
		اول	دوم	سوم	چهارم
۱	ارتوپدی	✓	✓		
۲	بیماری‌های داخلی	✓	✓		
۳	بیماری‌های عفونی	✓	✓		
۴	بیهوشی	✓			✓
۵	پزشکی هسته‌ای	✓			
۶	پوست	✓	✓		
۷	چشم	✓			
۸	پرتودرمانی	✓			
۹	رادیولوژی	✓		✓	✓
۱۰	آسیب شناسی	✓	✓		
۱۱	جراحی عمومی	✓	✓		
۱۲	جراحی مغز و اعصاب	✓			
۱۳	زنان و زایمان	✓	✓		✓
۱۴	پزشکی قانونی	✓			



جدول ۱۰-۱- عملکرد دستیاران دانشگاه در امتحانات نهایی برگزار شده دانش نامه فوق تخصصی کشور بر حسب رشته‌های تحصیلی در سال ۱۳۹۲

ردیف	رشته فوق تخصصی	رتبه‌های کشوری			عملکرد دستیاران دانشگاه		
		اول	دوم	سوم	اول	دوم	سوم
۱	کلیه اطفال	✓	✓	✓		✓	
۲	قلب اطفال	✓	✓	✓	✓	✓	
۳	گوارش بالغین	✓	✓	✓	✓		
۴	جراحی قفسه	✓	✓	✓		✓	
۵	ایمونولوژی و آلرژی	✓	✓	✓		✓	
۶	گوارش اطفال	✓	✓	✓		✓	
۷	خون و سرطان بالغین	✓	✓	✓		✓	
۸	بیماری‌های ریه	✓	✓	✓	✓		
۹	کلیه بالغین	✓	✓	✓		✓	
۱۰	غدد بالغین	✓	✓	✓	✓	✓	
۱۱	عفونی اطفال	✓	✓	✓		✓	
۱۲	طب نوزادی و پیرامون تولد	✓	✓	✓	✓	✓	
۱۳	اعصاب اطفال	✓	✓	✓		✓	
۱۴	ریه اطفال	✓	✓	✓		✓	
۱۵	روماتولوژی اطفال	✓	✓	✓		✓	
۱۶	روانپزشکی اطفال	✓	✓	✓		✓	

رتبه‌بندی‌های بین‌المللی:

جدول ۱۱-۱- وضعیت دانشگاه علوم پزشکی تهران در آخرین نتایج رتبه‌بندی‌های بین‌المللی

کشوری	رتبه		سال	مؤسسه رتبه‌بندی کننده
	منطقه‌ای	جهانی		
۳	۷۹ (در آسیا)	۴۲۷ (در حوزه علوم پزشکی: ۱۶۱)	۲۰۱۲	URAP
۳	۷۱ (در آسیا)	۳۷۸	۲۰۱۳	
۳	-	۴۰۲	۲۰۱۲	SIR
۳	-	۳۴۸	۲۰۱۳	
۲	۱۲ (در خاورمیانه)	۶۱۵	۲۰۱۴	Webometrics
-	۶۲ (در آسیا)	-	۲۰۱۳	Thomson Reuters
۵	-	۴۹۷	۲۰۱۳	CWTS Leiden (در حوزه انتشارات)
۱۲	-	۷۴۶	۲۰۱۴	
۱	-	(در حوزه علوم پزشکی: ۳۰۱-۴۰۰)	۲۰۱۴	QS
(در حوزه علوم پزشکی: ۱)	-	-	۲۰۱۲	ISC