

باسمه تعالی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قم
معاونت تحقیقات و فناوری
مدیریت توسعه و ارزیابی تحقیقات

گزارش ارزشیابی سال ۱۴۰۰ فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقاتی

فروردین ۱۴۰۲

تهیه و تنظیم: ملیحه قربانی – کارشناس مراکز تحقیقاتی و واحدهای توسعه تحقیقات بالینی

اقدامات صورت گرفته:

باتوجه به ابلاغ فرایند ارزشیابی سال ۱۴۰۰ مراکز تحقیقاتی دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور طی نامه شماره ۷۰۰/۲۶۱۶/د مورخ ۱۴۰۱/۰۵/۱۹ معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت متبوع، اقدامات ذیل در این خصوص صورت گرفت:

- ✓ ابلاغ فرایند ارزشیابی به کلیه مراکز تحقیقاتی دانشگاه در سه محور حاکمیت و رهبری (شامل برنامه‌ریزی، نیروی انسانی و جذب منابع مالی)، تولید دانش، و اثرگذاری
- ✓ ایجاد گروه مراکز و واحدهای تحقیقاتی در شبکه‌های اجتماعی جهت هماهنگی بیشتر و تسریع در اطلاع‌رسانی
- ✓ شرکت در کارگاه‌های آموزشی مجازی وزارت و جمع‌آوری سوالات مربوط به فرایند ارزشیابی از کارشناسان مراکز تحقیقاتی و طرح در این کارگاه‌ها جهت بازخورد
- ✓ ارسال فایل‌های مربوط به فیلم و اسلایدهای آموزشی کارگاه‌های آموزشی برگزار شده توسط وزارت متبوع به کلیه مراکز تحقیقاتی جهت بهره‌برداری (از طریق شبکه‌های اجتماعی و اتوماسیون اداری)
- ✓ پیگیری و تعریف دسترسی کارشناسان مراکز تحقیقاتی در سامانه جامع ارزشیابی مراکز تحقیقاتی جهت ورود اطلاعات و مستندات مورد نیاز توسط ایشان (برای اولین بار، ارزشیابی مراکز تحقیقاتی از طریق سامانه جامع ارزشیابی وزارت صورت گرفت)
- ✓ برگزاری جلسات و دعوت از روسا/معاونین/اعضای هیأت علمی و کارشناسان مراکز تحقیقاتی و ارائه توضیحات لازم درخصوص فرایند و شاخص‌های ارزشیابی سال ۱۴۰۰ و مستندات مورد نیاز و روش کار با سامانه جامع ارزشیابی
- ✓ بازدید حضوری از مراکز تحقیقاتی جهت پاسخگویی به سوالات احتمالی کارشناسان مراکز تحقیقاتی جهت تسهیل و تسریع در تکمیل اطلاعات ارزشیابی
- ✓ پیگیری گام به گام درخصوص اطمینان از بارگذاری اطلاعات در سامانه جامع ارزشیابی توسط کارشناسان مراکز و ثبت نهایی پس از تأیید اطلاعات
- ✓ ابلاغ نتایج ارزشیابی وزارتی به کل مراکز تحقیقاتی دانشگاه

وضعیت مراکز تحقیقاتی دانشگاه:

