

بسمه تعالی

جناب آقای دکتر سعید نمکی
وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

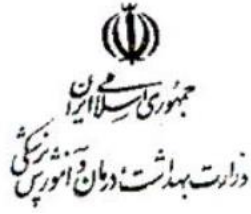
سلام علیکم

احتراماً، به پیوست نتایج ارزشیابی سالانه فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات وابسته به دانشگاههای علوم پزشکی کشور (دولتی/ خصوصی) به همراه سازمانهای مربوطه جهت استحضار، حضورتان ایفاد می گردد. قابل ذکر است، در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، تعداد ۷۷۳ مرکز تحقیقات با فعالیت بیش از یک سال در شش گروه جداگانه (مستقل بودجه بالینی، مستقل بودجه بیومدیكال، بالینی با فعالیت بیش از پنج سال و فعالیت یک تا پنج سال، بیومدیكال با فعالیت بیش از پنج سال و فعالیت یک تا پنج سال) مورد ارزشیابی قرار گرفت. در این ارزشیابی که تعداد ۷۴۶ مرکز تحقیقات دولتی و ۲۷ مرکز تحقیقات خصوصی شرکت داشته اند، شاخص های مربوط به حیطه تولید علم شامل: برون داد پژوهش (انتشار مقالات، خلاصه مقالات و کتب)، انتشار مقالات در مجلات ۲۵٪ برتر (Q1)، انتشار مقالات با همکاری بین المللی، تعداد ارجاعات و شاخص h از پایگاههای معتبر ISI، Pub med، Scopus در سال ۲۰۱۹ استخراج گردیده و امتیازات خام بر اساس اهمیت هر شاخص و با توجه به ضرایب مربوطه، تطبیق یافته و در نهایت رتبه بندی مراکز در هر گروه صورت پذیرفت. در این راستا آنچه دارای اهمیت می باشد، انجام تحقیقات و پرداختن به مأموریت های اصلی مراکز تحقیقاتی با عنایت به مصوبات شورای گسترش، نظارت و ارزشیابی دانشگاههای علوم پزشکی (اساسنامه مصوب هر مرکز، لاین تحقیقاتی و...) و همچنین ترجمان دانش تولید شده در سطح جامعه و کمک به تصمیم گیری آگاه از شواهد میباشد که امید است در ارزشیابی سال آینده بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد.

در ذیل ، مراکز برتر هر گروه به همراه امتیاز کل و نمره استاندارد (Z) آن آمده است :

نمره Z	امتیاز کل	نام دانشگاه علوم پزشکی	نام مرکز تحقیقات	نام گروه
۴/۰۵	۱۱۵۰	تهران	غدد و متابولیسم	مستقل بودجه بالینی
۳/۸۳	۱۱۵۰	تبریز	علوم کاربردی دارویی	مستقل بودجه بیومدیكال
۵/۶۴	۹۲۶/۸۶	مشهد	سندرم متابولیک	بالینی با فعالیت پژوهشی بیش از پنج سال
۷/۷۲	۱۱۵۰	البرز	بیماریهای غیر واگیر	بالینی با فعالیت پژوهشی یک تا پنج سال
۶/۴۰	۱۰۴۹/۱۴	مشهد	بیوتکنولوژی	بیومدیكال با فعالیت پژوهشی بیش از پنج سال
۵/۲۲	۱۱۵۰	تبریز	آنالیز دارویی	بیومدیكال با فعالیت پژوهشی یک تا پنج سال


 دکتر فرید نجفی
 معاون تحقیقات و فناوری



معاونت تحقیقات و فناوری

نتایج ارزشیابی فعالیت های پژوهشی مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور سال ۱۳۹۸

مرکز توسعه و هماهنگی تحقیقات و فناوری

واحد نظارت و ارزشیابی

ویرایش نهایی: دی ماه ۱۳۹۹

همکاران فنی سامانه ارزشیابی

- دکتر عباس نجاری
- مهندس زهرا سبحانی

همکاران اصلی تیم ارزشیابی ستاد:

- دکتر منیر برادران افتخاری
- دکتر کتایون فلاح
- معصومه التماسی
- مهندس الهام قلعه نویی
- مهندس زهرا سبحانی
- خدیجه باقری

تهیه و تنظیم گزارش:

- دکتر منیر برادران افتخاری
- دکتر کتایون فلاح
- معصومه التماسی
- مهندس الهام قلعه نویی

زیر نظر:

- دکتر فرید نجفی
- دکتر اصغر عبادی فر

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

محورهای ارزشیابی سال ۱۳۹۸

➤ محور تولید علم :

- برونداد پژوهشی مرکز تحقیقات شامل :
 - تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه های ISI ، Pub Med و Scopus به تفکیک نوع مقالات و با لحاظ کردن ضرایب امتیازات
 - کتب نمایه شده در پایگاه Scopus و ISI
 - خلاصه مقالات نمایه شده در پایگاه های ISI ، Pub Med و Scopus
- مقالات منتشر شده در ۲۵٪ نشریات برتر هر رشته بر اساس گزارش Cite Score
- تعداد مقالات منتشر شده مرکز تحقیقات با همکاری بین المللی
- تعداد استنادات در سال ۲۰۱۹ به مقالات منتشر شده سالهای ۲۰۱۵ لغایت ۲۰۱۹ بر اساس پایگاه استنادی Scopus
- شاخص H پنج ساله (۲۰۱۹-۲۰۱۵) مرکز تحقیقات بر اساس پایگاه استنادی Scopus

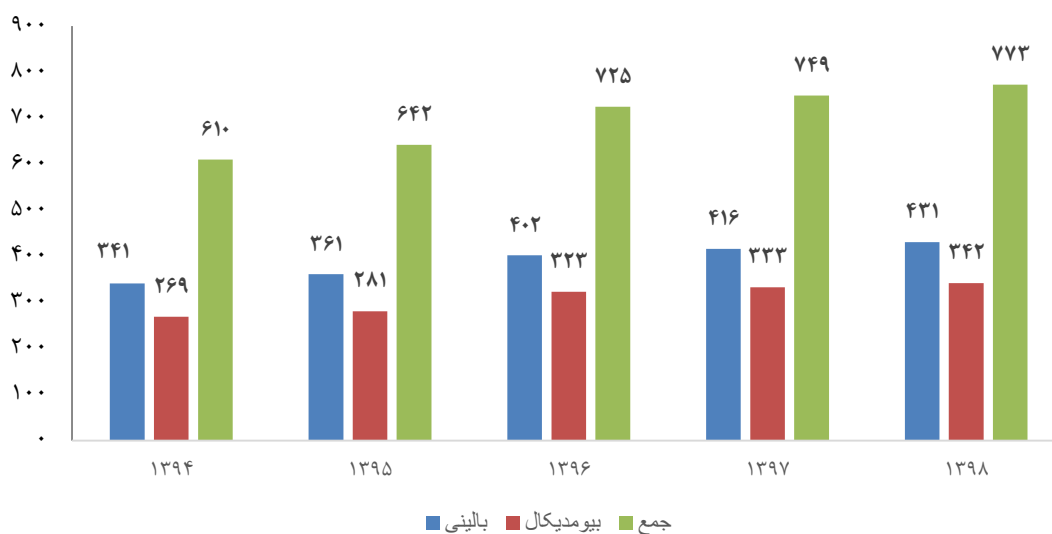
در گزارش ارزشیابی سال ۱۳۹۸ موارد ذیل قابل توجه می باشد:

- ❖ استخراج اطلاعات مربوط به انتشار مقالات ، ارائه خلاصه مقالات و کتابهای نمایه شده در پایگاههای ISI ، Pub med و Scopus در نیمه اول مهرماه سالجاری به جهت ایجاد پوشش حداکثری پایگاههای مربوطه و رعایت عدالت جهت تمامی مراکز تحقیقات علوم پزشکی صورت گرفته است .
- ❖ این ارزیابی توسط سامانه ارزشیابی پژوهشی و نرم افزارهای مربوطه با نظارت کارشناسان ستادی واحد نظارت و ارزشیابی معاونت تحقیقات و فناوری انجام شده است.
- ❖ علاوه بر استخراج تعداد مقالات منتشر شده مرکز تحقیقاتی، انواع مقالات نیز تفکیک شده و با ضریب مشخص شده محاسبه گردیده اند.
- ❖ مقالات چاپ شده در نشریات نامعتبر و جعلی (Black list) مربوط به سال ۲۰۱۹ و مقالات رد شده (Retracted) از لیست مقالات مراکز تحقیقات حذف گردیده است.
- ❖ همانند سنوات قبل، کلیه مستندات مراکز تحقیقات برتر هر گروه مورد بازبینی دقیق کارشناسی قرار گرفته و تنها به افیلیشن استاندارد مرکز امتیازدهی شده است.
- ❖ لازم به ذکر است در تمامی مستندات دارای تعدد افیلیشن، تنها افیلیشن اول مد نظر قرار گرفته است.
- ❖ با توجه به راهنمای ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات ، امتیاز استنادات به مقالات دارای بیش از صد نویسنده، بر اساس تقسیم تعداد استنادات به تعداد نویسندگان مقاله adjust شده است (مگر در مواردی که نویسنده اول یا مسئول این مقالات مربوط به مرکز تحقیقات باشد که در این صورت امتیاز کامل تعلق می گیرد).
- ❖ مقالات منتشر شده در مجلات Q1 بر اساس لیست منتشر شده از پایگاه cite score مربوط به سال ۲۰۱۸ استخراج و شمارش شده اند.

نتایج ارزشیابی پژوهشی در یک نگاه

با مرور نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۸ مراکز تحقیقات علوم پزشکی، درمی یابیم که تعداد ۷۷۳ مرکز تحقیقات علوم پزشکی مورد ارزیابی قرار گرفتند. لازم به ذکر است کلیه مراکز تحقیقات مصوب تا پایان سال ۱۳۹۷ در این ارزیابی شرکت نموده اند. این تعداد نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۳ درصد و نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۴ نیز بیش از ۲۷ درصد رشد داشته است (نمودار شماره یک).

نمودار شماره یک - تعداد مراکز تحقیقات شرکت کننده در ارزشیابی طی سالهای ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۸



در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، مراکز تحقیقات در قالب شش گروه مستقل به شرح ذیل با یکدیگر به رقابت پرداختند:

➤ مراکز تحقیقات دارای ردیف مستقل بودجه

○ بالینی: ۲۹ مرکز تحقیقات

○ بیومدیكال: ۲۳ مرکز تحقیقات

➤ مراکز تحقیقات فاقد ردیف مستقل بودجه

○ بالینی با بیش از پنج سال فعالیت: ۲۷۱ مرکز تحقیقات

○ بالینی یک تا پنج سال فعالیت: ۱۳۱ مرکز تحقیقات

○ بیومدیكال با بیش از پنج سال فعالیت: ۲۳۱ مرکز تحقیقات

○ بیومدیكال یک تا پنج سال فعالیت: ۸۸ مرکز تحقیقات

نتایج ارزیابی نشان داد میانگین انتشار مقالات به ازای هر مرکز، بر اساس سه پایگاه ISI Web of Science، Pubmed و Scopus در سال ۲۰۱۹ عدد ۳۸ مقاله بوده که نسبت به سال گذشته نزدیک به ۱۲ درصد رشد داشته است. سهم مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به دانشگاه های علوم پزشکی کشور ۷۴.۵ درصد بوده که نسبت به سال گذشته معادل ۸.۱ درصد کاهش داشته است. مراکز تحقیقات بیومدیكال با بیش از پنج سال فعالیت بیشترین مشارکت (۳۸ درصد) را در انتشار این مقالات داشته اند.

در سال ۱۳۹۸، تعداد کل مراکز بالینی شرکت کننده در ارزشیابی، ۴۳۱ مرکز تحقیقات می باشد و جمع جبری تعداد کل مقالات منتشر شده و تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI در سال ۲۰۱۹ در این مراکز به ترتیب ۱۳۷۶۵ و ۱۰۳۶۰ مقاله بوده است. به این معنا که تعداد متوسط مقالات منتشر شده و مقالات نمایه شده در پایگاه ISI به ازای هر مرکز در این گروه به ترتیب ۳۲ و ۲۴ مورد بوده که نسبت به سال گذشته ۱۴ و ۲۰ درصد رشد داشته است.

در این سال، تعداد مراکز تحقیقات بیومدیكال شرکت کننده در ارزشیابی، ۳۴۲ مرکز تحقیقات و جمع جبری تعداد کل مقالات منتشر شده و تعداد مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI در سال ۲۰۱۹ در این مراکز به ترتیب ۱۵۹۱۰ و ۱۲۷۴۹ مقاله بوده و متوسط مقالات منتشر شده و مقالات نمایه شده در پایگاه ISI به ازای هر مرکز در این گروه به ترتیب ۴۷ و ۳۷ مورد بوده که در مقایسه با سال گذشته رشدی معادل ۱۷.۵ و ۱۵.۶ درصد داشته است.

