

دستورالعمل ارزشیابی مراکز تحقیقاتی

- دستورالعمل هر سال در فروردین سال بعد ابلاغ می شود!

- یک سال میلادی ارزشیابی می شود

- افیلیشن: نام مرکز و نام دانشگاه الزامی است

افیلیشن صحیح

- Research Institute for Islamic and Complementary Medicine, School of Traditional Medicine, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.

• لطفاً نام دانشکده بعد از نام موسسه نوشته شود.

- در مورد مقالات حاصل از پایان نامه یا طرح دانشجویی ذکر نام دانشکده بعد از نام موسسه بلا مانع است

- عدم ذکر نام دانشکده ، هیچ مشکلی برای ارزشیابی اساتید ایجاد نمی کند.

- نام موسسه ، نام دانشگاه

تربیت نیروی انسانی

- شامل کلیه پذیرفته شدگان دوره های
- **PhD by Research** و
- **Post doctorate** ،
- نحوه کسب امتیاز
- تعداد دانشجویان ثبت نام شده **PhD by Research** یا
- Post doctorate** ضربدر ۱۵ .

۱. برتر دانشمندان جهان

- به فردی از محققین مرکز تحقیقات که در سال ارزشیابی جزء یک درصد برتر دانشمندان بر اساس اطلاعات پایگاه ISI باشد امتیاز تعلق می گیرد
- نحوه کسب امتیاز
- به ازای هر مورد ۲۰۰ امتیاز تعلق می گیرد

تولید علم

- مقالات منتشر شده توسط مرکز تحقیقات
- مقالات منتشر شده به نام مرکز تحقیقات در مجلات ایندکس شده در نمایه نامه های **ISI Pubmed** و **Scopus** که با توجه به جستجوی افیلیشن های مورد قبول ، از پایگاههای فوق استخراج شده و پس از رفع همپوشانی توسط سامانه ارزشیابی امتیازدهی می گردند .

• نحوه کسب امتیاز

- به مقالاتی که نویسنده اول یا مسئول آن متعلق به مرکز تحقیقاتی باشد به شرح ذیل امتیاز تعلق می گیرد :
- مقالات نمایه شده در پایگاه **ISI** : ۲۵ + **IF** ۳ امتیاز
- مقالات نمایه شده در پایگاه **Pubmed** : ۲۵ امتیاز
- مقالات نمایه شده در پایگاه **Scopus** : ۱۵ امتیاز

- در صورتی که نویسنده دوم به بعد مقاله متعلق به مرکز تحقیقاتی باشد ۷۰٪ امتیازات فوق تعلق می گیرد.
- نکته ۲ : در صورتی که مقاله ای با همکاری یک یا چند نویسنده خارج از کشور نوشته شده و در آدرس های آن مقاله ، آدرس موسسات خارجی موجود باشد امتیاز مقاله در ضریب ۱.۱ ضرب می گردد. لازم بذکر است تعداد همکاری مشترک در مقاله ملاک امتیازدهی نمی باشد .
- نکته ۳ : در صورتیکه مقاله در ۲۵٪ برتر مجلات به تفکیک موضوع (Q1) چاپ شده باشد امتیاز مقاله در ۱.۵ ضرب خواهد شد .

[Home](#)[Journal Rankings](#)[Country Rankings](#)[Viz Tools](#)[Help](#)[About Us](#)

All subject areas



All subject categories



All regions / countries



All types



2015

 Display only Open Access Journals

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)



Apply

Download data

1 - 50 of 29713



Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2015)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 Nature Reviews Molecular Cell Biology	journal	32.928 Q1	324	170	539	8084	7978	202	37.10	47.55	
2 Annual Review of Immunology	journal	32.720 Q1	254	26	74	5684	2937	74	35.72	218.62	

تعداد ارجاع به مقالات منتشر شده به نام مرکز

- به مجموع ارجاعات انجام گرفته در سال ارزشیابی بر مبنای گزارش سایت **Scopus** به مقالات چاپ شده مرکز تحقیقات در بازه زمانی ۵ ساله مثلاً از ۲۰۱۱ تا ۲۰۱۵ امتیاز تعلق می گیرد.
- تبصره ۱: مقالات اصلی منتشر شده توسط مراکز تحقیقات (**cited paper**) می بایست به نام مرکز تحقیقات باشد.
- نحوه کسب امتیاز
- هر مورد ارجاع ۲ امتیاز
- ارجاع در مجلات دارای **Impact Factor (ISI)**
- $2 + (\text{Impact Factor} \times 2)$ (مجله $\times 2$)
- نکته مهم ۱: در صورتیکه ارجاع انجام گرفته سال ارزشیابی ۲۰۱۵ مربوط به مقالات چاپ شده در سال ارزشیابی ۲۰۱۵ باشد امتیاز مربوطه در ۱.۵ ضرب می شود.

