



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**دستورالعمل اجرایی نحوه امتیازدهی به فعالیت‌های تحقیقاتی  
دانشجویان پژوهشگر موضوع بند «ک» ماده 2 آیین نامه  
«تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان»**

1397



## کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

### مقدمه

با استعانت از خداوند متعال و در راستای اجرای بند «ک» آیین نامه «تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعدادهای درخشان» و به منظور عملکرد یکسان در کلیه دانشگاه‌ها/دانشکده‌های علوم پزشکی و موسسات وابسته به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و دانشگاه‌های علوم پزشکی وابسته به دستگاه‌های اجرایی (شاهد، بقیه‌ا... (عج)، ارتش و علوم بهزیستی و توانبخشی) این دستورالعمل تدوین شده است.

شایسته است معاونت پژوهشی کلیه دانشگاه‌های یادشده براساس شاخص‌های زیر، امتیاز فرد را محاسبه و در صورت احراز شرایط، مراتب را به کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی مستقر در معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اعلام نمایند.

شرایط احراز دانشجوی پژوهشگر به شرح زیر است:

➤ کسب حدنصاب امتیاز از حداقل چهار مورد از هفت مورد زیر؛

1. مقالات
2. پایان‌نامه
3. ارائه خلاصه مقالات در کنگره‌ها و سمینارها
4. انتشار کتاب
5. مجری یا همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی
6. فعالیت در کمیته تحقیقات دانشجویی
7. نوآوری، اختراع و اکتشاف

➤ و پیوست مدارک:

1. تاییدیه معدل
2. تاییدیه کمیته انضباطی و
3. چک‌لیست امتیازدهی می‌باشد.



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

بدیهی است، در صورتیکه امتیازدهی پرونده ارسالی سه مورد از هفت مورد مذکور را دربرداشته باشد و یا مدارک ارسالی ناقص باشد، پرونده در کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی قابل قبول نمی‌باشد. در این صورت پس از تکمیل و ارسال مجدد پرونده به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، زمان بررسی مجدد، دو ماه پس از تاریخ بررسی اولیه توسط کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی خواهد بود.

دستورالعمل شامل 9 بخش، 10 ماده و دو ضمیمه شامل؛ چک‌لیست امتیازدهی (1) و نمونه امتیازدهی پرونده (2)

می‌باشد.



## کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

### بخش اول - تعاریف

**ماده 1)** واژه‌های مندرج در این دستورالعمل، در معانی زیر به کار رفته است:

**1-1 دانشجوی:** منظور کلیه دانشجویان شاغل به تحصیل در دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی، موسسات وابسته به وزارت بهداشت و دانشکده‌های علوم پزشکی وابسته به دستگاه‌های اجرایی (شاهد، بقیه الله، ارتش و علوم بهزیستی) می‌باشد.

**تبصره:** همچنین دانشجویانی که از زمان دانش‌آموختگی آنها در موسسات مذکور، بیش از 24 ماه نگذشته باشد.

**2-1 دوره:** مجموعه دروسی است هماهنگ، که در چارچوب نظام خاص در یک مدت زمان معین به دانشجو ارائه می‌شود.

**3-1 دوره تحصیلی:** طول مدت تحصیل و مدرک اعطایی در پایان تحصیل است و عبارت است از کارشناسی (لیسانس)، کارشناسی ارشد (فوق لیسانس)، MPH، دکتری حرفه‌ای (پزشک عمومی، دندانپزشکی، داروسازی)، دکتری تخصصی (Ph.D) و فوق تخصصی بالینی.

**4-1 رشته تحصیلی:** رشته‌ای که دانشجو در آن رشته درخواست بررسی پرونده نموده است.

**5-1 آخرین مقطع تحصیلی:** مقطعی که دانشجو در آن مقطع درخواست بررسی پرونده نموده است.

**6-1 انتشار مقاله:** منظور چاپ مقاله توسط دانشجو (نام دانشجو جزو نویسندگان مقاله باشد) در طول دوره تحصیل (مدت زمان معینی که فرد متقاضی در آن مشغول به تحصیل بوده یا از زمان دانش‌آموختگی وی بیش از 24 ماه نگذشته باشد) در مجلات علمی پژوهشی داخلی، مصوب کمیسیون نشریات علوم پزشکی، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری یا مجلات معتبر خارجی می‌باشد (جدول 1).