سهم مراکز دارای ردیف مستقل بودجه (بالینی و بیومدیكال با ۵۲ مرکز تحقیقات) در انتشار مقالات ۱۵ درصد برآورد شده که این مقدار نسبت به سال گذشته رشد قابل توجهی نداشته است. همچنین در گروه بالینی دارای ردیف مستقل بودجه، متوسط تعداد مقالات به ازای هر مرکز تحقیقات ۷۶ مقاله (Max=273, Min=21) و در گروه بیومدیكال دارای ردیف مستقل بودجه این عدد به ازای هر مرکز تحقیقات ۹۷ بوده است (Max=462, Min=6). لازم به ذکر است این مقادیر متوسط در ارزشیابی سال ۱۳۹۷، به ترتیب در گروه های نامبرده ۶۸ و ۸۴ مقاله بوده است.

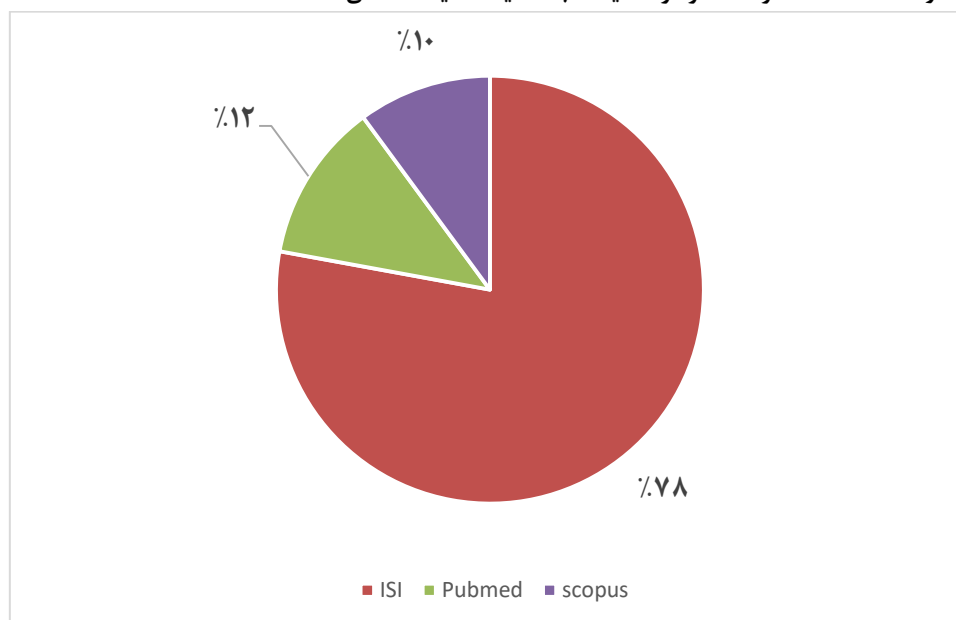
در گروه بالینی با بیش از پنج سال فعالیت و فاقد ردیف مستقل بودجه (۲۷۱ مرکز تحقیقات)، متوسط تعداد مقاله به ازای هر مرکز در سال ارزشیابی ۳۳ مقاله (Max=145, Min=1) و متوسط مقالات نمایه شده در پایگاه ISI تعداد ۲۵ (Max=130, Min=0) مقاله بوده است. این مقادیر در گروه بیومدیكال بیش از پنج

سال فعالیت (۲۳۱ مرکز تحقیقات) ۴۹ مقاله (Max= 294, Min= 0) و ۳۹ مقاله (Max= 273, Min= 0) می باشد.

در گروه بالینی یک تا پنج سال فعالیت و فاقد ردیف مستقل بودجه (۱۳۱ مرکز تحقیقات)، متوسط تعداد مقاله به ازای هر مرکز در سال ارزشیابی ۲۰ مقاله (Max= 166, Min= 0) و متوسط مقالات نمایه شده در پایگاه استنادی ISI تعداد ۱۴ (Max= 142, Min= 0) مقاله می باشد. این مقادیر در گروه بیومدیکال یک تا پنج سال فعالیت (۸۸ مرکز تحقیقات) عدد ۲۵ مقاله (Max=121, Min= 0) و ۲۰ مقاله (Max=108, Min= 0) بوده است.

بررسی نتایج بیانگر آن است به طور متوسط ۸۱.۴ درصد مقالات منتشر شده در مراکز تحقیقات از نوع اصیل بوده که این مقادیر در خصوص مقالات نوع مروری، Letter, Editorial، Case report و به ترتیب ۱۵.۲، ۰.۰۶، ۱.۷ و ۱.۱ درصد می باشد. همچنین درصد مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به تفکیک پایگاه های ISI Web of Science، Pubmed و Scopus در نمودار شماره ۲ نمایش داده شده است.

نمودار شماره ۲-درصد مقالات منتشر شده مراکز تحقیقات به تفکیک نمایه نامه های ISI Web of Science، Pubmed و Scopus



تعداد کل مقالات ارائه شده در همایش های ملی و بین المللی نمایه شده در پایگاه های ISI Web of Science، Pubmed و Scopus تعداد ۴۴۶ مورد بوده که نسبت به سال گذشته حدود ۱۶ درصد کاهش داشته است.

مشارکت مراکز تحقیقات در انتشار کتب یا فصلی از کتب که در پایگاههای استنادی مورد ارزیابی ، نمایه شده باشند با ۲۳۱ مورد نسبت به سال گذشته بیش از سه برابر رشد داشته است. مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بیومدیکال، مشارکت بیشتری در این خصوص داشته اند.

جمع جبری تعداد مقالات منتشر شده در ۲۵ درصد نشریات برتر (Q1) بر طبق گزارش Cite Score در سال ۲۰۱۹ در مراکز تحقیقات علوم پزشکی ۸۶۷۱ مقاله بوده که بیش از ۲۷ درصد نسبت به سال گذشته رشد داشته است. لازم به ذکر است در سال ۲۰۱۹، مراکز تحقیقات در ۸۶ درصد از مقالات منتشر شده در نشریات برتر دانشگاه علوم پزشکی کشور مشارکت داشته اند.

نسبت مقالات منتشر شده در ۲۵ درصد برتر نشریات (Q1) به کل مقالات منتشر شده در سال ۲۰۱۹ در کل مراکز تحقیقات علوم پزشکی ۲۹.۲ درصد می باشد. حداکثر این نسبت در گروه بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه (۳۹.۶) و کمترین در گروه بالینی با فعالیت یک تا پنج سال (۲۲.۲) بوده است.

جمع جبری تعداد مقالات منتشر شده حاصل از همکاری بین المللی در سال ۲۰۱۹ توسط مراکز تحقیقات علوم پزشکی، ۷۱۶۶ مقاله بوده است. نسبت مقالات منتشر شده با همکاری بین المللی به کل مقالات منتشر شده سال ۲۰۱۹ مراکز تحقیقاتی ۲۴ درصد بوده که نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۱۴ درصد رشد داشته است. بالاترین نسبت مربوط به گروه بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه (۲۷.۶) و کمترین نسبت مربوط به گروه بالینی یک تا پنج سال فعالیت (۲۰.۴) می باشد. این نسبت در مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی ۲۲.۶ بوده است.

تعداد کل استنادات در سال ۲۰۱۹ به مقالات منتشر شده سالهای ۲۰۱۵ تا ۲۰۱۹ در گروه بیومدیکال با بیش از پنج سال فعالیت دارای بیشترین استناد و گروه بیومدیکال با یک تا پنج سال فعالیت دارای کمترین تعداد استناد بوده است.

در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، تعداد استنادات به مقالات دارای بیش از صد نویسنده بر طبق توضیحات مندرج در راهنمای ارزشیابی سال مذکور، محاسبه و امتیازدهی گردیده است. شایان ذکر است که در سال های ۲۰۱۵ لغایت ۲۰۱۹ ، تعداد ۱۳۹ مقاله پرنویسنده (بیش از صد نویسنده) در زمینه علوم پزشکی توسط محققین ایرانی در پایگاه استنادی Scopus نمایه شده اند که ۹۸ مرکز تحقیقات (با استناد به افیلیشن استاندارد مرکز تحقیقات)

در انتشار این مقالات مشارکت داشته اند. نتایج بیانگر آن است این مشارکت نسبت به ارزشیابی سال ۱۳۹۷ بیش از ۳۰ درصد رشد داشته است.

بالاترین مقدار شاخص H پنج ساله در مراکز تحقیقات گروه بیومدیكال با بیش از پنج سال فعالیت ۶۵ می باشد. نکته قابل توجه اینکه تعداد ۷ مرکز تحقیقات دارای شاخص H صفر بوده اند.

جدول شماره ۱: برترین های مراکز تحقیقات به تفکیک هر شاخص و با توجه به دو گروه بالینی و بیومدیكال در ارزشیابی سال ۱۳۹۸

شاخص	بالینی	بیومدیكال
تعداد مقالات منتشر شده	غد و متابولیسم تهران	علوم کاربردی دارویی تبریز
تعداد خلاصه مقاله	بیماریهای مزمن تنفسی	پزشکی تولیدمثل جهاد دانشگاهی
تعداد کتاب	نقص ایمنی کودکان تهران	سلولی ملکولی ایران
تعداد Q1	غد و متابولیسم تهران	علوم کاربردی دارویی تبریز
تعداد همکاری بین المللی	سندرم متابولیک مشهد	علوم کاربردی دارویی تبریز
استنادات تطبیق یافته	غد و متابولیسم تهران	علوم کاربردی دارویی تبریز
شاخص H	بیماری های غیرواگیر تهران	بیوتکنولوژی مشهد

بر اساس نتایج تحلیل نمره استاندارد Z، تعداد ۲۷۰ مرکز تحقیقاتی معادل با ۳۵ درصد از کل مراکز تحقیقاتی دارای امتیاز معادل و یا بالاتر از میانگین گروه خود بوده اند. ۵۴ درصد از این مراکز در گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی قرار دارند.

در ارزشیابی سال ۱۳۹۸، تعداد ۵ مرکز تحقیقات (۳ مرکز تحقیقات از گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بیومدیكال و ۲ مرکز تحقیقات از گروه مراکز تحقیقات با زمینه فعالیت بالینی) دارای امتیاز صفر بوده اند.

جداول رتبه بندی و نتایج ارزشیابی

فعالیت های پژوهشی

مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور

سال ۱۳۹۸

(به تفکیک گروه های شش گانه)