تالیف کتاب

- کتابی است که توسط محقق یا محققین مرکز تحقیقات در راستای محور خاص تحقیقاتی مرکز نوشته شده ، حداقل ۱۰ مورد از منابع ذکر شده در کتاب به نام نویسنده بوده و در نمایه نامه **Scopus** قابل بازیابی باشد .
- به هر مورد کتاب با آدرس مرکز تحقیقات که در نمایه نامه **Scopus** در سال ارزشیابی قابل بازیابی باشد ۲۵ امتیاز تعلق می گیرد

مقالات ارائه شده در همایشها

- به خلاصه مقالاتی که به نام مرکز تحقیقات در نمایه نامه **ISI** تحت عنوان **Proceeding** و یا **abstract meeting** در سال ارزشیابی قابل بازیابی باشد امتیاز تعلق می گیرد
- نحوه کسب امتیاز
- به ازای هر مورد ۴ امتیاز تعلق می گیرد .

H- index مرکز تحقیقاتی

- به شاخص **h** مرکز تحقیقات در سال ارزشیابی (۲۰۱۵) امتیاز تعلق می گیرد
- نحوه کسب امتیاز
- مقدار شاخص **h** ضربدر ۲

رتبه بندی مراکز تحقیقاتی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی ایران در ارزشیابی سال ۱۳۹۳ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