**7-1 پایان نامه:** رساله تحقیقاتی دفاع شده دانشجو در آخرین مقطع تحصیلی می‌باشد.

**8-1 ارائه خلاصه مقالات در کنگره‌ها و سمینارها:** منظور از کنگره یا سمینار مجمعی است که جهت ارائه نتایج تحقیقاتی برگزار شده و دارای فراخوان و کتابچه خلاصه مقالات است. نام دانشجو می‌بایست جزو نویسندگان خلاصه مقاله باشد و گواهی پوستر یا سخنرانی داشته باشد.



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**9-1 Abstract Meeting:** تلفیقی از گزارش موردی، پوستر و اسلاید ارائه شده در نشست است که به

صورت دوره‌ای (متفاوت در مجلات) به صورت چاپی و الکترونیکی منتشر می‌شود.

**10-1 Proceeding Book:** چاپ مجموعه مقالات (بصورت کامل یا خلاصه شده) پذیرفته شده در

کنفرانس‌های معتبر بین‌المللی، که دارای ISBN مشخص است (یعنی به صورت رسمی قابل ارجاع دادن به آن است).

**11-1 بانک‌های اطلاعاتی:** سطح‌بندی بانک‌های اطلاعاتی نمایه‌شده مجلات علمی به شرح جدول شماره (1)

می‌باشد.

**12-1 انتشار کتاب:** منظور تالیف، ترجمه و گردآوری کتابی است که مرتبط با حیطه‌های پژوهشی یا آموزشی

دانشگاه‌های علوم پزشکی و دارای شرایط زیر باشد:

1. قرار داشتن نام دانشجو جزو نویسندگان کتاب

2. قرار داشتن نام دانشجو در صفحه اول کتاب (فیا)

3. مورد تایید بودن کتاب از نظر معاونت پژوهشی یا آموزشی دانشگاه

**13-1 همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی:** قرار داشتن نام دانشجو در جدول همکاران اصلی یا مجری طرح

(در پروپوزال) مصوب شورای پژوهشی دانشگاه (یا سایر مراجع دارای تفویض اختیار جهت تصویب طرح) بوده

و می‌بایست تأییدیه پایان طرح را داشته باشد.

**14-1 طرح چند مرکزی داخلی:** طرحی است که با همکاری چند دانشگاه یا مرکز تحقیقاتی داخل کشور انجام

شده باشد.

**15-1 طرح چند مرکزی خارجی:** طرحی است که با همکاری علمی مراکز و دانشگاه‌های خارج از کشور انجام

شده باشد.

**16-1 فعالان در کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی:** شامل دانشجویانی است که علاوه بر عضویت در کمیته

در یکی از محورهای زیر بر اساس مستندات موجود و طبق گواهی کتبی سرپرست کمیته فعالیت نموده باشند:

1. عضویت در شورای مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه

2. دبیری کمیته تحقیقات و فناوری دانشجویی دانشگاه



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

3. همکاری در برگزاری همایش‌ها، کنگره‌ها و ژورنال کلاب‌هایی که توسط کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه برگزار شده‌باشد

4. تدریس در کارگاه‌های آموزشی که توسط کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه برگزار شده‌باشد.

### 17-1 نوآوری، اختراع و اکتشاف: منظور مواردی است که دارای گواهی‌نامه ثبت اختراع از اداره کل ثبت

شرکت‌ها و مالکیت صنعتی بوده و یا در مراجع معتبر خارج از کشور ثبت شده باشد. گواهی‌های ثبت اختراع مربوط به قبل از سال 1393، می‌بایست تاییدیه کمیته ابداعات و اختراعات مربوط به وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی را کسب نمایند. سهم امتیاز مخترع براساس سهم مشخص شده در متن اختراع قابل محاسبه می‌باشد.

### بخش دوم - مقالات

#### ماده 2) انتشار مقاله؛

1-2 دانشجویان مقطع کارشناسی دارای حداقل یک مقاله اصیل (Original) منتشر شده مرتبط با رشته تحصیلی در مجلات علمی و معتبر داخلی یا خارجی (جدول 1) باشد.