۱	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی دارای ردیف مستقل بودجه در سال ۱۳۹۸
۲	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال دارای ردیف مستقل بودجه در سال ۱۳۹۸
۳	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
۱۱	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
۱۸	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه ۱ تا ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸
۲۲	رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیکال فاقد ردیف مستقل بودجه ۱ تا ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																			
			Case Report					Letter					Editorial					Review			Original	
			ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus		
تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	امتیاز خام پرونداد	امتیاز تطبیق یافته پرونداد	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد استنادات تطبیق یافته	امتیاز شاخص h	امتیاز خاص h	امتیاز کل	نمره Z							
۱	علوم کاربردی دارویی	تبریز	۳۲۳	۲۰	۱۵	۹۴	۲	۱	۲	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۲	دارویی	مشهد (خراسان رضوی)	۱۰۱	۷	۶	۴۰	۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۳	علوم سلولی و مولکولی	جهاد دانشگاهی	۱۴۲	۱۷	۱۳	۲۹	۰	۲	۲	۰	۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۴	سلولی و مولکولی	ایران	۱۰۱	۱۲	۷	۲۶	۲	۰	۳	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۵	علوم اعصاب	کرمان	۱۰۹	۲۱	۲۳	۱۴	۳	۰	۳	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۶	علوم دارویی	تهران	۲۱	۱	۴	۱۴	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۷	ایمنونولوژی	مشهد (خراسان رضوی)	۸۸	۱۰	۵	۲۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۸	علوم مدیریت و اقتصاد سلامت	ایران	۶۸	۲۶	۱۴	۳۶	۱۱	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۹	نانوفناوری	تهران	۲۷	۵	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۰	مرکز ملی تحقیقات حلال	سازمان غذا و دارو	۴۳	۶	۱۰	۴۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۱	علوم اعصاب	شهیدبهشتی	۷۴	۳	۵	۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۲	گیاهان دارویی	ياسوج	۳۹	۳	۳	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۳	بیوتکنولوژی تولیدمثل	جهاد دانشگاهی	۵۲	۱۰	۲	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۴	گیاهان دارویی	تهران	۲۳	۳	۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۵	ژنتیک	علوم بهزیستی و توانبخشی	۳۷	۳	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۶	گیاهان دارویی	جهاد دانشگاهی	۲۳	۲	۱۵	۱۴	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۷	سلامت و ایمنی غذا	شهید صدوقی یزد	۴۵	۷	۲	۱۴	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۸	مطالعات سرطان شناسی	شیراز	۳۴	۴	۳	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۹	علوم و تکنولوژی در پزشکی	تهران	۱۷	۴	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۲۰	علوم رفتاری و اجتماعی در سلامت	شاهرود	۲۴	۵	۵	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۲۱	سنجش سلامت	جهاد دانشگاهی	۱۶	۵	۱	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۲۲	مطالعه تاریخ پزشکی طب اسلامی و مکمل	ایران	۱۹	۴	۱	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۲۳	بیمه سلامت	سازمان بیمه سلامت ایران	۲	۱	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله															
			Case Report		Letter			Editorial			Review			Original				
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	
			تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	
Z	امتیاز کل	امتیاز شاخص h	شخص h	امتیاز استنادات	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	امتیاز مقالات IC	تعداد مقالات IC	امتیاز مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	امتیاز تطبیق یافته برنوداد	امتیاز خام برنوداد	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات			
۱	سندرم متابولیک	مشهد (خراسان رضوی)	۸۱	۴۶	۱۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۴۵			
۲	بیماریهای غبرواگیر	تهران	۴۲	۱۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۰			
۳	نقص ایمنی کودکان	تهران	۴۳	۴	۴	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۲	۸۷			
۴	رشد و نمو کودکان	اصفهان	۸۸	۸	۸	۱۶	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۲۳			
۵	مرکز ملی مطالعات اعتیاد	تهران	۶۴	۵	۴	۶	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۳			
۶	علوم اعصاب	تبریز	۵۷	۴	۵	۲۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۹			
۷	چاقی و عادات غذایی	تهران	۴۱	۸	۲۸	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۲			
۸	مدیریت پیشگیری از مصادومیت های حوادث ترافیکی جاده ای	تبریز	۸۹	۵	۹	۱۰	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۲۱			
۹	بیماریهای مزمن و صعب العلاج	تهران	۴۹	۵	۴	۱۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۹			
۱۰	دیابت	تهران	۴۷	۱	۳	۲۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۷۹			
۱۱	بیماریهای عفونی و گرمسیری خلیج فارس	جندی شاپوراهواز	۷۷	۵	۵	۱۱	۵	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۰۰			
۱۲	چشم پزشکی ترجمانی	تهران	۸۵	۹	۳	۱۱	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۱۹			
۱۳	دندانپزشکی	تهران	۴۴	۳	۳	۳۸	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۹۵			
۱۴	هماتولوژی و آنکولوژی	تبریز	۴۳	۷	۳	۸	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۲			
۱۵	بیماریهای تالاسمی و هموگلوبینوپاتی	جندی شاپوراهواز	۲۵	۸	۴	۳۹	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۱			
۱۶	مولتیپل اسکلروسیس	تهران	۴۰	۲	۶	۷	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۵			
۱۷	پیشگیری از بیماریهای متابولیک	شهبهشتی	۴۵	۲	۶	۲۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۵۳			
۱۸	سرطان	مشهد (خراسان رضوی)	۳۰	۳	۳	۱۴	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۵۱			
۱۹	گوارش و کبد	گلستان	۳۰	۴	۴	۴	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۳۹			
۲۰	سلامت باروری زنان	تبریز	۵۴	۲	۲	۲۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۸۳			
۲۱	رومانولوژی	تهران	۲۸	۱۰	۱۰	۱۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۴			
۲۲	ضایعات نخاعی	تهران	۴۶	۹	۴	۱۰	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۷۴			
۲۳	سل و بیماریهای ریوی	تبریز	۴۳	۱۲	۴	۱۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۷۶			
۲۴	بیماریهای عفونی گرمسیری	تبریز	۳۵	۱	۷	۲۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۷۰			
۲۵	پزشکی هسته ای	مشهد (خراسان رضوی)	۴۰	۷	۱۲	۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۷۲			
۲۶	علوم رفتاری	بقیه ...	۵۲	۱۲	۹	۲۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱۰۰			
۲۷	سرطانهای گوارش و کبد	تهران	۳۵	۲	۲	۱۰	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۴۱			
۲۸	مراقبتهای پرستاری و مامائی	اصفهان	۶۸	۱۵	۹	۱۵	۲	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۹۷			
۲۹	ارتقاء ایمنی و پیشگیری از مصادومیت ها	شهبهشتی	۳۴	۸	۱۳	۱۰	۳	۳	۳۶	۱	۱	۱	۱	۱	۱۱۵			
۳۰	بیماریهای گوارش و کبد	گیلان	۲۴	۶	۷	۲۴	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۸			
۳۱	کبد، لوزالمعده و مجاری صفراوی	تهران	۲۳	۶	۵	۲۳	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۳۴			
۳۲	گوارش و کبد	بقیه ...	۲۲	۳	۳	۸	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۴۰			
۳۳	بیماریهای عفونی و گرمسیری	بابل	۲۸	۲	۲	۱۹	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۶۲			
۳۴	بیماریهای مغز و اعصاب	تهران	۳۸	۴	۳	۸	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۵۶			
۳۵	سالیید تومور	ارومیه	۱۹	۲	۱۷	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۱	۳۹			

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله															
			Original			Review			Editorial			Letter			Case Report			
			ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med		
			ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med		
رتبه	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد امتیاز خام پرونداد	تعداد تطبیق یافته پرونداد	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد امتیاز مقالات IC	تعداد استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد استنادات تطبیق یافته	امتیاز شاخص h	امتیاز شاخص h	امتیاز کل	نمره Z
۲۱۶	رشد و تکامل کودکان	تهران	۱۰	۲	۴	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۶۰۰۷	۰۰۰۷۱
۲۱۷	تغذیه با شیر مادر	تهران	۱۰	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۹۰۶۸	۰۰۰۷۲
۲۱۸	ایمنی بیمار	مشهد (خراسان رضوی)	۶	۳	۸	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۹۰۶۶	۰۰۰۷۲
۲۱۹	ارولوژی و نفرولوژی	همدان	۱۲	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۶۰۴۹	۰۰۰۷۴
۲۲۰	مراقبت سالمندی	رفسنجان	۵	۴	۵	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۵۰۹۶	۰۰۰۷۴
۲۲۱	خون و آنکولوژی	شهید صدوقی یزد	۷	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۵۰۸۲	۰۰۰۷۴
۲۲۲	جراحی های کم تهاجمی	شیراز	۷	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۶۰۷۷	۰۰۰۷۵
۲۲۳	بیهوشی و مراقبتهای ویژه	اصفهان	۳	۱	۱۴	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۳۰۷۱	۰۰۰۷۶
۲۲۴	بیماریهای دریچه ای قلب	ایران	۹	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۲۰۴۳	۰۰۰۷۷
۲۲۵	فوریتهای پیش بیمارستانی	تهران	۱۷	۵	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۵۱۰۰۴	۰۰۰۷۸
۲۲۶	بیماریهای عفونی	اراک	۱۲	۳	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۹۰۸۷	۰۰۰۷۹
۲۲۷	سقط	شهید صدوقی یزد	۱۱	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۸۰۱۶	۰۰۰۸۰
۲۲۸	پاتولوژی کودکان	شهیدبهشتی	۶	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۸۰۱۵	۰۰۰۸۰
۲۲۹	مسمومین	شهیدبهشتی	۳	۲	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۷۰۸۸	۰۰۰۸۰
۲۳۰	علوم دندانپزشکی	گیلان	۸	۳	۳	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۷۰۳۵	۰۰۰۸۰
۲۳۱	بهداشت باروری	گیلان	۱۰	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۷۰۱۲	۰۰۰۸۱
۲۳۲	سالمندی	شیراز	۷	۰	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۶۰۴۶	۰۰۰۸۱
۲۳۳	بیماریهای گوش و حلق و بینی	گیلان	۶	۴	۴	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۴۰۶۴	۰۰۰۸۲
۲۳۴	ارتودنسی	شیراز	۸	۴	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۴۰۳۰	۰۰۰۸۳
۲۳۵	خونریزهای غیرطبیعی رحم	سمنان	۹	۱	۳	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۲۰۶۶	۰۰۰۸۴
۲۳۶	باروری و ناباروری و سلامت جنین	جندی شاپوراهواز	۵	۱	۵	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۰۰۶۴	۰۰۰۸۵
۲۳۷	درد	جندی شاپوراهواز	۳	۵	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۰۰۴۵	۰۰۰۸۶
۲۳۸	جراحی عروق	مشهد (خراسان رضوی)	۶	۰	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۴۰۰۱۷	۰۰۰۸۶
۲۳۹	پیوند کلیه	اصفهان	۷	۱	۴	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۹۰۸۲	۰۰۰۸۶
۲۴۰	بیماریهای ربوی	مشهد (خراسان رضوی)	۵	۴	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۹۰۶۱	۰۰۰۸۶
۲۴۱	نوزادان	مشهد (خراسان رضوی)	۱۰	۰	۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۹۰۴۱	۰۰۰۸۶
۲۴۲	بیماریهای مزمن کلیه در کودکان	تهران	۳	۰	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۹۰۱۵	۰۰۰۸۶
۲۴۳	مقاومتهای میکروبی	مازندران	۱	۵	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۸۰۳۳	۰۰۰۸۷
۲۴۴	قلب و عروق	هرمزگان	۶	۱	۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۷۰۶۹	۰۰۰۸۸
۲۴۵	آبرو اسکروز	بقیه ا...	۸	۲	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۷۰۳۱	۰۰۰۸۸
۲۴۶	بیماریهای شغلی و طب کار	تهران	۶	۳	۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۷۰۱۴	۰۰۰۸۸
۲۴۷	الکتروفیزیولوژی قلب	ایران	۶	۰	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۶۰۷۷	۰۰۰۸۸
۲۴۸	بیماریهای التهابی ریه	گیلان	۳	۱	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۶۰۱۳	۰۰۰۸۹
۲۴۹	چاقی مادر و کودک	ارومیه	۴	۴	۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۴۰۵۵	۰۰۰۹۰
۲۵۰	اورولوژی	گیلان	۳	۰	۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۳۰۷۲	۰۰۰۹۰
۲۵۱	مراقبتهای پزشکی از راه دور	شهیدبهشتی	۱	۵	۲	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۳۰۰۶۴	۰۰۰۹۳