ردیف	نام مرکز تحقیقات	تاریخ اخذ مجوز اصولی	تاریخ اخذ مجوز قطعی	وضعیت شاغلین
۱	آلاینده های محیطی	۱۳۸۹/۱۲/۰۴	۱۳۹۵/۱۱/۱۷	رئیس مرکز: دکتر احمدرضا یاری معاون علمی مرکز: دکتر یداله غفوری هیأت علمی: دکتر یداله غفوری کارشناسان مرکز: خانم زهرا صفری انور- اسماء زیادی
۲	سلولی و مولکولی	۱۳۹۵/۰۹/۲۸	ندارد	رئیس مرکز: دکتر طاهره کمیلی موحد معاون علمی مرکز: دکتر معصومه دولتی هیأت علمی: دکتر مهدیه عامری شه رضا- دکتر سعید شمس کارشناس مرکز: خانم فاطمه محمدزاده
۳	سلامت معنوی	۱۳۹۵/۰۶/۱۰	ندارد	رئیس مرکز: دکتر هدی احمری طهران معاون علمی مرکز: ندارد هیأت علمی: ندارد کارشناس مرکز: دکتر اکرم مهراندشت
۴	بیماری های گوارش و کبد	۱۳۹۵/۰۵/۱۷	ندارد	رئیس مرکز: دکتر قدیر معاون علمی مرکز: دکتر احمد حرمتی هیأت علمی: دکتر سجاد احمدپور (در حال انتقال به ارومیه)- دکتر میثم الفتی فر (نیمه وقت) کارشناس مرکز: آقای دکتر احسان وصالی منفرد
۵	علوم اعصاب	۱۳۹۶/۱۰/۱۷	ندارد	رئیس مرکز: دکتر سیدعلی شفیعی دارابی معاون علمی مرکز: دکتر امیر حجازی هیأت علمی: دکتر معصومه زمانلو- دکتر میثم الفتی فر (نیمه وقت) کارشناس مرکز: -

اعلام رتبه‌بندی و نتایج ارزشیابی فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور در سال ۱۴۰۰ (نامه شماره ۶۲۰۶/۷۰۰/د مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۱)

جدول داده‌های خام ارزشیابی فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقات علوم پزشکی قم (یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت) در سال ۱۴۰۰

ردیف	نام مرکز تحقیقات	زمینه فعالیت	مقالات							کتاب			خلاصه مقاله		تعداد همکاران بین المللی (مقالات IC)	تعداد استنادات به مقالات ۵ ساله	شاخص H پنج ساله	تعداد جذب منابع مالی	تعداد ثبت اختراع داخلی	تعداد ثبت اختراع بین المللی	تعداد پایان نامه بین رشته ای
			ISI	Pubmed	Scopus	ESCI	تعداد کل مقالات	امتیاز مقالات	تعداد فصل کتاب	تعداد فصل کتاب با نامسر بین الملل	امتیاز کتاب	تعداد	امتیاز								
۱	آلاینده‌های محیطی	ارتقاء سلامت	۱۲	۵	۱۳	۰	۳۰	۵۶/۰۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۴	۴۰۵	۱۸	۱	۰	۰
۲	سلامت معنوی	ارتقاء سلامت	۳	۴	۶	۲	۱۵	۲۰/۶۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۴۵	۶	۰	۰	۰	
۳	سلولی و مولکولی	بیومدیكال	۲۱	۸	۸	۱	۳۸	۸۳/۴۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۰	۲۷۱	۱۰	۰	۰	۰	
۴	بیماری‌های گوارش و کبد	بالینی	۱۱	۶	۵	۲	۲۴	۳۸/۶۸	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۲	۱۲۲	۷	۰	۰	۰	
۵	علوم اعصاب	بالینی	۷	۱۰	۶	۱	۲۴	۳۷/۷۳	۰/۵	۱	۰	۰	۰	۰	۴	۲۷۶	۱۱	۰	۰	۰	

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری **مراکز تحقیقات ارتقاء سلامت** یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت علوم پزشکی قم در سال ۱۴۰۰

ردیف	نام مرکز تحقیقات	برونداد پژوهشی		مقالات با کیفیت منتشر شده (Q1)	همکاری بین المللی (مقالات) (Ic)	استنادات ۵ ساله	شاخص H پنج ساله	جذب منابع مالی		ثبت اختراع داخلی		ثبت اختراع بین المللی		پایان نامه بین رشته ای		امتیاز نهایی	نمره Z
		امتیاز ترز شده	امتیاز خام					امتیاز ترز شده	امتیاز خام	امتیاز ترز شده	امتیاز خام	امتیاز ترز شده	امتیاز خام	امتیاز ترز شده	امتیاز خام		
۱	آلاینده های محیطی	۵۶/۰۶	۳۹/۰۵	۳۱/۷۵	۶/۵۲	۵۱/۲۱	۳۶/۷۳	۲/۵	۲/۰۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۷/۳۲	-۰/۲۶
۲	سلامت معنوی	۲۰/۶۷	۱۴/۴	۱۵/۸۷	۲/۱۷	۵/۶۹	۱۲/۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۰/۳۸	-۰/۸۱

