



جمهوری اسلامی ایران

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی لرستان

معاونت تحقیقات و فناوری

آیین نامه ششمین جشنواره تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی لرستان

آذر 1401

ششمین جشنواره تحقیقاتی و فناوری دانشگاه علوم پزشکی لرستان در پرتو عنایات الهی به منظور تجلیل و تکریم از محققان و فناوران برتر دانشگاه در آذرماه 1401 در دو گروه افراد حقیقی و مراکز حقوقی و در نوزده بخش برگزار می گردد. بازه زمانی مورد قبول فعالیت ها در حیطه حقیقی از دوم نوامبر سال 2021 تا یکم نوامبر 2022 میلادی (11 آبان 1400 لغایت 10 آبان 1401) و برای حیطه حقوقی (مراکز تحقیقاتی و کمیته های تحقیقات و فناوری دانشجویی) از ابتدا تا انتهای سال 2021 میلادی می باشد.

#### حیطه حقیقی:

1- اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

2- دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی لرستان (که تاریخ فارغ التحصیلی آنها تا پایان شهریورماه 1401 باشند)

3- کارکنان دانشگاه علوم پزشکی لرستان

#### حیطه حقوقی:

1- مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

2- کمیته های تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی لرستان

#### بخشهای جشنواره:

1- بخش محققان برتر علوم پایه دانشکده پزشکی (شامل همه گروههای آموزشی علوم پایه دانشکده پزشکی): رتبه های اول تا پنجم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

2- بخش محققان برتر علوم بالینی دانشکده پزشکی (شامل همه گروههای آموزشی بالینی دانشکده پزشکی): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

3- بخش محققان برتر دانشکده دندانپزشکی (شامل همه گروههای آموزشی دانشکده دندانپزشکی): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

4- بخش محققان برتر دانشکده داروسازی (شامل همه گروههای آموزشی دانشکده داروسازی): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

5- بخش محققان برتر دانشکده پرستاری و مامایی (شامل همه گروههای آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی خرم آباد): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

6- بخش محققان برتر دانشکده بهداشت و تغذیه (شامل همه گروه های آموزشی دانشکده بهداشت و تغذیه): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

7- بخش محققان برتر دانشکده پیراپزشکی (شامل همه گروه های آموزشی دانشکده پیراپزشکی): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

8- بخش محققان برتر دانشکده های اقماری (شامل گروه های آموزشی دانشکده های پرستاری الیگودرز، پلدختر و بروجرد): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

9- بخش محققان برتر مراکز تحقیقاتی (شامل اعضای هیات علمی پژوهشی کلیه مراکز تحقیقاتی دانشگاه): رتبه های اول تا سوم، بر اساس امتیاز کل مقالات منتشر شده در بازه زمانی مورد نظر (در صورت کسب حداقل امتیاز لازم) معرفی خواهند شد.

تبصره 1 - در بخش محققان برتر دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی، نیازی به ارسال مدارک و مستندات توسط عضو هیات علمی نیست و کارشناسان اداره علم سنجی بر اساس جستجو در پایگاه ها کلیه امتیازات را بر اساس جدول ... محاسبه خواهند کرد.

تبصره 2- حداقل امتیازات برای کسب رتبه های برگزیده در بخش محققان برتر دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی به صورت زیر است:

- رتبه های اول: حداقل امتیاز کل 180
- رتبه های دوم: حداقل امتیاز کل 130
- رتبه های سوم: حداقل امتیاز کل 90

- رتبه چهارم (فقط علوم پایه پزشکی): حداقل امتیاز 70
- رتبه پنجم (فقط علوم پایه پزشکی): حداقل امتیاز 50

لازم به ذکر است در صورتی که در یک دانشکده/مرکز تحقیقاتی، هیچ یک از محققان حد نصاب های فوق را کسب ننمایند، کمیته علمی ارزیابی کننده میتواند حداقل امتیازات را بر اساس بالاترین امتیازات نهایی کسب شده توسط محققان تعدیل نماید.

**10-** بخش فناوران برتر (شامل کلیه فناوران دانشگاه): در این بخش فناوران برتر در سه حیطه ی ثبت اختراعات، ارتباط با صنعت و در حیطه محصول محور بصورت جداگانه انتخاب خواهند شد.