رتبه بندی و نتایج ارزیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله															
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original			
			ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	
۲۵۲	مراقبت‌های سالمندی	شاهد	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۳	استخوان، مفاصل و بافت‌های وابسته	شهیدبهشتی	۵	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۴	ژنوتیپ‌های مشترک بین انسان و	تهران	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۵	بیماری های کودکان	گیلان	۶	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۶	پسوریازیس	همدان	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۷	سینوس و جراحی آندوسکوپیک	مشهد (خراسان رضوی)	۳	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۸	طب کار	ایران	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۵۹	جراحی اطفال	شهیدبهشتی	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۰	شبکیه	مشهد (خراسان رضوی)	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۱	ترمیوز و هموستاز	تهران	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۲	پیشگیری از پوسیدگی دندان	قزوین	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۳	نارسیایی مزمن کلیه	جندی شاپوراهواز	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۴	فناوریهای نوین شنوایی	بقیه ...	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۵	قرنیه	مشهد (خراسان رضوی)	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۶	تروما	شهید صدوقی یزد	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۷	بیماریهای متابولیک کبد	اصفهان	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۸	بیماریهای ناشی از صنعت	شهید صدوقی یزد	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۶۹	عفونتهای چشم	جندی شاپوراهواز	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۷۰	اختلال رشد کودکان	شهید صدوقی یزد	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۷۱	نقشه برداری مغز	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدی‌کال فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله											تعداد کل مقالات	خلاصه مقالات کتاب	تعداد امتیاز خام بررونداد	امتیاز تطبیق یافته پرونداد	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد استنادات	امتیاز شاخص h	امتیاز شاخص h	نمره z								
			Case Report			Letter			Editorial			Review															Original							
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med														ISI	Scopus	Pub med	ISI				
۱	بیوتکنولوژی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۰	۹۵	۶	۹	۹۹	۶۴۰	۱۰۴۹۱۴	۱۰۰۰۰	۶۵	۴۰۰۰۰	۵۴۸۶	۵۵۱۶	۱۴۸۵۴	۱۰۲	۲۱۱۰۱۵	۱۲۵	۱۸۹۰۴۵	۴۲۶۶	۱	۲	۲۲۱
۲	ایمونولوژی	تبریز	۱	۱	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۵	۱	۱	۱۰	۱۰۹	۷	۱۰	۱۵۵	۵۰۷۱	۹۵۱۰۳۸	۶۷۶۹	۴۴	۲۳۳۶۹	۳۲۰۵	۳۲۰۵	۱۵۰۰۰	۱۰۳	۲۵۰۰۰	۱۴۸	۲۵۰۰۰	۵۶۳	۱	۲	۲۹۴
۳	التهاب نورنیک	مشهد (خراسان رضوی)	۱	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۱	۱	۴	۹۰	۹	۱۰	۱۰۳	۴۰۱۰	۷۲۲۰۹۸	۵۶۹۲	۳۷	۱۷۰۵۴	۲۳۳۹	۲۹۰۰	۱۴۵۶۲	۱۰۰	۱۶۳۰۸۵	۹۷	۱۸۶۰۲	۴۱۸۰۹	۰	۰	۲۲۱	
۴	بیولوژی پزشکی	کرمانشاه	۰	۰	۲	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۱	۴	۴۰	۱۴	۱۳	۱۵۱	۲۹۷	۵۶۲۰۴۲	۳۸۰۴۶	۲۵	۱۰۴۰۴۱	۱۴۳۲	۱۴۳۲	۱۳۲۵۲	۹۱	۹۶۰۲۸	۵۷	۱۹۰۷۴	۴۲۹۰۵	۱	۳	۲۲۰	
۵	بیوشیمی و تغذیه در بیماریهای متابولیک	کاشان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۷۰	۸	۱۱	۶۴	۵۵۰۰۷۰	۵۰۰۷۷	۳۳	۱۱۶۰۸۸	۱۶۰۲	۱۶۰۷	۱۳۳۰۳۳	۸۴	۱۲۸۰۳۸	۷۶	۱۳۳۰۳۴	۲۹۸	۰	۰	۱۵۷		
۶	سلولهای بنیادی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۱	۰	۵۲	۲	۷	۱۰۱	۵۱۵۰۸۸	۴۷۶۹	۳۱	۷۷۰۸۰	۱۰۶۷	۱۰۶۷	۷۷۰۱۸	۵۳	۱۷۰۶۱	۱۰۱	۱۴۲۰۶۰	۳۲۱۰۱	۰	۲	۱۶۵		
۷	عوامل محیطی تاثیر گذار بر سلامت	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۲	۰	۲۳	۱۱	۲۰	۱۱۹	۵۱۱۰۷۸	۵۰۰۷۷	۳۳	۸۱۰۹	۱۱۱۲۰۱	۳۸۵۱	۱۲۳۰۳۳	۸۴	۱۱۱۰۴۹	۶۶	۱۴۶۰۱۱	۳۲۹	۰	۱	۱۸۰		
۸	نانوفناوری	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۵	۲۷	۳	۸	۲۵۸	۵۰۶۶	۷۲۰۳۱	۴۷	۱۷۸۰۱۳	۲۴۴۳	۲۴۴۳	۴۹۰۵۱	۳۴	۱۰۹۰۸۰	۶۵	۹۶۰۸۱	۲۱۸	۳	۱	۱۱۱	
۹	بیوسنسور	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	۳	۳	۱۰۳	۴۹۸۰۹۴	۶۹۰۳۳	۴۵	۱۷۱۰۵	۲۳۴۶	۲۳۴۶	۶۱۰۱۷	۴۲	۹۲۰۹۱	۵۵	۱۰۴۰۵۸	۲۳۵۰۵	۱	۰	۱۱۹		
۱۰	زیست فناوری کاربردی	بقیه ...	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۳۰	۹	۲	۳۷	۴۵۸۰۱۱	۶۷۶۹	۴۴	۱۷۳۰۲	۲۳۷۳	۲۳۷۳	۶۵۰۵۳	۴۵	۷۷۰۷۰	۴۶	۷۴۰۱۶	۱۶۷	۹	۰	۸۱		
۱۱	ریزفناوری دارویی	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶	۰	۲	۸۸	۴۳۲۰۶۷	۵۸۰۴۶	۳۸	۱۳۸۰۲۴	۱۸۹۶	۱۸۹۶	۵۲۰۴۳	۳۶	۸۷۰۸۴	۵۲	۹۵۰۷۰	۳۱۵۰۵	۲	۱	۱۰۶		
۱۲	امنیت غذایی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۱	۲	۱	۵۲	۱	۷	۶۹	۴۳۰۱۹	۴۶۰۱۵	۳۰	۹۱۰۹۴	۱۲۶۱	۱۲۶۱	۶۴۰۸	۴۴	۱۱۳۰۱۸	۶۷	۱۱۴۰۸۴	۳۵۸۰۶	۰	۰	۱۳۵		
۱۳	علوم دارویی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۲۹	۱۹	۶	۹۵	۴۲۹۰۶۱	۴۶۰۱۵	۳۰	۸۹۰۳۹	۱۳۲۶	۱۳۲۶	۶۱۰۱۷	۴۲	۱۰۸۰۱۱	۶۴	۱۴۴۰۷۹	۲۸۱	۱	۰	۱۵۱			
۱۴	علوم دارویی	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۳۳	۱۰	۹	۷۳	۴۲۵۰۷۲	۴۴۰۶۲	۲۹	۶۳۰۱۵	۸۶۶۰۱۶	۱۰۶۱	۱۰۳۰۴۰	۷۱	۱۰۶۰۴۲	۶۳	۱۰۸۰۱۴	۳۴۳۰۵	۱	۱	۱۳۹			
۱۵	زیست فناوری	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۲۰	۱	۰	۹۳	۴۱۹۰۲۰	۵۳۰۸۵	۳۵	۱۲۴۰۱۰	۱۷۰۲	۱۷۰۲	۵۸۰۲۵	۴۰	۸۱۰۰۸	۴۸	۱۰۱۰۹۲	۳۲۹۰۵	۰	۰	۱۱۶		
۱۶	تغذیه	تبریز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۲۸	۴	۵	۱۰۱	۳۶۱۰۴۵	۴۱۰۵۴	۳۷	۷۵۰۵۴	۱۰۳۶	۱۰۳۶	۳۶۰۴۱	۲۵	۸۷۰۸۴	۵۲	۱۲۰۰۱۳	۳۷۰۰۵	۰	۰	۱۳۹		
۱۷	فناوریهای زیست محیطی	جندی شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲	۰	۵۷	۳۳۰۳۳	۶۷۶۹	۴۴	۱۴۰۷۶	۱۹۳۰۶	۳۵۳۶	۲۰۰۳۹	۱۴	۴۸۰۹۹	۲۹	۵۲۰۴۰	۱۱۸	۰	۰	۶۰			
۱۸	بیوتکنولوژی	انستیتو پاستور ایران	۰	۰	۱	۰	۱	۲	۰	۰	۱	۱	۱	۷	۳	۲۰	۸۵	۳۰۹۰۳۳	۳۳۰۸۵	۲۲	۷۱۰۵۳	۹۸۱	۹۸۱	۴۸۰۰۶	۳۳	۵۵۰۷۴	۳۳	۱۰۰۰۵	۳۳۵۰۳	۰	۶	۱۳۲		
۱۹	دارو رسانی هدفمند	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۸	۲	۴۸	۳۰۴۰۵۱	۶۰۰۰۰	۳۹	۱۱۲۰۹۴	۱۵۴۹	۱۵۴۹	۱۱۰۶۵	۸	۶۴۰۱۹	۳۸	۵۵۰۷۳	۱۳۵۰۵	۱	۱	۶۴		
۲۰	پزشکی تولیدمثل	جهاد دانشگاهی	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۳	۸	۱۱	۸۷	۲۹۹۰۶۱	۳۵۰۳۸	۳۳	۶۷۰۱۵	۹۲۱	۹۲۱	۳۹۰۳۳	۲۷	۶۳۰۵۰	۳۷	۹۵۰۲۶	۳۱۴۰۵	۰	۱۱	۱۱۳			
۲۱	بیولوژی سلولی و مولکولی	بابل	۰	۰	۱	۱	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۱۷	۵	۱۵	۹۲	۲۹۳۰۵۸	۳۸۰۴۶	۲۵	۵۹۰۳۴	۸۱۳۰۴۱	۱۳۲۹	۳۴۰۷۶	۱۷	۶۰۰۸۱	۳۶	۱۱۰۰۳۱	۳۴۸۰۴	۰	۰	۱۳۴			
۲۲	علوم بهداشتی با گرایش اعتیاد	مازندران	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۳	۲	۹	۳۵	۱۰	۶۵	۳۸۵۰۲۰	۳۸۰۴۶	۲۵	۶۸۰۲۶	۹۳۶۰۱۹	۱۰۱۷	۳۶۰۴۱	۲۵	۵۰۰۶۸	۳۰	۹۱۰۳۹	۳۰۵۰۸	۰	۱	۱۲۶		
۲۳	فارماسیوتیکس	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۱۲	۱۲	۷	۶۹	۳۷۹۰۶۹	۴۶۰۱۵	۳۰	۶۵۰۶۹	۹۰۱	۹۰۱	۳۰۰۳۹	۱۴	۶۴۰۱۹	۳۸	۸۳۰۳۷	۱۸۷۰۵	۰	۰	۱۰۲		
۲۴	مواد ژاند جامد	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۵۱	۳۵۹۰۴۳	۵۶۰۹۲	۳۷	۱۱۰۰۷۵	۱۵۱۹	۱۵۱۹	۱۱۰۶۵	۸	۳۳۰۷۸	۲۰	۴۶۰۳۳	۱۰۴۰۳	۰	۰	۵۳			
۲۵	انتقال خون	موسسه آموزشی پژوهشی طب انتقال خون ایران	۰	۰	۰	۱	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	۶	۱۰	۸۵	۳۵۹۰۳۰	۳۳۰۳۱	۲۱	۴۶۰۳۳	۶۳۴	۶۳۴	۳۹۰۳۳	۲۷	۴۳۰۹۲	۲۶	۹۷۰۵۲	۳۱۹۰۶	۰	۳	۱۱۸			
۲۶	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۱۱	۳۱	۱۱	۷۳	۳۵۳۰۹۴	۳۵۰۳۸	۲۳	۳۳۰۴۷	۴۴۵۰۳	۱۴۶۴	۵۳۰۴۳	۳۶	۳۷۰۱۶	۲۲	۹۶۰۵۰	۳۱۷۰۳	۰	۰	۱۲۸			
۲۷	سلامت	شیراز	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۰	۱	۴	۴	۲۰	۱۲	۱۰	۴۲	۳۴۹۰۸۶	۳۶۰۹۲	۲۴	۵۱۰۳۳	۷۰۴۰۳	۷۰۹	۵۳۰۸۸	۳۷	۳۳۰۷۸	۲۰	۷۳۰۹۴	۱۶۶۰۵	۲	۰	۹۵		
۲۸	فیزيولوژی	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۳	۱	۱۱	۸	۶	۵۷	۳۴۴۰۸۰	۳۸۰۴۶	۲۵	۴۶۰۸۲	۶۴۳۰۳	۸۵۹	۳۶۰۴۱	۳۵	۵۳۰۳۶	۳۱	۷۰۰۷۴	۱۵۹۰۳	۱	۱	۸۶		
۲۹	ارتقاء سلامت	زاهدان	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۱۲	۸	۵۸	۳۴۳۰۸۳	۴۷۶۹	۳۱	۶۱۰۷۱	۸۴۶۰۳	۳۳۷۶	۳۶۰۴۱	۳۵	۳۰۰۴۱	۱۸	۶۶۰۶۱	۱۵۰	۰	۰	۸۴		
۳۰	گیاهان دارویی	شهرکرد	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۵	۶	۵	۴۹	۳۴۱۰۸۳	۵۵۰۳۸	۳۶	۷۸۰۸۹	۱۰۸۲	۱۰۸۲	۱۸۰۹۳	۱۳	۲۵۰۴۴	۱۵	۶۳۰۳۸	۱۴۲۰۵	۰	۰	۷۶		
۳۱	بهداشت محیط با گرایش آب و مواد غذایی	کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۵	۰	۴۶	۳۴۱۰۹	۵۳۰۸۵	۳۵	۶۵۰۱۱	۸۹۳	۴۹۳۳	۳۹۰۳۳	۲۷	۳۸۰۸۵	۲۳	۴۳۰۹۶	۹۹	۰	۰	۵۲			
۳۲	علوم دارویی	مازندران	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۲۰	۱۴	۷	۴۷	۳۳۶۰۸۳	۴۴۰۶۲	۲۹	۷۶۰۱۹	۱۰۴۵	۱۰۴۵	۱۶۰۰۲	۱۱	۲۸۰۷۲	۱۷	۷۱۰۲۸	۱۶۰۰۵	۰	۰	۹۰			
۳۳	آلودگی هوا	تهران	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۱	۰	۰	۴۵	۳۳۷۰۳	۴۳۰۸	۲۸	۵۳۰۷۶	۷۳۷۰۳	۱۶۱۵	۳۷۰۶۷	۱۹	۵۹۰۱۳	۳۵	۴۴۰۱۰	۹۹۰۳	۰	۰	۵۱			
۳۴	داروهای گیاهی رازی	لرستان	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۷	۳	۱۶	۷	۵	۶۶	۳۳۶۰۳۸	۴۴۰۶۲	۲۹	۵۸۰۹۱	۸۰۸	۸۱۴	۱۴۰۵۶	۱۰	۲۳۰۶۵	۱۴	۸۴۰۶۴	۱۹۰۰۶	۰	۰	۱۰۶		
۳۵	دارو رسانی نانو	کرمانشاه	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۱	۴	۶۲	۳۳۴۰۵۹	۳۳۰۸۵	۲۲	۳۳۰۸۳	۴۶۴	۴۶۴	۳۴۰۹۵	۲۴	۵۷۰۴۳	۳۴	۶۴۰۵۳	۱۴۵۰۳	۰	۰	۷۵			
۳۶	پروتومیکس	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۲	۱۶	۱۰	۳۰	۶۵	۳۳۳۰۹۸	۲۹۰۳۳	۱۹	۳۳۰۴۷	۴۵۹	۴۵۹	۲۱۰۸۴	۱۵	۳۸۰۸۵	۲۳	۱۰۰۰۵۹	۳۳۶۰۵	۲	۱	۱۲۵		