2-2 دانشجویان مقطع دکترای حرفه‌ای (پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی)، کارشناسی ارشد و MPH دارای حداقل دو مقاله اصیل (Original) منتشر شده مرتبط با رشته تحصیلی باشد که حداقل یکی از آنها در مجلات نوع یک یا دو بانک‌های اطلاعاتی (جدول 1) نمایه شده‌باشد.

3-2 دانشجویان PhD و فوق تخصصی بالینی دارای حداقل سه مقاله اصیل (Original) منتشر شده مرتبط با رشته تحصیلی نمایه شده در مجلات نوع یک یا دو بانک‌های اطلاعاتی (جدول 1) باشد.

**تبصره 1:** لازم است دانشجویان مقاطع دکترای حرفه‌ای به بالا حداقل در یک مقاله نمایه شده نوع یک یا دو بانک‌های اطلاعاتی (جدول 1) نویسنده اول یا مسئول باشند.



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**تبصره 2:** از آنجا که چاپ مقاله به عنوان شاخص اصلی در بررسی پرونده دانشجویان پژوهشگر در نظر گرفته شده است، لذا در صورت عدم ارائه مقاله به شرح فوق بررسی پرونده میسر نمی‌باشد.

#### ماده 3) نحوه امتیازدهی؛

**1-3** مقالات منتشر شده در مجلات نمایه شده نوع یک یا دو (جدول 1) به ازای هر مقاله (25) امتیاز و چنانچه مجله دارای ضریب تاثیر (Impact factor) باشد امتیاز مقاله با 2 برابر ضریب تاثیر (Impact factor) سال انتشار مقاله جمع می‌شود. (فرمول 1)

**2-3** مقالات منتشر شده در مجلات نمایه شده نوع سه یا چهار (جدول 1) به ازای هر مقاله (15) امتیاز.

**3-3** مقالات منتشر شده در مجلات نمایه شده نوع پنج (جدول 1) به ازای هر مقاله (10) امتیاز.

**4-3** Case Report، Letter to Editor و Commentary به عنوان مقاله اصیل (Original) محاسبه

نمی‌گردد. امتیاز موارد ذکر شده معادل نصف امتیاز مقالات منتشر شده در هر یک از انواع می‌باشد.

جدول (1) سطح بندی بانک‌های اطلاعاتی	
سطح (نوع) بانک‌های اطلاعاتی	نام بانک اطلاعاتی
نوع 1	ISI Web of Science
نوع 2	Medline/PubMed
نوع 3	Scopus
نوع 4	Embase, Chemical Abstract, Biological Abstract, Psych Info, CINAHL, Current Contents
نوع 5	سایر

**تبصره 1:** نحوه امتیازدهی به ترتیب نویسندگان مقاله طبق جدول نحوه توزیع امتیاز فعالیت‌های پژوهشی

مشترک جهت ارتقای اعضای هیأت علمی می‌باشد.



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

جدول (2) نحوه محاسبه و توزیع امتیازات مقالات پژوهشی و آموزشی مشترک			
ستون (1)	ستون (2)		ستون (3)
تعداد همکاران	سهام هر یک از همکاران از امتیاز مربوط		مجموع ضرایب
	نفر اول	هر یک از بقیه همکاران	
1	100%	_____	
2	90%	60%	150%
3	80%	50%	180%
4	70%	40%	190%
5	60%	30%	180%
6 و بالاتر	50%	25%=<	175%

**تبصره 2:** علاوه بر پیوست مقاله، صفحه‌ایی از مجله که مشخص کننده نوع مجله، نمایه شده (Indexing) و ضریب تاثیر (IF) آن است، ضمیمه گردد.

**تبصره 3:** برای نویسنده مسئول و نویسنده اول مقاله، امتیاز برابر در نظر گرفته می‌شود.

**تبصره 4:** تنها یک مقاله دارای پذیرش چاپ از دفتر مجله (طی نامه رسمی و غیر الکترونیک) یا تحت چاپ (Article In Press) قابلیت تخصیص امتیاز دارد.