تبصره 1- متقاضیان در بخش فناوری باید کلیه مستندات خود را(شامل گواهی ثبت اختراع در بخش ابداعات و اختراعات، قرارداد ارتباط با صنعت در بخش ارتباط با صنعت و مستندات مربوط به ایجاد فناوری مانند مجوزهای تولید محصول، فاکتور فروش، گواهی دانش بنیانی و .... در بخش فناور برتر) اسکن نموده و همراه تقاضای شرکت در جشنواره تا 15 آذر ماه به ایمیل [lorestan.roshd@gmail.com](mailto:lorestan.roshd@gmail.com) ارسال نمایند تا طبق جدول 3 به فعالیت های ایشان امتیاز داده شود.

**11-** بخش همکاری های بین المللی برتر: یک نفر برگزیده بر اساس امتیاز کل کسب شده در حیطه همکاری های بین المللی در بازه زمانی مورد نظر معرفی خواهد شد.

تبصره 1- متقاضیان در بخش همکاری های بین المللی باید مدارک و مستندات خود به همراه تقاضای شرکت در جشنواره را حداکثر تا 15 آذر ماه به آدرس الکترونیک [intaffair@lums.ac.ir](mailto:intaffair@lums.ac.ir) ارسال نمایند تا طبق جدول 4 به فعالیت های ایشان امتیاز داده شود.

**12-** بخش فعالیت های برتر در زمینه ترجمان و انتقال دانش: یک نفر برگزیده بر اساس امتیاز کل کسب شده در حیطه ترجمان و انتقال دانش در بازه زمانی مورد نظر معرفی خواهد شد.

تبصره 1- در بخش ترجمان و انتقال دانش، نیازی به ارسال مستندات توسط عضو هیات علمی نیست و کارشناس واحد ترجمان دانش بر اساس گواهی های قبلی صادر شده برای محققان توسط مدیریت اطلاع رسانی و منابع علمی دانشگاه، کلیه امتیازات را بر اساس جدول 5 محاسبه خواهد کرد.

**13-** بخش پژوهشهای اثرگذار برتر: یک نفر برگزیده بر اساس امتیاز کل کسب شده در حیطه پژوهش های اثرگذار در بازه زمانی مورد نظر معرفی خواهد شد.

تبصره 1- در بخش پژوهشهای اثرگذار، نیازی به ارسال مستندات توسط عضو هیات علمی نیست و کارشناسان واحد ترجمان دانش و اداره طرح های تحقیقاتی بر اساس فهرست طرح های تحقیقاتی اثرگذار تایید شده دانشگاه در ارزشیابی

جامع فعالیت های تحقیقاتی و فناوری دانشگاه ها در سال 1400، کلیه امتیازات را بر اساس جدول 6 محاسبه خواهند کرد.

14- بخش داوران برتر: بر اساس استعلام از معاونین پژوهشی دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی و ارسال پاسخ کتبی به معاونت تحقیقات و فناوری، داوران برتر با توجه به تعداد و کیفیت داوری های انجام شده و همچنین مدت زمان پاسخ به داوری ها به شرح زیر اعلام خواهند شد:

دانشکده پزشکی چهار نفر، سایر دانشکده ها هر کدام یک نفر، مرکز تحقیقات داروهای گیاهی رازی دو نفر، سایر مراکز تحقیقاتی هر کدام یک نفر

15- بخش جذب گرنت برتر: بر حسب استعلام از اداره طرح های تحقیقاتی، مدیریت توسعه فناوری سلامت و واحد بین الملل معاونت تحقیقات و فناوری، امتیاز کل واجدین شرایط طبق جدول 7 محاسبه می شود و در نهایت حداکثر سه نفر برتر معرفی خواهند شد. امتیاز این بخش توسط اداره طرح های تحقیقاتی محاسبه خواهد شد.

