



توجه: این کاربرگ مختص مراکز تحقیقاتی است که تاکنون استاد راهنمای مورد تأیید از کمیته منتخب دکتری تخصصی پژوهشی معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی نداشتند.

کاربرگ

اعتباربخشی مراکز تحقیقاتی متقارضی برگزاری
دوره دکتری تخصصی پژوهشی
(Ph.D. by Research)

مرکز توسعه و هماهنگی تحقیقات و فناوری
سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

بسمه تعالیٰ

مراکز تحقیقاتی که براساس ضوابط، متقاضی برگزاری دوره‌های دکتری تخصصی پژوهشی (Ph.D. by Research) می‌باشد، می‌بایست کاربرگ پیوست را به دقت تکمیل نموده و همراه با مستندات مورد نیاز بروی لوح فشرده به معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ارسال نمایند. کاربرگ و مستندات واصل شده پس از تشکیل پرونده؛ مطابق آینین نامه و دستورالعمل مورد بررسی و ارزیابی کارشناسی قرار گرفته و در کمیته منتخب دکتری تخصصی پژوهشی طرح و تصویب می‌شود. مصوبات کمیته مذکور اعم از نام مراکز تحقیقات مجری دوره، استاد راهنمای رشته دکتری تخصصی پژوهشی و ظرفیت پذیرش دانشجو برای هر استاد راهنمای جهت تأیید نهایی به شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی ارسال می‌شود. در نهایت رشته- محل‌های تأیید شده نهایی جهت درج در دفترچه راهنمای آزمون دکتری تخصصی پژوهشی سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ به مرکز سنجش آموزش پزشکی و همچنین سازمانها/ مؤسسات/ دانشگاه‌های علوم پزشکی مجری ابلاغ می‌شود.

تذکرات مهم

- ۱- مسئولیت اعتبار و صحت اطلاعات مندرج در کاربرگ بر عهده ریاست مرکز بوده و در صورت تناقض با اطلاعات مستند موجود در معاونت تحقیقات و فناوری پرونده از چرخه اعتباربخشی خارج خواهد شد.
- ۲- کلیه مستندات می‌بایست به طور کامل ارایه گردد. شایان ذکر است که در صورت نقص مدارک پرونده مورد بررسی قرار نخواهد گرفت.
- ۳- مستندات مورد نیاز می‌بایست منطبق با بندهای کاربرگ مرتب شده و برچسب مرتبط با هر بند الصاق شده باشد.
- ۴- در خصوص بندهایی از کاربرگ که با ستاره مشخص شده و مستلزم ارائه تصویر مقالات منتشرشده می‌باشد، ضمن تکمیل دقیق جداول مربوطه، تصویر صفحه اول مقاله، تصویر مستندات مبنی بر نمایه شدن در نمایه‌نامه‌های بین‌المللی:
- PubMed , ISI (Web of Science)
- ۵- ارائه h-index استاد راهنمای پیشنهادی که می‌بایست حتماً از پایگاه استنادی Scopus استخراج شده باشد.
- ۶- پس از بررسی مدارک و تأیید کارشناسی در واحد دکتری تخصصی پژوهشی، به منظور بررسی فضای فیزیکی مناسب تحقیقاتی و همچنین در اختیار داشتن محیط‌های تحقیقاتی موردنیاز مانند آزمایشگاه، پایگاه اطلاع رسانی و ... توسط ناظرین کمیته نظارت، ارزیابی و ارتقاء دکتری تخصصی پژوهشی در صورت لزوم از مراکز متقاضی بازدید بعمل خواهد آمد.
- ۷- مراکز تأیید شده در کمیته منتخب دکتری تخصصی پژوهشی ملزم به رعایت تمامی مواد و تبصره‌های آینین نامه دوره دکتری تخصصی پژوهش/ فناوری محور (Ph.D. by Research) مصوب هفتاد و هفتمین جلسه شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۱۸ می‌باشد.
- ۸- اخذ مجوز از کمیته منتخب دکتری تخصصی پژوهشی به منزله مجوز دائمی نبوده و در صورت عدم رعایت تعهدات و حاصل نشدن برونداد تحقیقاتی قابل قبول به صلاحیت معاونت تحقیقات و فناوری لغو مجوز خواهد شد.
- ۹- کاربرگ تکمیل شده و مستندات مربوطه را بصورت ارسال لوح فشرده (CD) از طریق پست به نشانی تهران - شهرک غرب - بلوار شهید فرجزادی - بلوار ایوانک - بین فلامک و زرافشان - ستاد وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - بلوک A - طبقه سیزدهم - بال جنوب شرقی - مرکز توسعه و هماهنگی تحقیقات و فناوری معاونت تحقیقات و فناوری - واحد دکتری تخصصی پژوهشی ارسال نمایید.

۱) مشخصات مرکز تحقیقاتی

نام مرکز تحقیقاتی:

وابسته به دانشگاه/سازمان/ مؤسسه:

تاریخ اخذ موافقت قطعی:

➤ مرکز تحقیقات جزو ۳۰ درصد اول گروه ارزشیابی است:

➤ روند سه ساله‌ی نمره‌ی Z مرکز تحقیقات نزولی نباشد:

(مستند نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۹ از سایت معاونت تحقیقات و فناوری ضمیمه گردد).