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری **مراکز تحقیقات بیومدیكال** یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت علوم پزشکی قم در سال ۱۴۰۰

نمره Z	امتیاز نهایی	پایان نامه بین رشته ای		ثبت اختراع بین المللی		ثبت اختراع داخلی		جذب منابع مالی		شاخص H پنج ساله	استنادات ۵ ساله	همکاری بین المللی (مقالات IC)	مقالات با کیفیت منتشر شده (Q۱)	برونداد پژوهشی		نام مرکز تحقیقات	ردیف
		امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام					امتیاز تراز شده	امتیاز خام		
۰/۲۷-	۱۱۸/۳۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۱/۲۸	۲۳/۶۷	۱۴/۷۱	۲۵/۴۲	۳۲/۲۸	۸۳/۴۶	سلولی و مولکولی	۱

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری **مراکز تحقیقات بالینی** یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت علوم پزشکی قم در سال ۱۴۰۰

نمره Z	امتیاز نهایی	پایان نامه بین رشته ای		ثبت اختراع بین المللی		ثبت اختراع داخلی		جذب منابع مالی		شاخص H پنج ساله	استنادات ۵ ساله	همکاری بین المللی (مقالات) (lc)	مقالات با کیفیت منتشر شده (Q۱)	برونداد پژوهشی		نام مرکز تحقیقات	ردیف
		امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام	امتیاز تراز شده	امتیاز خام					امتیاز تراز شده	امتیاز خام		
-۰/۴۵	۵۸/۷	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۵/۹۱	۱۳/۰۶	۳/۲۳	۸/۰۶	۱۸/۴۴	۳۹/۶۸	بیماری های گوارش و کبد	۱
-۰/۱	۹۸/۹۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲۵	۲۹/۵۴	۶/۴۵	۲۰/۱۶	۱۷/۷۷	۳۸/۲۳	علوم اعصاب	۲

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری کلیه مراکز تحقیقات یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت علوم پزشکی قم در سال ۱۴۰۰

ردیف	نام مرکز تحقیقات	زمینه فعالیت	برونداد پژوهشی		مقالات با کیفیت منتشر شده (Q1)	همکاری بین المللی (مقالات) (lc)	استنادات ۵ ساله	شاخص H پنج ساله	جذب منابع مالی		ثبت اختراع داخلی		ثبت اختراع بین المللی		پایان نامه بین رشته ای	امتیاز نهایی	نمره Z
			امتیاز ترز شده	امتیاز خام					امتیاز ترز شده	امتیاز خام	امتیاز ترز شده	امتیاز خام	امتیاز ترز شده	امتیاز خام			
			۰	۰					۰	۰	۰	۰	۰	۰			
۱	آلاینده های محیطی	ارتقاء سلامت	۵۶/۰۶	۳۹/۰۵	۳۱/۷۵	۶/۵۲	۵۱/۲۱	۳۶/۷۳	۲/۵	۲/۰۶	۰	۰	۰	۰	۰	۱۶۷/۳۲	-۰/۲۶
۲	سلامت معنوی	ارتقاء سلامت	۲۰/۶۷	۱۴/۴	۱۵/۸۷	۲/۱۷	۵/۶۹	۱۲/۲۴	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۰/۳۸	-۰/۸۱
۳	سلولی و مولکولی	بیومدیكال	۸۳/۴۶	۳۲/۲۸	۲۵/۴۲	۱۴/۷۱	۲۳/۶۷	۲۱/۲۸	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱۱۸/۳۶	-۰/۲۷
۴	بیماری های گوارش و کبد	بالینی	۳۹/۶۸	۱۸/۴۴	۸/۰۶	۳/۲۳	۱۳/۰۶	۱۵/۹۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۵۸/۷۰	-۰/۴۵
۵	علوم اعصاب	بالینی	۳۸/۲۳	۱۷/۷۷	۲۰/۱۶	۶/۴۵	۲۹/۵۴	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۹۸/۹۲	-۰/۱