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیkal فاقد ردیف مستقل بوجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله														
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original		
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI
تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	امتیاز خام برونداد	امتیاز تطبیق یافته برونداد	تعداد مقالات Q۱	تعداد مقالات Q۱	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	امتیاز مقالات IC	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد استنادات	امتیاز شاخص h	امتیاز شاخص h	امتیاز کل	نمره Z		
۳۷	گیاهان دارویی	زابل	۱۰	۳	۱	۳۷	۱	۳۷	۱۰	۳۷	۱	۳۷	۱۰	۳۷	۱	۳۷	
۳۸	بین‌یاخته (خصوصی)		۴۷	۱	۱	۶	۱	۶	۴۷	۴۷	۱	۴۷	۱	۴۷	۱	۴۷	
۳۹	بیولوژی مولکولی	بقیه ...	۵۹	۵	۸	۱۰	۱	۱۰	۵۹	۵۹	۱	۵۹	۱	۵۹	۱	۵۹	
۴۰	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	قزوین	۵۵	۷	۱۶	۶	۱۶	۶	۵۵	۵۵	۱	۵۵	۱	۵۵	۱	۵۵	
۴۱	توسعه اجتماعی و ارتقاء سلامت	کرمانشاه	۵۰	۱۸	۹	۶	۹	۶	۵۰	۵۰	۴	۵۰	۴	۵۰	۴	۵۰	
۴۲	سلولی و مولکولی	شهرکرد	۵۵	۱۲	۸	۱۷	۱	۱۷	۵۵	۵۵	۱	۵۵	۱	۵۵	۱	۵۵	
۴۳	سلولهای بنیادی دستگاه ادراری تناسلی	شهمیدیهستی	۹۶	۱۵	۳	۱۰	۳	۱۰	۹۶	۹۶	۱	۹۶	۱	۹۶	۱	۹۶	
۴۴	علوم بهداشتی	همدان	۷۹	۷	۶	۹	۶	۹	۷۹	۷۹	۲	۷۹	۲	۷۹	۲	۷۹	
۴۵	بهداشت نظامی	بقیه ...	۴۰	۶	۶	۹	۶	۹	۴۰	۴۰	۱	۴۰	۱	۴۰	۱	۴۰	
۴۶	شیمی دارویی و گیاهی	شیراز	۴۹	۳	۱	۳	۱	۳	۴۹	۴۹	۱	۴۹	۱	۴۹	۱	۴۹	
۴۷	علوم اعصاب	بقیه ...	۳۸	۳	۱۰	۳	۱۰	۳	۳۸	۳۸	۱	۳۸	۱	۳۸	۱	۳۸	
۴۸	علوم بهداشتی	شیراز	۶۰	۱۱	۱۱	۴	۱۱	۴	۶۰	۶۰	۱	۶۰	۱	۶۰	۱	۶۰	
۴۹	سلولی و مولکولی	یاسوج	۳۵	۴	۲	۱۶	۲	۱۶	۳۵	۳۵	۱	۳۵	۱	۳۵	۱	۳۵	
۵۰	اپیدمیولوژی باروری	جهاد دانشگاهی	۶۰	۷	۵	۷	۵	۷	۶۰	۶۰	۲	۶۰	۲	۶۰	۲	۶۰	
۵۱	زیست مواد در پزشکی	تهران	۳۹	۱	۴	۱	۴	۱	۳۹	۳۹	۱	۳۹	۱	۳۹	۱	۳۹	
۵۲	مهندسی بهداشت محیط	کرمان	۷۳	۱	۱	۴	۱	۴	۷۳	۷۳	۱	۷۳	۱	۷۳	۱	۷۳	
۵۳	سلولی و مولکولی خلیج فارس	جندی شاپوراهواز	۶۱	۹	۷	۵	۷	۵	۶۱	۶۱	۱	۶۱	۱	۶۱	۱	۶۱	
۵۴	فارماکولوژیک گیاهان دارویی	مشهد (خراسان رضوی)	۴۷	۷	۳	۱۱	۳	۱۱	۴۷	۴۷	۱	۴۷	۱	۴۷	۱	۴۷	
۵۵	سلولی و مولکولی	ارومیه	۴۴	۸	۳	۱۰	۳	۱۰	۴۴	۴۴	۲	۴۴	۲	۴۴	۲	۴۴	
۵۶	فارچهای تهاجمی	مازندران	۲۰	۱۰	۰	۸	۰	۸	۲۰	۲۰	۱	۲۰	۱	۲۰	۱	۲۰	
۵۷	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	بابل	۶۷	۹	۱۷	۶	۱۷	۶	۶۷	۶۷	۱	۶۷	۱	۶۷	۱	۶۷	
۵۸	فیتوشیمی	شهمیدیهستی	۲۷	۲	۱۱	۲	۱۱	۲	۲۷	۲۷	۱	۲۷	۱	۲۷	۱	۲۷	
۵۹	مدل سازی بیماریهای غیر واگیر	همدان	۶۵	۱۴	۱۲	۳	۱۲	۳	۶۵	۶۵	۲	۶۵	۲	۶۵	۲	۶۵	
۶۰	پزشکی مولکولی	همدان	۵۰	۹	۴	۷	۴	۷	۵۰	۵۰	۱	۵۰	۱	۵۰	۱	۵۰	
۶۱	بیولوژی سلولی و مولکولی	شهمیدیهستی	۴۸	۶	۵	۱۰	۵	۱۰	۴۸	۴۸	۱	۴۸	۱	۴۸	۱	۴۸	
۶۲	مدل سازی در سلامت	کرمان	۳۷	۱۱	۱۳	۴	۱۳	۴	۳۷	۳۷	۱	۳۷	۱	۳۷	۱	۳۷	
۶۳	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	یاسوج	۴۲	۶	۱۰	۶	۱۰	۶	۴۲	۴۲	۱	۴۲	۱	۴۲	۱	۴۲	
۶۴	طب تجربی	تهران	۳۹	۳	۳	۰	۳	۳	۳۹	۳۹	۱	۳۹	۱	۳۹	۱	۳۹	
۶۵	علوم سلولی و مولکولی	کردستان	۴۱	۷	۱	۱۴	۷	۱	۴۱	۴۱	۲	۴۱	۲	۴۱	۲	۴۱	
۶۶	مدیریت خدمات بهداشتی درمانی	تبریز	۵۰	۷	۳	۱۵	۳	۱۵	۵۰	۵۰	۲	۵۰	۲	۵۰	۲	۵۰	
۶۷	علوم پایه و اپیدمیولوژی بیماریهای دستگاه گوارش	شهمیدیهستی	۳۸	۲۱	۲	۶	۲	۶	۳۸	۳۸	۱	۳۸	۱	۳۸	۱	۳۸	
۶۸	کیفیت آب	تهران	۳۳	۲	۰	۳	۲	۰	۳۳	۳۳	۱	۳۳	۱	۳۳	۱	۳۳	
۶۹	توکسو پلاسماوزیس	مازندران	۲۲	۳	۶	۱۷	۳	۱۷	۲۲	۲۲	۲	۲۲	۲	۲۲	۲	۲۲	
۷۰	نانوفناوری دارویی	زنجان	۲۸	۱	۰	۵	۱	۰	۲۸	۲۸	۱	۲۸	۱	۲۸	۱	۲۸	
۷۱	پزشکی مولکولی	تبریز	۲۹	۳	۲	۲۷	۲	۲	۲۹	۲۹	۱	۲۹	۱	۲۹	۱	۲۹	
۷۲	تصویربرداری سلولی مولکولی	تهران	۲۴	۵	۳	۸	۳	۵	۲۴	۲۴	۱	۲۴	۱	۲۴	۱	۲۴	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیkal فاقد ردیف مستقل بوجه با بیش از ۵ سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

رتبه	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله															
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original			
			ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	ISI	Pub med	Scopus	
تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	امتیاز خام برونداد	امتیاز تطبیق یافته برونداد	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات IC	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات			
Z	نمره کل	امتیاز کل	شاخص h	شاخص h	امتیاز شاخص h	استنادات	تعداد کل استنادات	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	IC	IC	Q1	Q1	تعداد مقالات	امتیاز تطبیق یافته برونداد	تعداد مقالات	تعداد مقالات	تعداد مقالات	
۱۱۰	علوم تشریحی	کاشان	۲۱	۳	۱	۶	۱۰	۱	۱۰	۲۷	۳۱	۲۷	۶۱	۶۱	۰	۰	۳۲	
۱۱۱	فیزیولوژی	سمنان	۱۹	۵	۷	۹	۱	۰	۰	۲۳	۳۵	۱۴	۷۱	۷۱	۰	۰	۴۱	
۱۱۲	الاینده های محیطی	قم	۲۸	۱	۱۱	۰	۰	۰	۰	۳۰	۸۶	۱۱	۶۹	۶۹	۰	۰	۴۱	
۱۱۳	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	علوم بهزیستی و توانبخشی	۲۹	۶	۴	۵	۱	۰	۰	۳۳	۵۰	۲۳	۶۷	۶۷	۰	۰	۴۵	
۱۱۴	مکملهای غذایی و پروبیوتیکها	البرز	۴۰	۴	۳	۳	۰	۰	۰	۲۱	۹۶	۱۲	۹۵	۹۵	۰	۰	۵۰	
۱۱۵	عوامل اجتماعی در ارتقاء سلامت خلیج فارس	هرمزگان	۱۹	۳	۳	۳	۰	۰	۰	۲۵	۶۲	۱۱	۵۷	۵۷	۰	۰	۳۲	
۱۱۶	طب و داروسازی سنتی	تهران	۱۷	۲	۰	۳	۰	۰	۰	۱۹	۱۰	۷	۴۳	۴۳	۰	۰	۲۲	
۱۱۷	پزشکی مولکولی خلیج فارس	هرمزگان	۲۳	۲	۲	۳	۰	۰	۰	۲۵	۹۸	۱۲	۵۸	۵۸	۰	۳	۳۰	
۱۱۸	سیستم نوین دارو رسانی	اصفهان	۲۸	۳	۳	۰	۰	۰	۰	۲۸	۲۰	۹	۶۳	۶۳	۰	۰	۳۴	
۱۱۹	پزشکی مولکولی	رفسنجان	۲۵	۵	۴	۶	۰	۰	۰	۳۲	۷۷	۱۰	۷۳	۷۳	۰	۰	۴۱	
۱۲۰	توسعه اجتماعی و ارتقاء سلامت	گناباد	۳۱	۶	۵	۴	۰	۰	۰	۳۷	۷۵	۷	۸۵	۸۵	۰	۰	۴۷	
۱۲۱	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	کاشان	۳۰	۱	۷	۱	۰	۰	۰	۳۱	۹۷	۴	۷۲	۷۲	۰	۰	۴۱	
۱۲۲	مدیریت سلامت	بقیه ...	۲۲	۱۵	۱۴	۷	۲	۰	۰	۴۴	۸۵	۸	۱۰۱	۱۰۱	۰	۰	۶۸	
۱۲۳	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	کرمان	۲۱	۱۲	۱۹	۴	۱	۰	۰	۳۹	۵۲	۱۰	۸۹	۸۹	۰	۰	۵۸	
۱۲۴	بیوشیمی بالینی	شهرکرد	۲۱	۹	۵	۹	۱	۰	۰	۲۷	۷۶	۵	۶۲	۶۲	۰	۰	۳۶	
۱۲۵	عوامل اجتماعی موثر بر سلامت	اردبیل	۱۸	۳	۳	۱	۰	۰	۰	۲۰	۷۴	۱۱	۴۶	۴۶	۰	۰	۲۹	
۱۲۶	پرزاش سیگنالها و تصاویر پزشکی	اصفهان	۱۱	۳	۲	۱	۰	۰	۰	۱۴	۶۵	۱۱	۳۳	۳۳	۰	۵	۱۷	
۱۲۷	مهندسی بافت چشم	شهیدبهشتی	۲۴	۱	۱	۶	۰	۰	۰	۲۹	۳۵	۴	۶۶	۶۶	۰	۳	۳۵	
۱۲۸	کیست هیدانتید	کرمان	۲۱	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۲۱	۰۹	۱۱	۴۷	۴۷	۰	۰	۲۵	
۱۲۹	پژوهش های سلامت مبتنی بر مشارکت جامعه	تهران	۹	۴	۲	۶	۰	۰	۰	۱۷	۱۴	۱۲	۳۸	۳۸	۰	۰	۲۳	
۱۳۰	فناوری سلولهای بنیادی	شیراز	۲۰	۵	۴	۳	۰	۰	۰	۲۶	۱۱	۵	۵۸	۵۸	۰	۰	۳۴	
۱۳۱	نانوفناوری خلیج فارس	جندی شاپوراهواز	۱۴	۳	۶	۰	۰	۰	۰	۱۷	۱۰	۶	۳۸	۳۸	۰	۰	۲۳	
۱۳۲	نوروبیولوژی	شهیدبهشتی	۱۲	۳	۳	۱	۰	۰	۰	۱۵	۲۲	۸	۲۴	۲۴	۰	۰	۲۰	
۱۳۳	اختلالات متابولیک	گلستان	۱۳	۰	۱	۷	۰	۰	۰	۱۸	۲۱	۱۱	۴۱	۴۱	۰	۰	۲۱	
۱۳۴	داروهای گیاهی و سنتی	کرمان	۱۹	۴	۳	۱	۰	۰	۰	۲۱	۸۹	۸	۴۹	۴۹	۰	۰	۲۸	
۱۳۵	مواد دندان	اصفهان	۷	۱۱	۱	۱	۰	۰	۰	۱۴	۸۸	۴	۳۳	۳۳	۰	۰	۲۰	
۱۳۶	سم شناسی	جندی شاپوراهواز	۲۵	۲	۱	۲	۰	۰	۰	۲۵	۹۸	۹	۵۸	۵۸	۰	۱	۳۰	
۱۳۷	میکروپ شناسی بالینی	ایلام	۱۳	۵	۲	۴	۰	۰	۰	۱۹	۹۸	۴	۴۵	۴۵	۰	۰	۲۵	
۱۳۸	طب سنتی و تاریخ طب	شیراز	۱۲	۵	۱	۳	۰	۰	۰	۱۸	۱۶	۸	۴۰	۴۰	۰	۰	۲۵	
۱۳۹	حفاظت در برابر پرتوهای یون ساز و غیر یون ساز	شیراز	۲۱	۶	۲	۰	۰	۰	۰	۲۴	۴۲	۵	۵۵	۵۵	۰	۰	۳۲	
۱۴۰	فیزیولوژی فارماکولوژی	رفسنجان	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱	۹۸	۵	۴۹	۴۹	۰	۰	۲۵	
۱۴۱	پاتولوژی ملکوئی سرطان	مشهد (خراسان رضوی)	۲۰	۶	۲	۲	۰	۰	۰	۲۴	۴۲	۹	۵۵	۵۵	۰	۰	۳۰	
۱۴۲	پزشکی مولکولی	اراک	۲۶	۴	۴	۰	۰	۰	۰	۳۰	۳۱	۸	۶۸	۶۸	۰	۱	۳۸	
۱۴۳	ریزفناوری زستی	جهاد دانشگاهی	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴	۴۳	۶	۳۲	۳۲	۱	۰	۱۶	
۱۴۴	آنتی بادی مونوکلونال	جهاد دانشگاهی	۱۵	۷	۰	۳	۰	۰	۰	۲۰	۶۵	۸	۴۶	۴۶	۰	۰	۲۵	