➤ مؤسسه دارای مقطع دکتری تخصصی (Ph.D.) در رشته مورد تقاضای دکتری تخصصی پژوهشی یا در صورت

نداشتن مقطع مربوطه، گروه آموزشی رشته مورد تقاضا می‌باشد:

➤ تفاهمنامه همکاری علمی- تحقیقاتی با یکی از گروه‌های آموزشی مرتبط با رشته دکتری تخصصی پژوهشی

در خواستی آن مؤسسه وجود دارد(مستند تفاهمنامه ضمیمه گردد):

آدرس پستی مرکز :

آدرس پایگاه الکترونیکی (Web Site) مرکز:

شماره تلفن/نمبر :

شماره تلفن ثابت:

نام کارشناس رابط :

شماره تلفن همراه:

بودجه پژوهشی (میلیون ریال)* :

* بودجه پژوهشی(گرت) استادی راهنمای پیشنهادی توسط سازمان/ مؤسسه/دانشگاه علوم پزشکی یا مرکز خارج از
دانشگاه متقارضی با تأییدیه معاونت پژوهشی:

میزان بودجه طرح‌های مصوب(میلیون ریال) در سال تشکیل پرونده:

میزان بودجه جذب شده از خارج دانشگاه ذیربط(میلیون ریال) در سال تشکیل پرونده:

مشخصات ریاست مرکز تحقیقاتی

نام و نام خانوادگی:

جدول ۱-۱ جدول اطلاعات و سوابق تحصیلی

ردیف	مقطع	رشته	گرایش	نام دانشگاه	از تاریخ	تا تاریخ	کشور	شهر
۱								
۲								
۳								
۴								

جدول ۱-۲ سوابق کاری (از ابتدا تا کنون)

ردیف	محل کار	عنوان شغلی	شهر	تاریخ شروع به همکاری	تاریخ خاتمه همکاری	نوع استخدام
۱						هیات علمی <input type="checkbox"/> غیر هیات علمی <input type="checkbox"/> سایر <input type="checkbox"/>
۲						هیات علمی <input type="checkbox"/> غیر هیات علمی <input type="checkbox"/> سایر <input type="checkbox"/>
۳						هیات علمی <input type="checkbox"/> غیر هیات علمی <input type="checkbox"/> سایر <input type="checkbox"/>
۴						هیات علمی <input type="checkbox"/> غیر هیات علمی <input type="checkbox"/> سایر <input type="checkbox"/>

جدول ۲) مشخصات اعضاي هيات علمي مرکز:

سایر افتخارات پژوهشی	تعداد موارد هدایت دانشجو به عنوان استاد مشاور				تعداد موارد هدایت دانشجو به عنوان استاد راهنما				تعداد مقالات تحقیقی نمایه شده در نمایه نامههای بین المللی (به عنوان نویسنده اول یا مسئول طی دو سال پیش از سال تشکیل پرونده)	تعداد کل مقالات علمی پژوهشی	تعداد گرایش تحقیقاتی	تعداد طرح های تحقیقاتی (مجری)	مدت اشتغال در مرکز (سال)	نوع استخدام تمام وقت / پاره وقت	مرتبه علمی	گرایش تحصیلی	رشته تحصیلی	میزان تحصیلات	نام و نام خانوادگی	ردیف
	دستیاری	دکتری تخصصی (Ph.D)	دکتری فارسی	کارشناسی ارشد	دستیاری	دکتری تخصصی (Ph.D)	دکتری فارسی	کارشناسی ارشد												

* مشخصات استاد راهنمای پیشنهادی به صورت High Light مشخص گردد..

** احکام کارگزینی و ابلاغ اعضاي هیئت علمي مرکز پیوست شود.

جدول ۳) مشخصات اساتید راهنمای پیشنها دی از اعضای هیات علمی مرکز و رشته تخصصی پژوهشی دوره دکتری تخصصی پژوهشی (Ph.D. by Research)

ردیف	نام و نام خانوادگی استاد راهنمای پیشنها دی	استخراجی از پایگاه استنادی *Scopus	*رشته تخصصی پژوهشی <u>(یکی از رشته های مصوب دکتری تخصصی طبق جدول پیوست)</u>	عنوان زیر محور پیشنها دی***	تعداد طرح های تحقیقاتی اجرا شده توسط استاد راهنمای زمینه زیر محور پیشنها دی
۱					
۲					
۳					
۴					
۵					
۶					
۷					

***تصویر صفحه استاد راهنمای از پایگاه Scopus**

*رشته تخصصی پژوهشی متناظر با رشته دکتری تخصصی بدین شرح می باشد:

یکی از ۸۰ رشته مربوط به دوره دکتری تخصصی مصوب معاونت آموزشی (جدول پیوست)

***زیر محور پیشنها دی در واقع رشته تحقیقاتی دانشجو خواهد بود.

جدول ۴: مقالات منتشر شده در نشریات علمی پژوهشی نمایه شده در نمایه نامه های بین المللی **ISI(web of science)** , **Pub Med** (منطبق با جدول ۲)

توجه: در جدول ذیل به ازای هر عضو هیات علمی پیشنهادی به عنوان استاد راهنما (رتبه دانشیاری و استادی) Original *، مشخصات حداقل ۶ مقاله تحقیقی (Original) بعنوان نویسنده اول / مسئول ** چاپ شده طی ۲ سال گذشته درج گردد.