16- بخش دانشجویان برتر: در حیطه دانشجویان برتر پژوهشگر، متقاضیان شرکت در جشنواره باید فایل PDF مقالات منتشر شده خود در مجلات نمایه شده در پایگاههای Scopus، Pubmed و ISI به همراه درخواست شرکت در جشنواره را تا 15 آذر ماه به آدرس [src@lums.ac.ir](mailto:src@lums.ac.ir) ایمیل نمایند. امتیاز کل مقالات منتشر شده در پایگاه های فوق در بازه زمانی مورد نظر، طبق جداول 1 و 2 محاسبه می شود و در نهایت 3 نفر از دانشجویان برتر در این حیطه معرفی خواهند شد. در ضمن در حیطه دانشجویان برتر فناور، دانشجویان متقاضی باید کلیه مستندات خود را اسکن نموده و همراه تقاضای شرکت در جشنواره تا 15 آذر ماه به ایمیل [lorestan.roshd@gmail.com](mailto:lorestan.roshd@gmail.com) ارسال نمایند تا طبق جدول 3 به فعالیت های ایشان امتیاز داده شود و در نهایت، حداکثر 2 نفر از دانشجویان برتر در این حیطه (در صورت وجود) معرفی خواهند شد.

تبصره 1- در مقالات دانشجویی باید حتماً افیلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی و دانشگاه علوم پزشکی لرستان درج شده و الزاماً در بازه زمانی مذکور چاپ شده باشند. در ضمن به مقالات Accept شده، پیش انتشار و مقالات منتشر شده در مجلات بلک لیست و مقالات ابطال شده هیچ امتیازی تعلق نمی گیرد.

تبصره 2- دانشجویان PhD by research مراکز تحقیقاتی در صورتی که به جای افیلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی، افیلیشن یکی از مراکز تحقیقاتی دانشگاه را درج نموده باشند، امتیاز مقالاتشان مورد احتساب قرار می گیرد.

17- بخش کارکنان برتر: در حیطه کارکنان برتر پژوهشگر، متقاضیان شرکت در جشنواره باید فایل PDF مقالات منتشر شده خود در مجلات نمایه شده در پایگاههای Scopus، Pubmed و ISI به همراه درخواست شرکت در جشنواره را

تا 15 آذر ماه به آدرس [lumssci@gmail.com](mailto:lumssci@gmail.com) ایمیل نمایند. امتیاز کل مقالات منتشر شده در پایگاه های فوق در بازه زمانی مورد نظر، طبق جداول 1 و 2 محاسبه می شود و در نهایت 3 نفر از کارکنان برتر در این حیطه معرفی خواهند شد. درضمن در حیطه کارکنان برتر فناور، کارکنان متقاضی باید کلیه مستندات خود را اسکن نموده و همراه تقاضای شرکت در جشنواره تا 15 آذر ماه به ایمیل [lorestan.roshd@gmail.com](mailto:lorestan.roshd@gmail.com) ارسال نمایند تا طبق جدول 3 به فعالیت های ایشان امتیاز داده شود و در نهایت، حداکثر 2 نفر از کارکنان برتر در این حیطه (در صورت وجود) معرفی خواهند شد.

تبصره 1- کارکنان متقاضی باید دقت نمایند که در مقالاتشان حتماً افیلیشن دانشگاه علوم پزشکی لرستان به درستی درج شده و الزاماً در بازه زمانی مذکور چاپ شده باشند. درضمن به مقالات **Accept** شده، پیش انتشار و مقالات منتشر شده در مجلات بلک لیست و مقالات ابطال شده هیچ امتیازی تعلق نمی گیرد.

18- بخش مراکز تحقیقاتی برتر: به کلیه فعالیت های مراکز تحقیقاتی از ابتدا تا انتهای سال 2021 (۱۱ دی ماه 1399 لغایت ۱۰ دی ماه 1400) طبق جدول 8 امتیازدهی شده و در نهایت مرکز تحقیقاتی برتر اعلام می گردد.

تبصره 1- تعداد مقالات منتشر شده با افیلیشن مراکز تحقیقاتی در پایگاههای **Scopus**، **Pubmed** و **ISI** در سال های 2020 و 2021 توسط کارشناسان اداره علم سنجی به گروه برنامه ریزی و ارزیابی مراکز تحقیقاتی اعلام می گردد و پس از بررسی و تایید کارشناسان مراکز تحقیقاتی، فایل نهایی جهت محاسبه امتیازات در اختیار گروه برنامه ریزی و ارزیابی مراکز تحقیقاتی قرار می گیرد.