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه یک تا پنج سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله														تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کتاب	تعداد امتحان خام برون‌داد	تعداد امتحان تطبیق یافته برون‌داد	تعداد مقالات Q۱	تعداد مقالات Q۱	تعداد امتحان مقالات IC	تعداد امتحان مقالات IC	تعداد کل به مقالات ۵ ساله	استنادات تطبیق یافته	امتیاز شاخص h	امتیاز شاخص h	نمره Z							
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original																						
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med															ISI						
																																۳	۰	۳	۰	۱	۰
۱	بیماری های غیر واگیر	البرز	۲	۰	۳	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۳۲	۱۲	۹	۱۰۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰				
۲	تغذیه در بیماریهای غدد	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۱	۷	۴	۵۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰				
۳	بیماریهای غیر واگیر	فسا	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۷	۳	۶	۳۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰				
۴	مسمومیت ها و سوء مصرف مواد	بیرجند (خراسان جنوبی)	۱	۰	۲	۰	۱	۲	۰	۰	۱	۰	۲	۳	۶	۲	۳۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۵	اختلالات خواب	کرمانشاه	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۱	۰	۱	۶	۴	۱۲	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۶	روانپزشکی و علوم رفتاری	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۷	۳	۷	۴۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۷	گوارش و کبد	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۳	۴	۲۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۸	سرطان های سلول های خونساز	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۹	آلودگی هوا و بیماریهای تنفسی	جندی شاپوراهواز	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۱	۲	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۰	بیماریهای منتقله از آب و غذا	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۲	۱	۲	۸	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۱	سرطان دستگاه گوارش	مازندران	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۴	۱۰	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۲	ایید میولوژیک بیماریهای چشم بیمارستان نور (خصوصی)	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۴	۳	۴۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰		
۱۳	سرطان سمنان	سمنان	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۶	۲	۱	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۴	پرستاری کرمان	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۸	۹	۸	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۵	مامایی و بهداشت باروری	شهیدبهشتی	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۵	۱	۹	۲۰	۸	۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۶	نورولوژی بالینی	شیراز	۰	۰	۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۱	۴	۳۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۷	علوم توانبخشی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۲	۱	۷	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۸	بیماریهای دهان و دندان	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۵	۱۷	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۱۹	مراقبت های پرستاری و مامایی	مشهد (خراسان رضوی)	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۹	۰	۱۰	۳۱	۸	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۰	بیماریهای غیر واگیر	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۴	۲	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۱	بیماریهای غیرواگیر	چهرم	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۲	۰	۲	۰	۱	۱	۹	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۲	غدد درون ریز و متابولیسم	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۵	۳	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۳	پیشگیری از بیماریهای قلب و عروق	ایران	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۲	۳	۴	۲	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	
۲۴	ایمونولوژی بالینی	زاهدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۱۱	۲	۴	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۵	مراقبت‌های پرستاری	سمنان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	۹	۲	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۶	سرطان بابل	بابل	۲	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۷	۱	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۷	روشهای جراحی کم تهاجمی بیمارستان پارس (خصوصی)	ایران	۰	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۳	۵	۸	۶	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۸	بیماریهای عصبی، عضلانی و اسکلتی	ایران	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۰	۱	۰	۲	۴	۰	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۲۹	روماتولوژی گلستان	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۴	۱۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۰	طب سنتی و مکمل	اراک	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۲	۵	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۱	قلب و عروق	کرمان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۴	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۲	آموزش بالینی	شیراز	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۱۲	۸	۳۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۳	سرطان و ایمونولوژی	کردستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۲	۴	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۴	بیماریهای زنان(اندومترئوزیس)	ایران	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۴	۴	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۵	اندودنتولوژی	کرمان	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۲	۱	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۳۶	بیماریهای عفونی	کاشان	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۷	۲	۱	۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیتهای پژوهشی مراکز تحقیقات بالینی فاقد ردیف مستقل بودجه یک تا پنج سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله														
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original		
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI
Z	نمره کل	امتیاز شاخص h	شاخص h	امتیاز استنادات	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	امتیاز IC	تعداد مقالات IC	امتیاز مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	امتیاز تطبیق یافته برونداد	امتیاز خام برونداد	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات		
																امتیاز شاخص h	شاخص h
۳۷	مراقبت پرستاری در بیمارهای مزمن	جندی شاپوراهواز	۱۵	۶	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۴	
۳۸	سلامت چشم بصیر (خصوصی)	ایران	۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	
۳۹	قلب و عروق	کرمانشاه	۹	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴		
۴۰	سلامت مادر و نوزاد	شهید صدوقی یزد	۴	۴	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲		
۴۱	بیماری های غیرواگیر	نیشابور	۱۲	۱۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹		
۴۲	درد	ایران	۴	۸	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵		
۴۳	بیماری های غیرواگیر	رفسنجان	۱۳	۴	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵		
۴۴	علوم اعصاب	قم	۱۸	۶	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۹		
۴۵	رشد و نمو کودکان	ایران	۱۶	۴	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۸		
۴۶	سوانح و مصدومیت	ایران	۱۳	۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۷		
۴۷	یانسگی	جندی شاپوراهواز	۱۲	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹		
۴۸	قلب و عروق	گیلان	۱۱	۱	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱		
۴۹	ایمنی بیمار	ارومیه	۱۱	۹	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۴		
۵۰	سلول درمانی در بیماری های گوارشی	تهران	۸	۲	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴		
۵۱	طب فیزیکی و توانبخشی	شهیدبهشتی	۶	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹		
۵۲	بیماریهای مشترک بین انسان و دام (زئونوز)	کردستان	۱۰	۳	۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱		
۵۳	اعتیاد و رفتارهای پرخطر	ایران	۱۲	۷	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵		
۵۴	بیماریهای پستان	شیراز	۱۹	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۶		
۵۵	بیماریهای دهان و دندان	زاهدان	۱۰	۳	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸		
۵۶	بیماری های اتوایمیون	کاشان	۱۱	۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴		
۵۷	علوم اعصاب	کردستان	۹	۳	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۸		
۵۸	سرطان بیمارستان رضوی (خصوصی)	مشهد (خراسان رضوی)	۶	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹		
۵۹	مراقبتهای پرستاری و مامایی	شهید صدوقی یزد	۱۶	۴	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵		
۶۰	پیشگیری از بیماریهای دهان و دندان	بقیه ...	۱۵	۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲		
۶۱	سرطان	شهرکرد	۹	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹		
۶۲	غربالگری و پیشگیری از سرطانهای گوارش	گیلان	۷	۴	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶		
۶۳	قلب و عروق	مازندران	۱۰	۳	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱		
۶۴	گوارش	اردبیل	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰		
۶۵	پرتو درمانی سرطان	تهران	۱۴	۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۹		
۶۶	بیماریهای عفونی	کرمانشاه	۱۳	۵	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲		
۶۷	اختلالات طیف اوتیسم	همدان	۱۹	۱	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۶		
۶۸	قاعده مجسمه	ایران	۴	۲	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱		
۶۹	ارتوپدی	مازندران	۱۱	۷	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۷		
۷۰	روان تنی	تهران	۷	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹		
۷۱	گوارش و کبد	کرمان	۸	۱	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴		
۷۲	بیماریهای ربوی	تهران	۵	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹		
۷۳	پرستاری جامعه	زاهدان	۱۳	۳	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۳		

ردیف	نام مرکز تحقیقات	نام دانشگاه	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله																																									
			Case Report			Letter			Editorial			Review			Original			تعداد کل مقالات	تعداد خلاصه‌ها مقالات	تعداد کتاب	تعداد بروندا	امتیاز خام بروندا	امتیاز تطبیق یافته بروندا	تعداد مقالات Q1	تعداد مقالات Q2	تعداد مقالات IC	تعداد استنادات به مقالات ۵ ساله	تعداد استنادات تطبیق یافته	امتیاز شاخص h	امتیاز کل														
			Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI																											
																															ISI	Scopus	Pub med											
۱۱۱	کنترل سرطان در بنیاد نیکو کاری سرطان (خصوصی)	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۱۲	عفونت‌های منتقله از خون	جهاد دانشگاهی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱۱۳	سلول درمانی و پیوند سلول های بنیادی خونساز	تهران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۴	ارتوپدی	گیلان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۵	گوارش، کبد و تغذیه کودکان	شهیدبهشتی	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۶	سرطان امید (خصوصی)	گلستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۷	ناهنجاری های جمجمه ای صورتی	اصفهان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۸	گوارش و کبدشکست ساسان البرزطب (خصوصی)		۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۱۹	طب ورزشی و زانو بیمارستان میلاد (خصوصی)	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۰	بیماری‌های گوارش و کبد بهبود شرکت امیدواران (خصوصی)	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۱	بالینی سرطان بیمارستان میلاد (خصوصی)	ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۲	بهبود کیفیت مراقبت های ویژه	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۳	اختلالات شنوایی	همدان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۴	قلب و عروق	لرستان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۵	بیهوشی، مراقبت‌های ویژه و کنترل درد	هرمزگان	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۶	بیماری‌های کلیه کودکان	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۷	بیومکانیک بالینی و ارگونومی	ارتش	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۸	بیماری های مشترک انسان و دام	ایلام	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۲۹	بیماری های مشترک انسان و دام	انستیتو پاستور ایران	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۳۰	تصویربرداری پزشکی حقیقت (خصوصی)	شهیدبهشتی	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
۱۳۱	سم شناسی و اعتیاد	زابل	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیkal فاقد ردیف مستقل بودجه یک تا پنج سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