ردیف	نام مرکز تحقیقات	گروه مربوطه	کل امتیاز خام	رتبه در دانشگاه	رتبه در گروه مربوطه در دانشگاه	رتبه در گروه مربوطه در کشور
۱	سلولی و مولکولی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۳۶۲۰/۳۱	۱	۱ از ۹	۱۰ از ۱۳۵
۲	بهداشت روان	بالای ۳ سال بالینی	۲۱۷۶/۳۶	۲	۱ از ۱۳	۲۲ از ۱۷۶
۳	علوم مدیریت و اقتصاد سلامت	۱-۳ سال بیومدیکال	۲۰۸۱/۸۲	۳	۱ از ۱	۲ از ۹۸
۴	چشم	بالای ۳ سال بالینی	۱۸۷۱/۶۸	۴	۲ از ۱۳	۲۷ از ۱۷۶
۵	آسیب شناسی سرطان	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۷۷۲/۲۸	۵	۲ از ۹	۲۲ از ۱۳۵
۶	قلب و عروق شهید رجایی	مستقل بودجه بالینی	۱۶۹۱/۳۵	۶	۱ از ۲	۱۹ از ۲۲
۷	علوم دارویی رازی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۶۸۶/۳۹	۷	۳ از ۹	۵۰ از ۱۳۵
۸	بیماریهای عفونی انتقال	بالای ۳ سال بالینی	۱۵۷۴/۸۲	۸	۳ از ۱۳	۳۹ از ۱۷۶
۹	جراحی های کم تخصصی	بالای ۳ سال بالینی	۱۳۳۸/۷۶	۹	۳ از ۱۳	۲۷ از ۱۷۶
۱۰	ایمونولوژی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۳۱۷/۶۹	۱۰	۳ از ۹	۶۰ از ۱۳۵
۱۱	مراقبتهای پرستاری	بالای ۳ سال بالینی	۱۲۰۲/۰۷	۱۱	۵ از ۱۳	۵۰ از ۱۷۶
۱۲	فقد درون ریز و متابولیسم	بالای ۳ سال بالینی	۱۰۶۸/۵۲	۱۲	۶ از ۱۳	۶۵ از ۱۷۶
۱۳	گوش، گلو، بینی، سر و گردن	مستقل بودجه بالینی	۱۰۵۵/۳۸	۱۳	۲ از ۲	۲۲ از ۲۲
۱۴	مقاومت های میکروبی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۹۶۶/۹۲	۱۴	۵ از ۹	۸۲ از ۱۳۵
۱۵	بیماریهای گوارش و کبد	بالای ۳ سال بالینی	۹۵۳/۶	۱۵	۷ از ۱۳	۷۵ از ۱۷۶
۱۶	مطالعات تاریخ پزشکی، طب اسلامی و مکمل	مستقل بودجه بیومدیکال	۷۹۲/۱۶	۱۶	۱ از ۱	۱۳ از ۱۳
۱۷	سوختگی	بالای ۳ سال بالینی	۷۶۷/۵۷	۱۷	۸ از ۱۳	۹۱ از ۱۷۶
۱۸	توانبخشی	بالای ۳ سال بالینی	۷۱۰/۷۶	۱۸	۹ از ۱۳	۹۶ از ۱۷۶
۱۹	فیزیولوژی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۵۱۲/۵۱	۱۹	۶ از ۹	۱۱۳ از ۱۳۵
۲۰	مدیریت بیمارستانی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۴۵۲/۱	۲۰	۷ از ۹	۱۱۷ از ۱۳۵
۲۱	آموزش علوم پزشکی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۳۴۷/۸	۲۱	۸ از ۹	۱۱۸ از ۱۳۵
۲۲	بیماریهای درجه ای قلب	بالای ۳ سال بالینی	۳۱۸/۹۹	۲۲	۱۰ از ۱۳	۱۲۰ از ۱۷۶
۲۳	بهداشت کار	بالای ۳ سال بیومدیکال	۳۷۲/۸۸	۲۳	۹ از ۹	۱۲۶ از ۱۳۵
۲۴	اکوکاردیوگرافی قلب	بالای ۳ سال بالینی	۳۳۲/۱۱	۲۴	۱۱ از ۱۳	۱۵۶ از ۱۷۶
۲۵	الکتروفیزیولوژی قلب	بالای ۳ سال بالینی	۱۸۹/۶	۲۵	۱۲ از ۱۳	۱۵۸ از ۱۷۶
۲۶	طب کار	بالای ۳ سال بالینی	۱۷۶/۹۱	۲۶	۱۳ از ۱۳	۱۶۱ از ۱۷۶
۲۷	بازسازی استخوان و مفاصل	۱-۳ سال بالینی	۱۶۹/۹۲	۲۷	۱ از ۲	۶۲ از ۱۰۶
۲۸	مداخلات قلبی و عروقی	بالای ۳ سال بالینی	۱۵۶/۳	۲۸	۱۳ از ۱۳	۱۶۲ از ۱۷۶
۲۹	کولورکتال	۱-۳ سال بالینی	۷۰/۰۸	۲۹	۲ از ۲	۸۲ از ۱۰۶

رتبه‌بندی مراکز تحقیقاتی وابسته به دانشگاه علوم پزشکی ایران در ارزیابی سال ۱۳۹۴ وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