تبصره 2- مقالات ابطال شده و یا منتشر شده در مجلات بلک لیست، مقالات **accept** شده و همچنین مقالات پیش انتشار که هنوز در پایگاه ها نمایه نشده اند مورد بررسی قرار نمی گیرند.

تبصره 3- گروه برنامه ریزی و ارزیابی مراکز تحقیقاتی موظف است اسامی اعضای هیات موسس مراکز تحقیقاتی را جهت بررسی مقالات به کارشناسان اداره علم سنجی دانشگاه اعلام نماید.

تبصره 4- محاسبه امتیاز نهایی مراکز تحقیقاتی بر عهده گروه برنامه ریزی و ارزیابی مراکز تحقیقاتی دانشگاه است.

19- بخش کمیته های تحقیقات دانشجویی و فناوری برتر: به کلیه فعالیت های کمیته های تحقیقات دانشجویی و فناوری از ابتدا تا انتهای سال 2021 (۱۱ دی ماه 1399 لغایت ۱۰ دی ماه 1400) طبق جدول 9 امتیازدهی شده و در نهایت کمیته تحقیقات دانشجویی و فناوری برتر اعلام می گردد.

تبصره 1- تعداد مقالات منتشر شده با افیلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی در پایگاههای **Scopus**، **Pubmed** و **ISI** در سال 2021 توسط کارشناسان اداره علم سنجی به کمیته تحقیقات دانشجویی مرکزی اعلام می گردد و پس از بررسی و

تایید کارشناسان کمیته مرکزی، فایل نهایی جهت محاسبه امتیازات در اختیار سرپرست کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه قرار می گیرد.

تبصره 2- مقالات ابطال شده و یا منتشر شده در مجلات بلک لیست، مقالات **accept** شده و همچنین مقالات پیش انتشار که هنوز در پایگاه ها نمایه نشده اند مورد بررسی قرار نمی گیرند.

تبصره 3- محاسبه امتیاز نهایی کلیه کمیته های تحقیقات و فناوری بر عهده کمیته تحقیقات دانشجویی مرکزی دانشگاه است.

### دستورالعمل محاسبه امتیازات بخش محققین بر تر دانشکده ها و مراکز تحقیقاتی

امتیاز خام مقالات بر اساس نوع نمایه مجله در جدول 1 آورده شده است. لازم به ذکر است که سقف امتیازات مقالات آزاد بوده و فرد می تواند هر میزان امتیازی را از این بخش کسب نماید.

جدول 1- نحوه محاسبه امتیاز خام مقاله بر اساس نوع نمایه مجله	
امتیاز	نمایه مجله
<b>25+(3×IF)</b>	<b>ISI web of science</b>
<b>25</b>	<b>Pubmed</b>
<b>15</b>	<b>Scopus</b>
<b>10</b>	<b>ESCI</b>

در جدول 2، نحوه توزیع امتیاز مقالات بر اساس نقش نویسنده و تعداد کل نویسندگان مقاله و بر اساس جدول آیین نامه ارتقا اعضای هیات علمی محاسبه خواهد شد.

جدول 2- نحوه توزیع امتیاز مقاله بر اساس نقش نویسنده و تعداد نویسندگان			
مجموع ضرایب	سهم هر یک از همکاران از امتیاز مربوطه		تعداد نویسندگان مقاله
	سایر همکاران	اول یا مسئول	
-	-	<b>90%</b>	<b>1</b>
<b>135%</b>	<b>55%</b>	<b>80%</b>	<b>2</b>
<b>150%</b>	<b>40%</b>	<b>70%</b>	<b>3</b>
<b>165%</b>	<b>35%</b>	<b>60%</b>	<b>4</b>