روند امتیازات ارزشیابی چهار ساله مراکز تحقیقاتی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰):

جدول رتبه بندی و اعلام نتایج نهایی ارزشیابی سال ۱۳۹۷ فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی قم

نمره z	امتیاز نهایی مرکز تحقیقات در گروه	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	نام مرکز تحقیقات	گروه بندی مراکز
-۰/۱۸	۱۱۱/۵۹	۱۰۸	۲۵۱	آلاینده‌های محیطی	مراکز تحقیقاتی بیومدیkal با بیش از ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷
-۰/۳۰	۸۸/۷۸	۳۴	۶۱	علوم اعصاب	مراکز تحقیقاتی بیومدیkal یک تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷
-۰/۱۷	۱۱۵/۰۲	۲۵	۶۱	سلولی و مولکولی	
-۰/۵۲	۳۳/۹۷	۵۶	۸۰	سلامت معنوی	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷
-۰/۵۰	۳۷/۹۲	۵۲	۸۰	بیماری‌های گوارش و کبد	

جدول رتبه بندی و اعلام نتایج نهایی ارزشیابی سال ۱۳۹۸ فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی قم

نمره z	امتیاز نهایی مرکز تحقیقات در گروه	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	نام مرکز تحقیقات	گروه بندی مراکز
-۰/۲۶	۱۰۳/۸۲	۱۱۲	۲۳۱	آلاینده‌های محیطی	مراکز تحقیقاتی بیومدیkal با بیش از ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸
-۰/۷۳	۴۲/۴۶	۶۹	۸۸	سلامت معنوی	مراکز تحقیقاتی بیومدیkal یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸
-۰/۴۲	۹۹/۹۴	۴۸	۸۸	سلولی و مولکولی	
-۰/۱۰	۹۳/۹۶	۴۴	۱۳۱	علوم اعصاب	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸
-۰/۳۶	۵۹/۸۵	۸۰	۱۳۱	بیماری‌های گوارش و کبد	

جدول رتبه بندی و اعلام نتایج نهایی ارزشیابی سال ۱۳۹۹ فعالیت‌های تمقیقات و فناوری مراکز تمقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی قم

نمره z	امتیاز نهایی مرکز تحقیقات در گروه	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	نام مرکز تحقیقات	گروه بندی مراکز
-۰/۱۳	۲۰۷/۲۶	۵۰	۱۱۳	آلاینده‌های محیطی	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت با بیش از ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹
-۰/۷۵	۴۱/۱۵	۴۲	۴۸	سلامت معنوی	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹
-۰/۳۵	۱۲۶/۷۹	۲۰	۳۷	سلولی و مولکولی	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹
۰/۵	۳۶۹/۹۸	۱۹	۶۷	علوم اعصاب	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹
-۰/۲۷	۲۲۸/۰۹	۴۰	۶۷	بیماری‌های گوارش و کبد	

جدول رتبه بندی و اعلام نتایج نهایی ارزشیابی سال ۱۴۰۰ فعالیت‌های تمقیقات و فناوری مراکز تمقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی قم

نمره z	امتیاز نهایی مرکز تحقیقات در گروه	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	نام مرکز تحقیقات	گروه بندی مراکز
-۰.۲۶	۱۶۷/۳۲	۵۹	۱۲۳	آلاینده‌های محیطی	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰
-۰.۸۱	۵۰/۳۸	۱۰۲	۱۲۳	سلامت معنوی	
-۰.۲۷	۱۱۸/۳۶	۱۲۹	۶۴	سلولی و مولکولی	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰
-۰.۱۰	۹۸/۹۲	۸۴	۲۰۹	علوم اعصاب	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰
-۰.۴۵	۵۸/۷۰	۱۳۷	۲۰۹	بیماری‌های گوارش و کبد	