ردیف	نام مراکز تحقیقات	گروه مربوطه	کل امتیاز خام	رتبه در دانشگاه	رتبه در گروه مربوطه هر دانشگاه	رتبه در گروه مربوطه هر کشور
۱	سلول و مولکول	بالای ۳ سال بیومدیکال	۳۳۳/۲۰	۱	۱- از ۱۰	۱۹ از ۱۶۸
۲	بهداشت روان	بالای ۳ سال بالینی	۲۸۲/۸۲	۲	۱ از ۱۲	۲۵ از ۱۷۲
۳	مراقبت‌های پرستاری	بالای ۳ سال بالینی	۲۵۷/۷۱	۳	۲ از ۱۲	۲۲ از ۱۷۲
۴	تولیدکنش	بالای ۳ سال بالینی	۲۰۰/۳۲	۴	۳ از ۱۲	۲۲ از ۱۷۲
۵	علوم مدیریت و اقتصاد سلامت	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۹۵/۹۶	۵	۱- از ۲	۲۱ از ۱۶۸
۶	قلب و عروق شید ریوی	مستقل بودجه بالینی	۱۸۸/۲۰	۶	۲ از ۱	۱۲ از ۲۲
۷	پرامنی کیم تهاجی	بالای ۳ سال بالینی	۱۸۲/۶۲	۷	۲ از ۱۲	۱۶ از ۱۷۲
۸	چشم	بالای ۳ سال بالینی	۱۸۲/۱۶	۸	۵ از ۱۲	۱۲ از ۱۷۲
۹	بیماری‌های گوارش و کبد	بالای ۳ سال بالینی	۱۵۱/۹۶	۹	۶ از ۱۲	۸۹ از ۱۷۲
۱۰	آسیب شناسی سرطان	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۳۳/۵۲	۱۰	۳ از ۱۰	۶۹ از ۱۶۸
۱۱	عدد درون ریز و متابولیسم	بالای ۳ سال بالینی	۱۲۱/۲۰	۱۱	۷ از ۱۲	۱۰۰ از ۱۷۲
۱۲	علوم دارویی رازی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۲۰/۸۵	۱۲	۴ از ۱۰	۷۲ از ۱۶۸
۱۳	سوزشگی	بالای ۳ سال بالینی	۱۲۲/۹۲	۱۳	۸ از ۱۲	۷-۱ از ۱۷۲
۱۴	ایمونولوژی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۱۱/۳۷	۱۴	۵ از ۱۰	۸۵ از ۱۶۸
۱۵	فیزیولوژی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۱۰۲/۶۱	۱۵	۶ از ۱۰	۹۲ از ۱۶۸
۱۶	آموزش علوم پزشکی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۹۲/۷۶	۱۶	۷ از ۱۰	۹۹ از ۱۶۸
۱۷	کوش، کلو، بینی، سر و گردن	مستقل بودجه بالینی	۹۲/۸۵	۱۷	۲ از ۲	۲۲ از ۲۲
۱۸	کلیریکال	۳-۱ سال بالینی	۸۵/۸۵	۱۸	۱ از ۶	۵۲ از ۱۲۵
۱۹	بیماری‌های عفونی انتقال	بالای ۳ سال بالینی	۸۱/۵۵	۱۹	۹ از ۱۲	۱۵۰ از ۱۷۲
۲۰	بیماری‌های مزمنه ای قلب	بالای ۳ سال بالینی	۶۸/۵۵	۲۰	۱۰ از ۱۲	۱۵۰ از ۱۷۲
۲۱	مدیریت بیمارستانی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۶۸/۱۵	۲۱	۸ از ۱۰	۱۶۱ از ۱۶۸
۲۲	پاراسازی استخوان و مناسل	۳-۱ سال بالینی	۶۵/۵۲	۲۲	۲ از ۶	۷۲ از ۱۲۵
۲۳	مطالعات تاریخ پزشکی، طب اسلامی و مکمل	مستقل بودجه بیومدیکال	۶۲/۲۲	۲۳	۱ از ۱	۱۲ از ۱۲
۲۴	الکتروفیزیولوژی قلب	بالای ۳ سال بالینی	۶۷/۷۹	۲۴	۱۱ از ۱۲	۱۶۹ از ۱۷۲
۲۵	بهداشت کار	بالای ۳ سال بیومدیکال	۶۵/۸۷	۲۵	۹ از ۱۰	۱۵۲ از ۱۶۸
۲۶	مقاومت‌های میکروبی	بالای ۳ سال بیومدیکال	۶۲/۶۲	۲۶	۱۰ از ۱۰	۱۵۲ از ۱۶۸
۲۷	مداخلات قلبی عروقی	بالای ۳ سال بالینی	۶۲/۷۶	۲۷	۱۲ از ۱۲	۱۷۱ از ۱۷۲
۲۸	طب کار	بالای ۳ سال بالینی	۶۲/۲۹	۲۸	۱۲ از ۱۲	۱۷۲ از ۱۷۲
۲۹	فرد	۳-۱ سال بالینی	۶۰/۰۰	۲۹	۳ از ۶	۸۷ از ۱۲۵
۳۰	انکوکاردیوگرافی	بالای ۳ سال بالینی	۶۷/۵۸	۳۰	۱۲ از ۱۲	۱۷۸ از ۱۷۲
۳۱	مدیریت اورژانس	۳-۱ سال بالینی	۱۲/۲۲	۳۱	۴ از ۶	۲-۱ از ۱۲۵
۳۲	پزشکری از بیماری‌های قلب و عروق	۳-۱ سال بالینی	۷/۵۰	۳۲	۵ از ۶	۱۱۱ از ۱۲۵