5	٪55	٪30	٪175
6 تا 9	٪50	٪25	٪180
10 نفر و بیشتر	٪45	به نسبت مساوی	٪200

- 1- امتیاز نویسنده اول و مسئول برابر می باشد.
- 2- در مقالات پرنویسنده (دارای 100 نویسنده یا بیشتر)، در صورتی که پژوهشگر نویسنده اول یا مسئول نباشد، امتیاز مقاله تقسیم بر 25 می شود.
- 3- امتیاز انواع مقالات مروری شامل مرور سیستماتیک و متاآنالیز معادل مقالات original محاسبه می گردد.
- 4- امتیاز مقالات letter to Editor معادل یک سوم، امتیاز مقالات Editorial معادل یک دوم و امتیاز مقالات Case Report، Short Communication، Brief Report، Note و غیره معادل دو سوم امتیازات پایه مندرج در جدول 1 در نظر گرفته می شود.
- 5- به مقالات منتشر شده در مجلات Q1 (بر اساس Cite Score)، 5 امتیاز به جمع امتیازات مقاله اضافه می گردد.
- 6- به مقالات منتشر شده در مجلات ٪10 برتر (بر اساس SNIP)، 15 امتیاز به جمع امتیازات اضافه می شود.
- 7- به مقالاتی که بیش از 10 ارجاع در سال گذشته داشته باشند، 15 امتیاز به جمع امتیازات اضافه می گردد.

### دستورالعمل محاسبه امتیازات در بخش فناوری

جدول 3- نحوه محاسبه امتیازات در بخش فناوری			
ردیف	شاخص	امتیاز	واحد
1	شرکت دانش بنیان مستقر در مرکز رشد	5	1
2	واحد فناور مستقر در مرکز رشد	3	1
3	شرکت های دانش بنیان غیر مستقر در مرکز رشد وابسته به اعضای هیات علمی و کارکنان دانشگاه	2	1
4	پروژه فناوری مصوب دانشگاه	1	1
5	پروژه فناوری مشترک با خارج دانشگاه حوزه وزارت بهداشت	2	1
6	پروژه فناوری مشترک با خارج دانشگاه حوزه غیر وزارت بهداشت	3	1
7	پروژه فناوری اتمام یافته موفق	3	1
8	محصول پرتوتایپ منتج از پروژه های فناوری مصوب	1	1
9	محصول دارای مجوز	7	1
10	محصول تجاری شده	9	1



1	4	محصول ثبت شده در خارج از کشور	11
200 میلیون ریال	2	فروش تحقق یافته در یک سال گذشته	12
1000 دلار	2	فروش صادراتی در یک سال گذشته	13
1	2	ثبت اختراع داخلی	14
1	4	ثبت اختراع خارجی	15
100 میلیون ریال	0/1	جذب اعتبارات خارج از دانشگاه حوزه وزارت بهداشت در حیطه فناوری	16
100 میلیون ریال	0/1	جذب اعتبارات خارج از دانشگاه، خارج از حوزه وزارت بهداشت در حیطه فناوری	17
100 میلیون ریال	1	جذب اعتبار از بخش خصوصی در حیطه فناوری	18
1	2	کسب جایزه از جشنواره فناوری داخلی	19
1	3	کسب جایزه از جشنواره فناوری خارجی	20
1	2	ایجاد غرفه در نمایشگاه های داخلی	21
1	3	ایجاد غرفه در نمایشگاه های خارجی	22
هر 10 نفر ساعت	2	برگزاری کارگاه های فناوری برای دانشجویان/اساتید/فناوران	23
1	2	تهیه محتوای آموزشی مرتبط با فناوری و تبدیل آن به مولتی مدیا با هماهنگی دفتر توسعه فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	24

#### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش همکاری های بین المللی

جدول 4- نحوه محاسبه امتیازات در بخش همکاری های بین المللی

ردیف	حیطه فعالیت	نحوه امتیازدهی	سقف امتیاز
1	مقالات دارای همکاری بین المللی (حداقل نمایه اسکوپوس)	به ازای هر مقاله 10 امتیاز	100
2	شرکت در کنفرانس ها و کنگره های بین المللی	به ازای هر کنگره 5 امتیاز	20