روند امتیازات ارزشیابی چهار ساله (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰) به تفکیک مراکز تحقیقاتی:

$$Z = \frac{\text{میانگین امتیازات کلی مراکز - نمره کلی هر مرکز}}{\text{انحراف معیار نمره کل}}$$

عوامل موثر در امتیازات ارزشیابی:

- ✓ گروه
- ✓ شاخص
- ✓ وزن هر شاخص

مستندات مربوط به رتبه بندی و اعلام نتایج ارزشیابی فعالیت‌های تحقیقات و فناوری مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور توسط وزارت متبوع:

- ✓ رتبه بندی و اعلام نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۷: نامه شماره ۷۰۰/۴۴۷۷/د مورخ ۱۳۹۸/۱۱/۱۵ معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت متبوع
- ✓ رتبه بندی و اعلام نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۸: نامه شماره ۷۰۰/۴۵۶۴/د مورخ ۱۳۹۹/۱۱/۰۵ معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت متبوع
- ✓ رتبه بندی و اعلام نتایج ارزشیابی سال ۱۳۹۹: نامه شماره ۷۰۰/۱۴۵۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۱/۲۳ معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت متبوع
- ✓ رتبه بندی و اعلام نتایج ارزشیابی سال ۱۴۰۰: نامه شماره ۷۰۰/۶۲۰۶/د مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۱ معاون محترم تحقیقات و فناوری وزارت متبوع

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری مرکز تحقیقات آلاینده های محیطی - دارای مجوز قطعی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰)

وضعیت	نمره Z	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	امتیاز نهایی در گروه	شاخص H پنج ساله	استنادات ۵ ساله	همکاری بین المللی (مقالات (lc	مقالات با کیفیت منتشر شده (Q۱)	برونداد پژوهشی	زمینه فعالیت	سال ارزشیابی
Z منفی	-۰/۱۸	۱۰۸	۲۵۱	۱۱۱/۵۹	۲۴/۵۹	۲۴/۹۳	۴/۶۴	۱۷/۲۴	۴۰/۱۹	مراکز تحقیقاتی بیومدیکال با بیش از ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷
Z منفی و روند نزولی	-۰/۲۶	۱۱۲	۲۳۱	۱۰۳/۸۲	۲۷/۶۹	۲۰/۸۵	۵/۸۳	۱۸/۵۸	۳۰/۸۶	مراکز تحقیقاتی بیومدیکال با بیش از ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸	۱۳۹۸
Z منفی و روند صعودی	-۰/۱۳	۵۰	۱۱۳	۲۰۷/۲۶	۵۰	۸۶/۰۹	۴/۹۱	۲۸	۳۸/۲۴	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت با بیش از ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹	۱۳۹۹
Z منفی و روند نزولی	-۰/۲۶	۵۹	۱۲۳	۱۶۷/۳۲	۳۶/۷۳	۵۱/۲۱	۶/۵۲	۳۱/۷۵	۳۹/۰۵	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری مرکز تحقیقات سلامت معنوی - دارای مجوز اصولی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰)