**تبصره 5:** در صورتی که مقاله حاصل از پایان‌نامه باشد امتیاز حاصل از آن در 1/2 ضرب می‌شود. (فرمول 2)

\* فرمول (1) محاسبه امتیاز مقاله:

امتیاز مربوط به نویسنده  $\times [(2 \times \text{Impact Factor}) + \text{امتیاز مربوط به مقاله}]$

\* فرمول (2) محاسبه امتیاز مقاله منتج از پایان‌نامه:

$1/2 \times [ \text{امتیاز مربوط به نویسنده} \times [(2 \times \text{Impact Factor}) + \text{امتیاز مربوط به مقاله}] ]$





## کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

### بخش سوم - پایان نامه

#### ماده 4) نحوه امتیازدهی؛

1-4 با در نظر گرفتن نوع مطالعه و طراحی تحقیق، به شرح زیر امتیاز تعلق می گیرد:

1. مطالعات توصیفی و کیفی: (3) امتیاز
2. مطالعات پایه شامل In-vitro و In-vivo: (6) امتیاز
3. مطالعات تحلیلی شامل کوهورت و موردی - شاهدهی: (6) امتیاز
4. کارآزمایی بالینی: (10) امتیاز

تبصره: حداکثر امتیاز قابل تخصیص از این ماده، (10) امتیاز می باشد.

### بخش چهارم - ارائه خلاصه مقالات درکنگره ها و سمینارها

#### ماده 5) نحوه امتیازدهی؛

- 1-5 به ازای داشتن هر مورد گواهی سخنرانی در همایش های داخلی: (1) امتیاز
- 2-5 به ازای داشتن هر مورد گواهی پوستر در همایش های داخلی: (5) امتیاز
- 3-5 به ازای داشتن هر مورد گواهی سخنرانی در همایش های خارجی: (3) امتیاز
- 4-5 به ازای داشتن هر مورد گواهی پوستر در همایش های خارجی: (1) امتیاز
- 5-5 به ازای هر مورد خلاصه مقاله نمایه شده در ISI به صورت Abstract Meeting: (2) امتیاز
- 6-5 به ازای هر مورد Proceeding نمایه شده در ISI: (3) امتیاز

تبصره 1: هر خلاصه مقاله تنها از یکی از موارد فوق می تواند امتیاز کسب نماید.

تبصره 2: در هر مورد گواهی سخنرانی یا پوستر، خلاصه مقاله مربوطه ضمیمه گردد.



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**تبصره 3:** در صورت کسب عنوان مقاله برتر در کنگره به ازای هر مقاله در همایش داخلی (2) امتیاز، اضافه بر امتیازات فوق تعلق می‌گیرد.

**تبصره 4:** در صورت کسب عنوان مقاله برتر در کنگره به ازای هر مقاله در همایش خارجی (3) امتیاز، اضافه بر امتیازات فوق تعلق می‌گیرد.

**تبصره 5:** حداکثر (50%) از امتیاز خلاصه مقالات می‌تواند مربوط به کنگره‌های دانشجویی باشد.

**تبصره 6:** حداکثر امتیاز قابل تخصیص از این ماده، (15) امتیاز می‌باشد

### بخش پنجم - انتشار کتاب

ماده 6) نحوه امتیازدهی؛

1-6 ترجمه کتاب: (5) امتیاز

2-6 گردآوری: (7) امتیاز

3-6 تالیف: (10) امتیاز می‌باشد.

**تبصره 1:** در صورتیکه نام کمیته تحقیقات دانشجویی در صفحه اول آورده شده باشد (2) امتیاز به امتیاز کسب شده اضافه می‌گردد.

**تبصره 2:** حداکثر امتیاز قابل اختصاص از این ماده (15) امتیاز است.

### بخش ششم - مجری یا همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی

ماده 7) نحوه امتیازدهی؛

1-7 به ازای هر مورد طرح تحقیقاتی به عنوان همکار: (3) امتیاز



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

- 7-2 به ازای هر مورد طرح تحقیقاتی به عنوان مجری: (5) امتیاز
- 7-3 در صورتی که طرح چند مرکزی داخلی باشد امتیاز پایه در ضریب (1/2) ضرب می شود.
- 7-4 در صورتی که طرح چند مرکزی خارجی باشد امتیاز پایه در ضریب (1/5) ضرب می شود.
- 7-5 چنانچه طرح مصوب کمیته تحقیقات دانشجویی باشد امتیاز پایه در ضریب (1/5) ضرب می شود.
- تبصره: حداکثر امتیاز قابل تخصیص از این ماده (15) امتیاز می باشد.