3	داوری مقالات در مجلات بین المللی (داخلی و خارجی)	به ازای هر داوری 2 امتیاز	20
4	عضویت در هیات تحریریه یا سردبیری مجلات بین المللی	به ازای هر عضویت 5 امتیاز	20
5	همکاری در انتشار کتب با ناشرین بین المللی (Elsevier, Wiley..) و یا کتب نمایه شده در پایگاه های معتبر نظیر Scopus	به ازای هر فصل کتاب 10 امتیاز	20
6	استاد راهنما یا مشاور دانشجوی غیر ایرانی	استاد راهنما 20 امتیاز، استاد مشاور 10 امتیاز	30
7	طرح تحقیقاتی مشترک با یکی از مراکز علمی یا دانشگاههای خارج از کشور	به ازای هر طرح 15 امتیاز	30
8	جذب گرنت از یکی از موسسات بین المللی (NIH, WHO, IARC)	به ازای هر پروژه 30 امتیاز	30
9	مشارکت فعال در عقد تفاهم نامه با دانشگاه یا موسسات معتبر خارجی	به ازای هر تفاهم نامه 10 امتیاز	20
10	سخنرانی در وبینار بین المللی	به ازای هر وبینار 2 امتیاز	10
11	مشارکت فعال در برگزاری وبینار با حضور اساتید بین المللی	به ازای هر وبینار 2 امتیاز	10

### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش ترجمان و انتقال دانش

جدول 5- میزان امتیازات قابل کسب در حیطه ترجمان و انتقال دانش		
ردیف	نوع شاخص	حداکثر امتیاز به ازای هر مورد
1	تدوین راهنمای بالینی	20 امتیاز
2	تدوین خلاصه سیاستی (منتشر شده در مجلات دارای نمایه حداقل اسکوپوس یا (ESCI)	7.5 امتیاز
3	تدوین خلاصه سیاستی (منتشر شده در مجلات ISC یا علمی پژوهشی)	5 امتیاز
4	تدوین رسانه های تولید شده (کلیپ، پادکست، موشن گرافی، پمفلت، بروشور، پوستر، تراکت، اینفوگرافی و ...) برای گروههای هدف اختصاصی	3 امتیاز
5	برگزاری نشست های رسانه ای (مصاحبه با خبرنگاران صدا و سیما، روزنامه ها و ...)	2 امتیاز
6	تشکیل جلسات اطلاع رسانی و سخنرانی برای ذینفعان (درون دانشگاه یا سازمان های خارج دانشگاه)	1.5 امتیاز
7	برگزاری کارگاه آموزشی برای ذینفعان (در سطح دانشگاه، سازمان های خارج دانشگاه یا ملی)	1 امتیاز

8	تدوین پیام کاربردی قابل انتشار جهت درج در پایگاهها، خبرنامه ها، ویژه نامه ها و بولتن های درون سازمانی و پوسترها	1 امتیاز
9	برگزاری ژورنال کلاب در دانشکده (در راستای انتشار پیام مقاله برگرفته از طرح تحقیقاتی)	0.5 امتیاز

### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش اثرگذاری پژوهش

جدول 6- میزان امتیازات قابل کسب در حیطه اثرگذاری پژوهش		
ردیف	شاخص	حداکثر امتیاز به ازای هر مورد
1	رایزنی جهت ارسال بخشنامه از طرف بالاترین مقام تصمیم گیرنده دانشگاهی،	7.5 امتیاز
	استانی و یا کشوری که با استناد به نتایج طرح تحقیقاتی فعلی، یک تغییر	15 امتیاز
	مشخص در سطح تصمیم گیری را به ذینفعان ابلاغ نماید.	30 امتیاز
2	ارائه گزارش نهایی طرح تحقیقاتی جدید که در صدد ارزیابی میزان اثرگذاری یک طرح تحقیقاتی اتمام یافته بر تغییر شاخص های مرتبط با وضعیت سلامتی، مولفه های موثر بر سلامت و یا ارائه خدمات برای ذینفعان باشد.	15 امتیاز
3	ارائه گزارش نهایی طرح تحقیقاتی چند فازی که در فاز آخر تحقیق، در صدد ارزیابی میزان اثرگذاری انجام فازهای مداخله ای قبلی بر تغییر شاخص های مرتبط با وضعیت سلامتی، مولفه های موثر بر سلامت و یا ارائه خدمات برای ذینفعان باشد.	10 امتیاز

### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش جذب گرنت برتر

جدول 7- محاسبه امتیاز در بخش جذب گرنت از منابع مالی خارج از دانشگاه			
ردیف	شاخص	نحوه امتیازدهی	سقف امتیاز
1	جذب اعتبارات در قالب طرح های تحقیقاتی مشترک با سایر دانشگاه ها	هر 100 میلیون ریال یک امتیاز	5
2	جذب اعتبارات از حوزه وزارت بهداشت (نیماد، نصر و ...)	هر 100 میلیون ریال یک امتیاز	-