ردیف	نام و نام خانوادگی	عنوان مقاله	عنوان مجله	* نویسنندگان	محل نمایه شدن	ضریب تاثیر IF (در صورت نمایه شدن در ISI)	تاریخ چاپ
۱				*			
۲				*			
۳				*			
۴				*			
۵				*			
۶				*			

• ارائه احکام کارگزینی و ابلاغ اساتید راهنما (استاد راهنما حتماً) می باشد از اعضای هیئت علمی آن مؤسسه باشد

** ارائه فول تکست مقالات . (تصویر صفحه اول مقالات و مستند ایندکس مجلات حتماً ضمیمه گردد).

تعداد دانشجویان در زمان درخواست دانشجوی دکتری تخصصی پژوهشی استاد راهنمای پیشنهادی:

✓ مقطع کارشناسی ارشد:

✓ مقطع دکتری تخصصی (Ph.D.):

شرح مختصری از پیش‌بینی دستآورد برگزاری دوره دکتری تخصصی پژوهشی:

- ۱
- ۲
- ۳
- ۴

تاریخ تکمیل کاربرگ :

نام و نام خانوادگی ریاست مرکز تحقیقاتی :

امضاء :

گروه علوم پایه، بهداشت و تخصصی			
۴. مجموعه ۴(قارچ شناسی پزشکی، انگل شناسی پزشکی)	۳. مجموعه ۳(روانشناسی بالینی، روانشناسی نظامی)	۲. مجموعه ۲(بهداشت باروری، مامایی)	۱. مجموعه ۱(باکتری شناسی پزشکی، توکسین های میکروبی)
۸. مجموعه ۸(زیست فناوری پزشکی، پزشکی مولکولی)	۷. مجموعه ۷(علوم و صنایع غذایی، بهداشت و ایمنی مواد غذایی)	۶. مجموعه ۶(اقتصاد سلامت، سیاستگذاری سلامت، مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی)	۵. مجموعه ۵(فیزیولوژی پزشکی، فیزیولوژی ورزشی)
۱۲. ارگونومی	۱۱. اخلاق پزشکی	۱۰. اپیدمیولوژی	۹. مجموعه ۹(زیست پزشکی سامانه‌ای، بیوشیمی بالینی)
۱۶. آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	۱۵. آموزش بهداشت حرفة‌ای	۱۴. آمار زیستی	۱۳. اعضای مصنوعی
۲۰. بهداشت حرفة‌ای	۱۹. آینده پژوهی سلامت	۱۸. ایمنی شناسی پزشکی	۱۷. انفورماتیک پزشکی
۲۴. پرستاری	۲۳. بیولوژی تولیدمثل	۲۲. بینایی سنجی	۲۱. بهداشت محیط
۲۸. سالمند شناسی	۲۷. ژنتیک پزشکی	۲۶. خون شناسی	۲۵. حشره شناسی پزشکی
۳۲. شناوایی شناسی	۳۱. سیاستهای غذا و تغذیه	۳۰. سلامت و رفاه اجتماعی	۲۹. سلامت در بلایا و فوریت‌ها
۳۶. علوم تشریحی	۳۵. علوم بیومدیکال مقایسه‌ای	۳۴. علوم اعصاب	۳۳. طب سنتی ایرانی
۴۰. فارماکولوژی	۳۹. علوم سلولی کاربردی	۳۸. علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری عصبی	۳۷. علوم تغذیه
۴۴. کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	۴۳. کاردرومی	۴۲. فیزیوتراپی	۴۱. فیزیک پزشکی
۴۸. مشاوره توانبخشی	۴۷. مدیریت اطلاعات سلامت	۴۶. مددکاری اجتماعی	۴۵. گفتاردرمانی
۵۲. مهندسی پزشکی - رباتیک	۵۱. مهندسی پزشکی - بیوالکتریک	۵۰. مهندسی بافت	۴۹. مطالعات اعتیاد
	۵۵. علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری سلولی مولکولی	۵۴. ویروس شناسی پزشکی	۵۳. نانوفناوری پزشکی
گروه دندانپزشکی			
سلامت دهان و دندان پزشکی اجتماعی			
مواد دندانی			
گروه داروسازی			
مجموعه داروسازی (اقتصاد و مدیریت دارو، بیوتکنولوژی دارویی، داروسازی بالینی، داروسازی سنتی، داروسازی شیمی دارویی، زیست مواد دارویی، فارماسیوتیکس، فارماکوگنوژی، کنترل دارو، نانوفناوری دارویی، داروسازی هسته‌ای و شیمی مواد خوارکی و آبشناسی پزشکی)			