### بخش هفتم - فعالیت در کمیته تحقیقات دانشجویی

#### ماده 8) نحوه امتیازدهی؛

- 8-1 دبیر به ازای هر سال فعالیت از (2-6) امتیاز با نظر سرپرست کمیته
- 8-2 عضویت در شورای مرکزی کمیته تحقیقات دانشجویی به ازای هر سال (2) امتیاز
- 8-3 عضویت در شورای پژوهشی کمیته تحقیقات دانشجویی به ازای هر سال (2) امتیاز
- 8-4 همکاری اجرایی در برگزاری همایش ها و کنگره ها به ازای هر (50) ساعت (1) امتیاز
- 8-5 همکاری علمی در برگزاری ژورنال کلاب های دانشجویی، همایش ها و کنگره ها به ازای هر (25) ساعت (1) امتیاز

امتیاز

- 8-6 تدریس در کارگاه های برگزار شده توسط کمیته تحقیقات دانشجویی (با ارائه برنامه کارگاه و گواهی کتبی کمیته، به ازای هر (10) ساعت تدریس در کارگاه (1) امتیاز
- تبصره 1: همکاری علمی در کنگره ها و همایش ها شامل ارائه خلاصه مقالات نمی باشد.
- تبصره 2: تمامی موارد فوق می بایست به تأیید معاون پژوهشی دانشگاه برسد.
- تبصره 3: حداکثر امتیازی که از این ماده قابل کسب است، (25) امتیاز است.

### بخش هشتم - نوآوری، اختراع و اکتشاف

#### ماده 9) نحوه امتیازدهی؛

- 9-1 سهم امتیاز مخترع معادل سهم مشخص شده در متن اختراع قابل محاسبه است.



## کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

9-2 حداکثر تا (20) امتیاز از این ماده قابل اکتساب است.

### بخش نهم - حد نصاب امتیازات

ماده (10) حد نصاب امتیازات؛

10-1 حداقل امتیاز لازم در مقطع لیسانس (55) امتیاز (بدون در نظر گرفتن امتیاز حاصل از پایان نامه)، در مقطع دکترای حرفه‌ای و کارشناسی ارشد (95) امتیاز و در دانشجویان مقاطع بالاتر (115) امتیاز می‌باشد.

**تبصره 1:** دانشجویان دانشگاه‌های تیپ دو و دانشگاه‌های ارتش و شاهد با احراز (90%) و تیپ سه با احراز (80%) از امتیاز حدنصاب مقطع تحصیلی مربوطه، با رعایت حداقل‌های ذکر شده در موارد مختلف، به عنوان دانشجوی پژوهشگر در نظر گرفته می‌شوند.

**تبصره 2:** حدنصاب امتیاز کسب شده بر حسب معدل بدین صورت محاسبه می‌گردد:

- در مقطع کارشناسی در صورت معدل کمتر از 16، به ازای هر نیم نمره، (25) امتیاز می‌بایست به سقف حدنصاب اضافه گردد.

- در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری حرفه‌ای در صورت معدل کمتر از 15، به ازای هر نیم نمره، (35) امتیاز می‌بایست به سقف حدنصاب اضافه گردد.

**تبصره 3:** امتیازات کسب شده از این آیین نامه می‌بایست حداقل از چهار بخش از هفت بخش؛ مقالات، پایان نامه، ارائه خلاصه مقالات در کنگره‌ها و سمینارها، انتشار کتاب، مجری یا همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی، فعالیت در کمیته تحقیقات دانشجویی و نوآوری، اختراع، اکتشاف و نوآوری باشد.

**تبصره 4:** در صورتیکه امتیازدهی پرونده ارسالی سه مورد از هفت مورد مذکور را دربرداشته باشد و یا مدارک ارسالی ناقص باشد، پرونده در کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی قابل قبول نمی‌باشد.



### کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**تبصره 5:** در صورت رد پرونده توسط کمیته کشوری تحقیقات دانشجویی، زمان بررسی مجدد پرونده، پس از تکمیل و ارسال مجدد، دو ماه پس از تاریخ بررسی اولیه توسط کمیته کشوری دانشجویی خواهد بود.

این دستورالعمل در 9 بخش و 10 ماده در تاریخ 1397/05/06 در معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تصویب گردید.