Z	امتیاز کل	امتیاز شاخص h	شاخص h	امتیاز استنادات	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	امتیاز مقالات IC	تعداد مقالات IC	امتیاز مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	امتیاز تطبیق یافته پرونداد	امتیاز خام پرونداد	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله											نام دانشگاه	نام مرکز تحقیقات	ردیف			
																Case Report		Letter		Editorial		Review		Original								
																Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	ISI						
																Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med				ISI		
۵.۲۲	۱۱۵۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۳۳	۴۰۰۰۰	۱۱۵۳	۱۱۵۳	۱۵۰۰۰	۵۴	۲۵۰۰۰	۶۵	۲۵۰۰۰	۲۲۹	۰	۱	۱۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۱	۱۰	۱۰	۲	۴۶	۹۶	تایلیز دارویی	۱
۲.۶۲	۶۶۵.۶۳	۷۵.۷۶	۲۵	۳۴۶.۱۹	۹۹۷.۹	۳۳۸۰	۶۳.۸۹	۲۳	۸۰.۷۷	۲۱	۹۹۰.۲	۹۰.۷	۰	۰	۴۹	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۳	۶	۲	۴	۳۳	۲۳	طب پیشگیری و سلامت جمعیت	۲	
۲.۰۱	۵۵۱.۶۵	۵۴.۵۵	۱۸	۱۴۰.۵۰	۴۰۵	۴۰۵	۶۶.۶۷	۲۴	۹۶.۱۵	۲۵	۱۹۳.۷۸	۱۷۸	۱	۰	۹۶	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۹	۱۰	۹	۶۶	۶۶	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۳		
۱.۹۰	۵۳۱.۵۸	۷۸.۷۹	۲۶	۱۹۹.۸۳	۵۷۶	۵۷۶	۴۱.۶۷	۱۵	۹۲.۳۱	۲۴	۱۱۹.۰۰	۱۰۹	۰	۱	۵۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۷	۵	۴۲	۴۲	کنترل عوامل زیان آور محیط و کار	۴		
۱.۸۳	۵۱۹.۲۸	۵۴.۵۵	۱۸	۱۹۶.۷۱	۵۶۷	۶۶۶	۶۳.۸۹	۲۳	۸۰.۷۷	۲۱	۱۳۳.۳۶	۱۱۳	۰	۱	۶۵	۰	۰	۰	۱	۱	۰	۱	۰	۱	۷	۸	۹	۳۷	۳۷	مراقبت HIV و عفونتهای آمیزشی	۵	
۱.۷۰	۴۹۴.۱۲	۶۳.۶۴	۲۱	۱۳۳.۲۲	۳۸۴	۳۸۴	۳۰.۵۶	۱۱	۱۳۴.۶۲	۳۵	۱۳۲.۱۰	۱۲۱	۰	۰	۶۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۳	۳	۵۳	۵۳	تکنولوژی بهداشت محیط	۶		
۱.۶۸	۴۹۱.۸۹	۵۷.۵۸	۱۹	۱۴۸.۸۳	۴۲۹	۴۲۹	۲۲.۲۲	۸	۱۰۷.۶۹	۲۸	۱۵۵.۵۷	۱۴۳	۰	۳	۷۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۱۳	۵	۴	۵۱	۵۱	سلولی ملکولی غدد درون ریز	۷	
۱.۴۷	۴۵۲.۰۴	۳۰.۳۰	۱۰	۲۸.۸۶	۱۱۲	۱۱۷	۷۷.۷۸	۲۸	۱۴۶.۱۵	۳۸	۱۵۸.۹۵	۱۴۶	۰	۲	۸۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۳	۲	۲	۳۱	۵	۲	۳۳	۳۳	پزشکی مبتنی بر شواهد (EBM)	۸
۱.۳۳	۴۲۶.۱۳	۵۴.۵۵	۱۸	۱۳۰.۴۸	۳۷۶.۱	۴۰۰	۵۵.۵۶	۲۰	۷۶.۹۲	۲۰	۱۰۸.۶۲	۹۹.۵	۰	۱	۵۳	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۹	۴	۱	۲۶	۲۶	ژنتیک پزشکی	۹		
۱.۲۹	۴۱۷.۸۰	۴۵.۴۵	۱۵	۹۸.۱۸	۲۸۳	۲۸۳	۷۷.۷۸	۲۸	۶۵.۳۸	۱۷	۱۳۱.۰۰	۱۲۰	۰	۱	۶۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱۰	۳	۶	۴۳	۴۳	سلولی و مولکولی	۱۰		
۱.۲۷	۴۱۵.۲۷	۵۴.۵۵	۱۸	۱۰۷.۲۰	۳۰۹	۳۰۹	۱۱.۱۱	۴	۹۲.۳۱	۲۴	۱۵۰.۱۱	۱۲۸	۰	۰	۸۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۶	۲۴	۲	۴۸	۴۸	زیست فناوری و گیاهان دارویی	۱۱	
۱.۱۹	۳۹۸.۹۹	۷۲.۷۳	۲۴	۱۸۲.۱۳	۵۲۵	۵۲۵	۱۳.۸۹	۵	۵۰.۰۰	۱۳	۸۰.۲۴	۷۳.۵	۰	۰	۳۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲	۵	۳۱	۳۱	نانوفناوری در علوم زیستی	۱۲		
۱.۰۵	۳۷۲.۲۹	۵۱.۵۲	۱۷	۹۴.۰۲	۳۷۱	۳۷۱	۵۵.۵۶	۲۰	۷۲.۰۸	۱۹	۹۹.۱۳	۹۰.۸	۰	۰	۴۹	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	۴	۳	۲۳	۲۳	سلولی ملکولی	۱۳
۱.۰۲	۳۶۸.۸۳	۴۲.۴۲	۱۴	۶۹.۷۳	۲۰۱	۲۰۱	۷۲.۲۲	۲۶	۷۶.۹۲	۲۰	۱۰۷.۵۳	۹۸.۵	۰	۰	۵۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۸	۵	۰	۳۸	۳۸	ایمنی غذا و دارو	۱۴		
۰.۹۹	۳۶۳.۰۹	۶۳.۶۴	۲۱	۱۴۸.۴۸	۴۲۸	۴۲۸	۲۵.۰۰	۹	۶۵.۳۸	۱۷	۶۰.۵۹	۵۵.۵	۰	۰	۳۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۱	۲۵	۲۵	بهداشت ایمنی و محیط	۱۵	
۰.۹۷	۳۵۹.۰۷	۴۵.۴۵	۱۵	۶۳.۱۴	۱۸۲	۱۸۲	۷۲.۲۲	۲۶	۸۰.۷۷	۲۱	۹۷.۴۹	۸۹.۳	۰	۰	۴۸	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱	۱	۲۲	۳	۱	۱۹	۱۹	سلامت غذایی(نمک)	۱۶		
۰.۶۴	۲۹۶.۴۳	۴۲.۴۲	۱۴	۷۸.۰۶	۲۲۵	۲۲۵	۴۴.۴۴	۱۶	۷۶.۹۲	۲۰	۵۴.۵۹	۵۰	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۶	۱	۱	۱۷	۱۷	روغن و چربیها	۱۷		
۰.۶۳	۲۹۵.۴۹	۴۲.۴۲	۱۴	۵۶.۵۵	۱۶۳	۱۷۴	۳۸.۸۹	۱۴	۶۵.۳۸	۱۷	۹۲.۲۵	۸۴.۵	۰	۰	۴۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹	۳	۱	۳۱	۳۱	ارتقاء سلامت	۱۸
۰.۶۱	۲۹۱.۶۹	۵۱.۵۲	۱۷	۶۹.۷۳	۲۰۱	۲۰۱	۴۷.۲۲	۱۷	۶۱.۵۴	۱۶	۶۱.۶۸	۵۶.۵	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	۲۶	۲۶	بهداشت محیط سیستمی و انرژی	۱۹	
۰.۵۴	۲۷۸.۰۲	۳۹.۲۹	۱۳	۶۸.۰۰	۱۹۶	۱۹۶	۲۵.۰۰	۹	۶۵.۳۸	۱۷	۸۰.۲۴	۷۳.۵	۳	۰	۳۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۴	۲	۳	۲۵	۲۵	بیولوژی پروتو	۲۰		
۰.۴۳	۲۵۷.۴۹	۴۸.۴۸	۱۶	۹۶.۴۴	۲۷۸	۲۷۸	۲۵.۰۰	۹	۳۴.۶۲	۹	۵۲.۹۵	۴۸.۵	۱	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	۴	۳	۱۳	۱۳	فیزیولوژی غدد درون ریز	۲۱		
۰.۳۳	۲۳۹.۰۷	۲۷.۲۷	۹	۲۲.۶۱	۹۴	۱۰۳	۳۶.۱۱	۱۳	۲۶.۹۲	۷	۱۱۶.۱۶	۱۰۶	۰	۰	۷۲	۰	۰	۱	۱	۷	۰	۱	۰	۵	۱۲	۱۸	۲۷	۲۷	منابع انسانی سلامت	۲۲		
۰.۲۴	۲۳۲.۲۸	۲۷.۲۷	۹	۵۶.۵۵	۱۶۳	۱۶۳	۳۰.۵۶	۱۱	۳۸.۴۶	۱۰	۶۹.۵۴	۶۳.۷	۰	۰	۳۷	۰	۱	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۵	۴	۵	۲۰	۲۰	علوم اعصاب	۲۳	
۰.۲۲	۲۱۹.۷۴	۲۷.۲۷	۹	۲۷.۸۵	۸۰.۲۹	۳۶۴	۳۰.۵۶	۱۱	۵۰.۰۰	۱۳	۸۴.۰۶	۷۷	۰	۰	۴۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۳	۸	۲۶	۲۶	عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت	۲۴		
۰.۲۱	۲۱۷.۰۰	۵۴.۵۵	۱۸	۷۴.۹۲	۲۱۶	۲۱۶	۵.۵۶	۲	۴۶.۱۵	۱۲	۳۵.۸۱	۳۲.۸	۰	۱	۱۸	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۳	۲	۰	۱۲	۱۲	نانوفناوری در دارو رسانی	۲۵		
۰.۱۸	۲۱۰.۹۸	۳۰.۳۰	۱۰	۳۳.۶۵	۹۷	۹۷	۳۶.۱۱	۱۳	۵۰.۰۰	۱۳	۶۰.۹۲	۵۵.۸	۰	۱	۳۳	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۳	۷	۲	۱۹	۱۹	بیماری های نوپدید و بازپدید	۲۶		
۰.۱۷	۲۰۸.۸۶	۳۳.۳۳	۱۱	۴۷.۱۸	۱۳۶	۱۳۶	۲۲.۲۲	۸	۳۴.۶۲	۹	۷۱.۵۱	۶۵.۵	۰	۰	۳۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۸	۲	۴	۲۰	۲۰	فراورده های طبیعی و گیاهان دارویی	۲۷		
۰.۰۵	۱۸۷.۴۶	۳۰.۳۰	۱۰	۲۹.۸۴	۸۶	۸۶	۳۶.۱۱	۱۳	۲۶.۹۲	۷	۶۴.۱۹	۵۸.۸	۰	۰	۳۴	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۳	۷	۳	۶	۱۴	۱۴	سلامت درحواوت و بلايا	۲۸		
۰.۰۳	۱۸۴.۱۵	۲۷.۲۷	۹	۲۲.۹۰	۶۶	۶۶	۲۲.۲۲	۸	۶۱.۵۴	۱۶	۵۰.۲۲	۴۶	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۲	۰	۲۰	۲۰	سلامت و محیط زیست	۲۹		
۰.۰۲	۱۸۱.۸۰	۲۴.۲۴	۸	۱۲.۴۹	۳۶	۳۶	۲۲.۲۲	۸	۵۳.۸۵	۱۴	۶۹.۰۰	۶۳.۲	۰	۰	۳۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۴	۰	۳	۲۴	۲۴	عدالت در سلامت	۳۰	
۰.۰۲	۱۷۴.۷۱	۳۹.۳۹	۱۳	۵۶.۹۰	۱۶۴	۱۶۴	۱۳.۸۹	۵	۱۹.۲۳	۵	۴۵.۳۱	۴۱.۵	۰	۰	۲۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۳	۱۸	۱۸	پزشکی سلولی ملکولی	۳۱		
۰.۰۴	۱۷۰.۶۴	۳۹.۳۹	۱۳	۴۵.۷۹	۱۳۲	۱۳۲	۸.۳۳	۳	۲۳.۰۸	۶	۵۴.۰۴	۴۹.۵	۰	۰	۲۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۴	۱	۲	۱۸	۱۸	تغذیه	۳۲	
۰.۰۹	۱۶۱.۳۵	۲۴.۲۴	۸	۲۴.۲۸	۷۰	۷۰	۱۹.۴۴	۷	۳۸.۴۶	۱۰	۵۴.۹۱	۵۰.۳	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۴	۲۰	۲۰	علوم اعصاب	۳۳		
۰.۰۱۱	۱۵۶.۶۹	۲۱.۲۱	۷	۲۵.۶۷	۷۴	۷۴	۲۵.۰۰	۹	۳۰.۷۷	۸	۵۴.۰۴	۴۹.۵	۰	۰	۳۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۷	۷	۱۵	۱۵	۱۵	بهداشت و محیط زیست	۳۴		
۰.۰۱۲	۱۵۴.۷۹	۲۴.۲۴	۸	۱۹.۷۷	۵۷	۵۷	۱۹.۴۴	۷	۲۶.۹۲	۷	۶۴.۴۱	۵۹	۰	۰	۳۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	۱	۰	۲۴	۲۴	سلامت غذا	۳۵		
۰.۰۱۶	۱۴۸.۷۶	۴۲.۴۲	۱۴	۶۵.۲۲	۱۸۸	۱۸۸	۵.۵۶	۲	۱۱.۵۴	۳	۲۴.۰۲	۲۲	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۱۰	۱۰	۱۰	سلامت مواد غذایی	۳۶	
۰.۰۱۷	۱۴۶.۸۸	۱۸.۱۸	۶	۱۳.۵۳	۳۹	۳۹	۱۹.۴۴	۷	۳۰.۷۷	۸	۶۴.۹۶	۵۹.۵	۰	۰	۳۳	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۱	۴	۳	۳۱	۳۱	بهداشت عمومی	۳۷		