وضعیت	نمره Z	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	امتیاز نهایی در گروه	امتیاز شاخص H پنج ساله	امتیاز استنادات ۵ ساله	امتیاز همکاری بین المللی (مقالات) (lc)	امتیاز مقالات با کیفیت منتشر شده (Q۱)	امتیاز پرونداد پژوهشی	زمینه فعالیت	سال ارزشیابی
Z منفی	-۰/۵۲	۵۶	۸۰	۳۳/۹۷	۷/۶۹	۱/۸۵	۲/۳۱	۱۲/۸۲	۹/۵	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷
Z منفی و روند نزولی	-۰/۷۳	۶۹	۸۸	۴۲/۴۶	۱۲/۱۲	۲/۴۳	۰	۱۱/۵۴	۱۶/۳۸	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸	۱۳۹۸
Z منفی و روند نزولی	-۰/۷۵	۴۲	۴۸	۴۱/۱۵	۱۰/۸۱	۴/۲۱	۰	۱۳/۰۴	۱۳/۰۷	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹	۱۳۹۹
Z منفی و روند نزولی	-۰/۸۱	۱۰۲	۱۲۳	۵۰/۳۸	۱۲/۲۴	۵/۶۹	۲/۱۷	۱۵/۸۷	۱۴/۴	مراکز تحقیقاتی ارتقاء سلامت یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری مرکز تحقیقات سلولی مولکولی - دارای مجوز اصولی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰)

وضعیت	نمره Z	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	امتیاز نهایی در گروه	امتیاز شاخص H پنج ساله	امتیاز استنادات ۵ ساله	امتیاز همکاری بین المللی (مقالات) (Ic)	امتیاز مقالات با کیفیت منتشر شده (Q1)	امتیاز پرونداد پژوهشی	زمینه فعالیت	سال ارزشیابی
Z منفی	-۰/۱۷	۲۵	۶۱	۱۱۵/۰۲	۳۳/۳۳	۲۶/۵۲	۱۱/۸۴	۱۰/۴۲	۳۲/۹۲	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال يك تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷
Z منفی و روند نزولی	-۰/۴۲	۴۸	۸۸	۹۹/۹۴	۳۰/۳۰	۲۵/۳۳	۲/۷۸	۷/۶۹	۳۳/۸۴	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال يك تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸	۱۳۹۸
Z منفی و روند صعودی	-۰/۳۵	۲۰	۳۷	۱۲۶/۷۹	۲۸/۵۷	۲۶/۷۰	۶/۱۶	۲۲/۷۸	۴۲/۵۶	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال يك تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹	۱۳۹۹
Z منفی و روند صعودی	-۰.۲۷	۱۲۹	۶۴	۱۱۸/۳۶	۲۱/۲۸	۲۳/۶۷	۱۴/۷۱	۲۵/۴۲	۳۲/۲۸	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال يك تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری مرکز تحقیقات علوم اعصاب - دارای مجوز اصولی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰)

وضعیت	نمره Z	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	امتیاز نهایی در گروه	امتیاز شاخص H پنج ساله	امتیاز استنادات ۵ ساله	امتیاز همکاری بین المللی (مقالات) (Ic)	امتیاز مقالات با کیفیت منتشر شده (Q۱)	امتیاز پرونداد پژوهشی	زمینه فعالیت	سال ارزشیابی
Z منفی	-۰/۳۰	۳۴	۶۱	۸۸/۷۸	۷/۴۱	۶/۷۴	۰	۲۶/۰۴	۴۸/۵۹	مراکز تحقیقاتی بیومدیكال يك تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷
Z منفی و روند صعودی	-۰/۱۰	۴۴	۱۳۱	۹۳/۹۶	۱۰/۸۱	۹/۹۶	۲/۱۴	۲۹/۷۶	۴۱/۲۹	مراکز تحقیقاتی بالینی يك تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸	۱۳۹۸
Z مثبت و روند صعودی	۰/۵	۱۹	۶۷	۳۶۹/۹۸	۲۸	۷۱/۱۳	۵۳/۵۷	۷۵	۱۴۲/۲۷	مراکز تحقیقاتی بالینی يك تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹	۱۳۹۹
Z منفی و روند نزولی	-۰.۱۰	۸۴	۲۰۹	۹۸/۹۲	۲۵	۲۹/۵۴	۶/۴۵	۲۰/۱۶	۱۷/۷۷	مراکز تحقیقاتی بالینی يك تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰