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

ضمیمه (1) چک لیست امتیازدهی به فعالیت‌های تحقیقاتی دانشجویان پژوهشگر موضوع بند «ک» ماده 2  
آیین‌نامه «تسهیلات آموزشی، پژوهشی و رفاهی ویژه استعداد‌های درخشان

**بخش انتشار مقاله**

رتبف	نام مقاله	نام مجله	مقالات در چه مجلات نمایه شده اند	تعداد نویسندگان	رتبه فرد در بین نویسندگان	سال و شماره چاپ مقالات	مقاله دارای پذیرش چاپ از دفتر مجله	امتیاز
								کل امتیاز

**بخش پایان نامه**

رتبف	مطالعات توصیفی و کیفی	مطالعات پایه شامل In-vitro و In-vivo	مطالعات تحلیلی شامل کوهورت و موردی - شاهدی	کارآزمایی بالینی	امتیاز

**بخش ارائه خلاصه مقالات در کنگره‌ها و سمینارها**

رتبف	نام سمینار	نوع سمینار			عنوان مقاله	تعداد نویسندگان	رتبه فرد در بین نویسندگان	نحوه ارائه		امتیاز
		کشوری	خارج از کشور	سخنرانی				پوستر		



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

**بخش انتشار کتاب**

امتیاز	نامه تاییدیه معاونت پژوهشی یا آموزشی دانشگاه در مورد کتاب	نام کمیته تحقیقات دانشجویی در صفحه اول کتاب	نحوه فعالیت			عنوان کتاب	ردیف
			ترجمه	گردآوری	تالیف		

**بخش مجری یا همکاری در اجرای طرح های تحقیقاتی**

امتیاز	پایان طرح	نوع طرح		نحوه فعالیت		عنوان طرح	ردیف
		چند مرکزی خارجی	چند مرکزی داخلی	همکار	مجری		

**بخش فعالیت در کمیته تحقیقات دانشجویی**

امتیاز	عنوان فعالیت - با ارائه گواهی (مهر وامضای معاونت پژوهشی یا آموزشی)				ردیف
	تدریس در کارگاه های آموزشی (ساعت)	همکاری در برگزاری همایش ها، کنگره ها و ژورنال کلاب ها (ساعت)	دبیر کمیته پژوهش های دانشجویی (سال)	عضویت در شورای مرکزی (سال)	

**بخش نوآوری، اختراع و اکتشاف**

امتیاز	مرجع تایید کننده (تاییدیه وزارت بهداشت و درمان)	سهام امتیاز مخترع در متن اختراع	عنوان	ردیف



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

ضمیمه (2) نمونه امتیازدهی پرونده

توضیحات	امتیاز انتشار مقاله
$[25+(2 \times 2.51)] \times 0.7$	21.01
$[25+(2 \times 0)] \times 0.7$	17.5
$(25 \times 3)$	7.5
$(15 \times 2.5)$	3.75
$[25+(2 \times 4.5)] \times 0.3$	7.77
$[25+(2 \times 4.3)] \times 0.25$	6.46
$(25 \times 2.5)$	6.25
$(15 \times 3)$	4.5
$(15 \times 3)$	4.5
$(10 \times 4)$	4
$(10 \times 3)$	3
$(10 \times 3)$	3
$(10 \times 3)$	3
$(10 \times 9)$	9
جمع کل	101,24

توضیحات	پایان نامه
مطالعات تحلیلی شامل کوهورت و مورد -شاهدی	6





کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

توضیحات	خلاصه مقالات
سخنرانی/همایش داخلی	1
سخنرانی/همایش خارجی	3
سخنران برتر در همایش داخلی	1+2
سخنرانی	1
سخنرانی	1
سخنرانی	1
سخنرانی	1
پوستر/ همایش داخلی	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
پوستر	0.5
ISI نمایه شده در Proceeding	3
جمع کل	15,5
حداکثر امتیاز 15	15

توضیحات	انتشار کتاب
ترجمه کتاب	5
تالیف کتاب	10
گردآوری کتاب	7
جمع کل	25
حداکثر امتیاز 15	15

توضیحات	مجری یا همکار طرح
همکار طرح	3
همکار طرح	3
مجری طرح	5
جمع کل	11



کمیته کشوری تحقیقات و فناوری دانشجویی

توضیحات	فعالیت در کمیته
همکاری در برگزاری همایش و کنگره ها...	1

امتیاز کل	فعالیت در کمیته	مجری یا همکار طرح	کتاب	خلاصه مقالات	پایان نامه	مقاله
149,24	1	11	15	15	6	101,24