رتبه بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی مراکز تحقیقات بیومدیkal فاقد ردیف مستقل بودجه یک تا پنج سال فعالیت در سال ۱۳۹۸

Z	امتیاز کل	امتیاز شاخص h	شاخص h	امتیاز استنادات	تعداد استنادات تطبیق یافته	تعداد کل استنادات به مقالات ۵ ساله	امتیاز مقالات IC	تعداد مقالات IC	امتیاز مقالات Q1	تعداد مقالات Q1	امتیاز تطبیق یافته برونداد	امتیاز خام برونداد	تعداد کتاب	تعداد خلاصه مقالات	تعداد کل مقالات	تعداد مقالات مراکز تحقیقات به تفکیک نوع مقاله															نام دانشگاه	نام مرکز تحقیقات	ردیف	
																Case Report			Letter			Editorial			Review			Original						
																Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI	Scopus	Pub med	ISI				Scopus
۰۰۱۷	۱۴۶۰۱	۳۰۳۰	۱۰	۳۲۰۹۶	۹۵	۹۵	۸۰۳۳	۳	۲۶۰۹۲	۷	۴۳۰۴۹	۴۳۰۵	۰	۰	۲۶	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	کرمان	سلول‌های بنیادی	۳۸		
۰۰۲۰	۱۴۱۵۴	۳۰۳۰	۱۰	۳۵۰۰۴	۱۰۱	۱۰۱	۸۰۳۳	۳	۲۶۰۹۲	۷	۴۰۰۹۴	۳۷۰۵	۰	۱	۲۴	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	بقیه ...	ژنتیک انسانی	۳۹		
۰۰۲۰	۱۴۰۳۶	۲۴۰۲۴	۸	۲۰۰۸۲	۶۰	۶۰	۵۰۵۶	۲	۳۴۰۶۲	۹	۵۵۰۱۳	۵۰۰۵	۰	۰	۲۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳۱	همدان	گیاهان دارویی و فرآورده های طبیعی	۴۰		
۰۰۲۴	۱۳۳۶۰	۱۸۰۱۸	۶	۸۰۰۸۳	۲۳۳	۲۳۳	۸۰۳۳	۳	۷۰۶۹	۲	۱۸۰۵۶	۱۷	۰	۱	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	ایران	آلودگی هوا	۴۱		
۰۰۲۷	۱۲۷۰۳۳	۳۲۰۲۳	۱۱	۳۲۰۶۱	۹۴	۹۴	۵۰۵۶	۲	۲۳۰۰۸	۶	۳۲۰۷۵	۳۰	۰	۲	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	شهرید صدوقی یزد	بیولوژی سلول‌های بنیادی	۴۲		
۰۰۳۰	۱۲۱۰۸۱	۳۰۳۰	۱۰	۳۴۰۰۰	۹۸	۹۸	۵۰۵۶	۲	۱۵۰۳۸	۴	۳۶۰۵۷	۳۳۰۵	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵	رفسنجان	سلامت پسته	۴۳		
۰۰۳۲	۱۱۸۰۷۴	۳۰۳۰	۱۰	۳۲۰۶۵	۹۷	۹۷	۵۰۵۶	۲	۱۵۰۳۸	۴	۳۳۰۸۴	۳۱	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	همدان	سلامت تغذیه	۴۴		
۰۰۳۷	۱۰۹۰۷۱	۱۸۰۱۸	۶	۱۴۰۲۲	۴۱	۴۱	۱۳۰۸۹	۵	۱۵۰۳۸	۴	۴۸۰۰۳	۴۴	۰	۰	۱۷	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	تهران	سلول درمانی و پزشکی بازساختی	۴۵		
۰۰۳۸	۱۰۸۰۰۵	۱۸۰۱۸	۶	۱۵۰۲۶	۴۴	۴۴	۱۳۰۸۹	۵	۱۹۰۲۳	۵	۴۱۰۴۸	۳۸	۰	۰	۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۴	البرز	بیوتکنولوژی پزشکی سیناژن (خصوصی)	۴۶	
۰۰۴۰	۱۰۲۰۹۵	۱۸۰۱۸	۶	۱۱۰۴۵	۳۳	۳۳	۲۰۷۸	۱	۱۹۰۲۳	۵	۵۱۰۳۱	۴۷	۰	۰	۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۲	تربت حیدریه	علوم اعصاب	۴۷	
۰۰۴۲	۹۹۰۹۴	۳۰۳۰	۱۰	۲۵۰۳۳	۷۳	۷۳	۲۰۷۸	۱	۷۰۶۹	۲	۳۳۰۸۴	۳۱	۰	۱	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	قم	سلولی و مولکولی	۴۸		
۰۰۴۳	۹۸۰۵۶	۲۱۰۲۱	۷	۱۹۰۴۳	۵۶	۵۶	۵۰۵۶	۲	۱۱۰۵۴	۳	۴۰۰۸۳	۳۷۰۴	۰	۰	۲۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	همدان	بهداشت و ایمنی شغلی	۴۹	
۰۰۴۳	۹۸۰۴۵	۱۸۰۱۸	۶	۱۵۰۲۶	۴۴	۴۴	۸۰۳۳	۳	۲۶۰۹۲	۷	۲۹۰۷۵	۲۷۰۳	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱	ایران	ریز فناوری در پزشکی	۵۰		
۰۰۴۸	۸۸۰۷۶	۳۰۳۰	۱۰	۲۱۰۱۶	۶۱	۶۱	۲۰۷۸	۱	۱۹۰۲۳	۵	۱۵۰۲۸	۱۴	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	شهیدبهبشتی	تعیین کننده های اجتماعی سلامت (در غدد)	۵۱	
۰۰۴۹	۸۶۰۲۴	۱۸۰۱۸	۶	۱۸۰۰۴	۵۲	۵۲	۱۶۰۶۷	۶	۷۰۶۹	۲	۲۵۰۶۶	۲۳۰۵	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	کرمانشاه	طب بازساختی	۵۲		
۰۰۴۹	۸۶۰۰۷	۲۱۰۲۱	۷	۱۶۰۶۵	۴۸	۴۸	۸۰۳۳	۳	۳۰۰۸۵	۱	۳۶۰۰۲	۳۳	۰	۰	۱۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۳	شهرکرد	مدل سازی در سلامت	۵۳		
۰۰۵۰	۸۵۰۱۵	۱۲۰۱۲	۴	۸۰۶۷	۲۵	۲۵	۲۵۰۰۰	۹	۷۰۶۹	۲	۳۱۰۶۶	۲۹	۰	۰	۱۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹	ارتش	اپیدمیولوژی و پایش سرطان	۵۴		
۰۰۵۲	۸۱۰۵۴	۱۸۰۱۸	۶	۱۰۰۷۵	۳۱	۳۱	۵۰۵۶	۲	۱۵۰۳۸	۴	۳۱۰۶۶	۲۹	۰	۰	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۲	ایران	بیوتکنولوژی میکروبی	۵۵		
۰۰۵۲	۸۱۰۳۵	۲۱۰۲۱	۷	۱۹۰۴۳	۵۶	۵۶	۱۳۰۸۹	۵	۱۱۰۵۴	۳	۱۵۰۲۸	۱۴	۰	۰	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۶	شیراز	پاتولوژی ملکولی دکتر دانشد (خصوصی)	۵۶	
۰۰۵۴	۷۸۰۲۳	۱۲۰۱۲	۴	۱۲۰۱۴	۳۵	۳۵	۵۰۵۶	۲	۷۰۶۹	۲	۴۰۰۷۲	۳۷۰۳	۰	۱	۲۵	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۷	مازندران	سلامت جنسی و باروری	۵۷	
۰۰۵۵	۷۵۰۹۲	۲۱۰۲۱	۷	۱۶۰۳۱	۴۷	۴۷	۵۰۵۶	۲	۱۵۰۳۸	۴	۱۷۰۴۷	۱۶	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	کاشان	مدیریت اطلاعات سلامت	۵۸	
۰۰۵۵	۷۵۰۷۷	۲۱۰۲۱	۷	۲۰۰۴۷	۵۹	۵۹	۱۳۰۸۹	۵	۰۰۰	۰	۲۰۰۲۰	۱۸۰۵	۰	۰	۱۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	ارتش	علوم پرتونوی	۵۹	
۰۰۵۶	۷۳۰۷۵	۱۲۰۱۲	۴	۳۰۰۴۷	۱۰	۱۰	۱۱۰۱۱	۴	۱۵۰۳۸	۴	۳۱۰۶۶	۲۹	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	البرز	گیاه درمانی و طب مکمل مبتنی بر شواهد	۶۰	
۰۰۵۸	۶۹۰۱۴	۱۸۰۱۸	۶	۲۵۰۶۷	۷۴	۷۴	۵۰۵۶	۲	۱۱۰۵۴	۳	۸۰۱۹	۷۰۵	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	ایران	راهبردی کنترل دخانیات (خصوصی)	۶۱	
۰۰۵۹	۶۷۰۴۱	۱۵۰۱۵	۵	۱۰۰۰۶	۲۹	۲۹	۸۰۳۳	۳	۳۰۰۸۵	۱	۳۰۰۰۲	۲۷۰۵	۰	۰	۱۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹	قزوین	میکروبی شناسی پزشکی	۶۲	
۰۰۶۰	۶۶۰۲۹	۱۵۰۱۵	۵	۱۷۰۶۹	۵۱	۵۱	۲۰۷۸	۱	۱۵۰۳۸	۴	۱۵۰۲۸	۱۴	۰	۱	۸	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	تهران	پزشکی مبتنی بر شواهد	۶۳	
۰۰۶۲	۶۲۰۶۴	۱۵۰۱۵	۵	۵۰۹۳	۱۷۰۱	۲۱	۲۰۷۸	۱	۳۰۰۸۵	۱	۳۴۰۹۳	۳۲	۸	۲	۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	تهران	متابولیک و ژنومیک	۶۴	
۰۰۶۲	۶۲۰۴۱	۲۱۰۲۱	۷	۱۱۰۰	۳۲	۳۲	۲۰۷۸	۱	۳۰۰۸۵	۱	۲۳۰۴۷	۲۱۰۵	۰	۰	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	گلستان	علوم اعصاب	۶۵	
۰۰۶۵	۵۶۰۹۵	۱۲۰۱۲	۴	۴۰۸۶	۱۴	۱۴	۲۰۷۸	۱	۱۱۰۵۴	۳	۲۵۰۶۶	۲۳۰۵	۰	۱	۱۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	تهران	مدیریت و اقتصاد دارو	۶۶	
۰۰۶۶	۵۵۰۴۹	۱۵۰۱۵	۵	۴۰۱۶	۱۲	۱۲	۵۰۵۶	۲	۷۰۶۹	۲	۲۲۰۹۳	۲۱	۰	۰	۱۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۸	تهران	ویروس شناسی بالینی	۶۷	
۰۰۷۲	۴۳۰۷۲	۱۵۰۱۵	۵	۹۰۳۷	۲۷	۲۷	۲۰۷۸	۱	۷۰۶۹	۲	۸۰۷۳	۸	۰	۰	۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۳	مازندران	سلامت فرآورده های گیاهی و دامی	۶۸	
۰۰۷۳	۴۲۰۴۶	۱۲۰۱۲	۴	۲۰۴۳	۷	۷	۰۰۰	۰	۱۱۰۵۴	۳	۱۶۰۳۸	۱۵	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	قم	سلامت معنوی	۶۹
۰۰۷۳	۴۱۰۵۴	۱۸۰۱۸	۶	۹۰۷۱	۲۸	۲۸	۰۰۰	۰	۰۰۰	۰	۱۳۰۶۵	۱۳۰۵	۰	۰	۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵	شهرید صدوقی یزد	زیست فناوری	۷۰	
۰۰۷۴	۴۰۰۲۵	۱۲۰۱۲	۴	۴۰۵۱	۱۳	۱۳	۵۰۵۶	۲	۷۰۶۹	۲	۱۰۰۳۷	۹۰۵	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	تهران	آموزش در علوم پزشکی	۷۱	