3	جذب اعتبارات خارج از حوزه وزارت بهداشت (1٪ استانی، بنیاد ملی نخبگان و ...)	هر 100 میلیون ریال یک امتیاز	-
4	جذب اعتبارات از بخش خصوصی (کارخانجات، شرکت های خصوصی و ...)	هر 100 میلیون ریال یک امتیاز	-
5	جذب اعتبارات بین المللی ( NIH, WHO , ) ...)	هر 100 میلیون ریال یک امتیاز (پس از معادل سازی مبلغ ارزی به ریالی)	-

### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش مراکز تحقیقاتی برتر

جدول 8- نحوه محاسبه امتیازات در بخش مراکز تحقیقاتی برتر			
ردیف	شاخص	نحوه امتیاز دهی	سقف امتیاز
1	مجموع امتیاز مقالات منتشر شده با افلیشن مرکز در سه پایگاه Scopus، Pubmed و ISI در سال 2021	هر مقاله Scopus: 1 امتیاز هر مقاله Pubmed: 1.5 امتیاز هر مقاله ISI: 2 امتیاز تبصره- به ازای هر مقاله Q1 یا دارای همکاری بین المللی 1 امتیاز به امتیازات فوق افزوده می شود.	200 امتیاز
2	مجموع امتیاز مقالات منتشر شده توسط اعضای هیات موسس با افلیشن مرکز در سه پایگاه Scopus، Pubmed و ISI در سال 2021	هر مقاله Scopus: 1 امتیاز هر مقاله Pubmed: 1.5 امتیاز هر مقاله ISI: 2 امتیاز تبصره- به ازای هر مقاله Q1 یا دارای همکاری بین المللی 1 امتیاز به امتیازات فوق افزوده می شود.	50 امتیاز
3	درصد رشد امتیاز مقالات منتشر شده با افیلیشن مرکز در سه پایگاه Scopus، Pubmed و ISI در سال 2021 نسبت به سال 2020	مجموع امتیاز کل مقالات در دو سال 2021 و 2020 از یکدیگر کسر شده و بر مجموع امتیاز کل مقالات در سال پایه (2020) تقسیم می شود و حاصل ضربدر 100 می شود. در نهایت، بر اساس درصد رشد	100 امتیاز

	محاسبه شده، امتیاز نهایی این شاخص به شیوه زیر به دست می آید: رشد منفی: 0 امتیاز به ازای هر درصد رشد مثبت: 2 امتیاز (به عنوان مثال اگر درصد رشد امتیاز مقالات 17 درصد باشد، 34 امتیاز کسب می شود)		
200 امتیاز	هر طرح تحقیقاتی مصوب 5 امتیاز	تعداد طرح های تحقیقاتی مصوب در سال 2021	4

### دستورالعمل محاسبه امتیاز در بخش مراکز تحقیقات و فناوری دانشجویی برتر

جدول 9- نحوه محاسبه امتیازات در بخش مراکز تحقیقات و فناوری دانشجویی برتر			
ردیف	شاخص	نحوه امتیاز دهی	سقف امتیاز
1	تعداد کارگاه های آموزشی و مدارس فصلی برگزار شده	هر کارگاه 1 امتیاز و هر مدرسه فصلی 3 امتیاز	10 امتیاز
2	تعداد جلسات برگزار شده	هر جلسه 1 امتیاز	15 امتیاز
3	تعداد مقالات ارائه شده در کنگره های ملی و بین المللی به صورت پوستر و سخنرانی	هر مقاله کنگره 1.5 امتیاز	-
4	تعداد طرح های تحقیقاتی و فناوری دانشجویی مصوب	هر طرح 3 امتیاز	-
5	تعداد مقالات چاپ شده در مجلات معتبر بین المللی با افیلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی که حاصل از طرح های مصوب کمیته می باشند	هر مقاله 5 امتیاز	-
6	تعداد مقالات چاپ شده در مجلات معتبر بین المللی که حاصل از طرح های مصوب کمیته نیستند اما دارای افیلیشن کمیته تحقیقات دانشجویی می باشند	هر مقاله 4 امتیاز	-