رتبه بندی و نتایج نهایی ارزشیابی فعالیت های تحقیقات و فناوری مرکز تحقیقات بیماری های گوارش و کبد - دارای مجوز اصولی (۱۳۹۷ لغایت ۱۴۰۰)

وضعیت	نمره Z	رتبه مرکز در گروه	تعداد مراکز رتبه بندی شده در گروه	امتیاز نهایی در گروه	امتیاز شاخص H پنج ساله	امتیاز استنادات ۵ ساله	امتیاز همکاری بین المللی (مقالات) (Ic)	امتیاز مقالات با کیفیت منتشر شده (Q1)	امتیاز پرونداد پژوهشی	زمینه فعالیت	سال ارزشیابی
Z منفی	-۰/۵۰	۵۲	۸۰	۳۷/۹۲	۷/۶۹	۳/۷۰	۲/۳۱	۰	۲۴/۲۲	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۳ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۷	۱۳۹۷
Z منفی و روند صعودی	-۰/۳۶	۸۰	۱۳۱	۵۹/۸۵	۱۰/۸۱	۱۳/۵۴	۰	۵/۹۵	۲۹/۵۵	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۸	۱۳۹۸
Z منفی و روند صعودی	-۰/۲۷	۴۰	۶۷	۲۲۸/۰۹	۱۶	۴۴/۹۹	۱۰/۷۱	۶۰	۹۶/۳۷	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۵ سال سابقه فعالیت در سال ۱۳۹۹	۱۳۹۹
Z منفی و روند نزولی	-۰/۴۵	۱۳۷	۲۰۹	۵۸/۷۰	۱۵/۹۱	۱۳/۰۶	۳/۲۳	۸/۰۶	۱۸/۴۴	مراکز تحقیقاتی بالینی یک تا ۱۰ سال سابقه فعالیت در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰

نقاط قوت مراکز تحقیقاتی:

- ۱) وجود اعضای هیأت علمی توانمند در دانشگاه علوم پزشکی قم
- ۲) وجود دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی در استان قم
- ۳) برخورداری از برخی دستگاه‌ها و تجهیزات آزمایشگاهی لازم و امکان درآمدزایی آنها
- ۴) رغبت فارغ‌التحصیلان مقاطع تحصیلی دکتری تخصصی و Ph.D. و فوق تخصص سایر استان‌ها به اشتغال در این دانشگاه به دلیل نزدیکی استان قم به پایتخت و ...
- ۵) ظرفیت بالای استان در انجام طرح‌های تحقیقاتی اثربخش
- ۶) مجوز قطعی مرکز تحقیقات آلاینده‌های محیطی و مصوب بودن تشکیلات تفصیلی آن مرکز

نقاط ضعف و مشکلات موجود مراکز تحقیقاتی:

- ۱) عدم برخورداری از روند ممتد صعودی امتیازات ارزشیابی دوره‌ای کل مراکز تحقیقاتی دانشگاه توسط وزارت متبوع (بر اساس شاخص Z و درصد رشد امتیازات محور تولید دانش حداقل طی یک دوره متوالی چهار ساله)
- ۲) عدم کسب امتیاز لازم از شاخص‌های «جذب منابع مالی»، «پایان‌نامه‌های بین رشته‌ای» و «ثبت اختراع» در ارزشیابی سالانه مراکز تحقیقاتی توسط وزارت متبوع
- ۳) سهل‌انگاری برخی پژوهشگران و اعضای هیأت علمی در بکار بردن آدرس وابستگی سازمانی (افیلیشن) نادرست مراکز و در نتیجه عدم کسب امتیاز لازم در ارزشیابی سالانه مراکز
- ۴) بی‌توجهی برخی مراکز تحقیقاتی در اخذ مصوبات شورای پژوهش مرکزی دانشگاه جهت ارائه به وزارت متبوع به‌عنوان مستندات مربوط به شاخص‌های ارزشیابی فعالیت‌های تحقیقات و فناوری در سال ارزشیابی
- ۵) ضعف جدی برخی مراکز تحقیقاتی دانشگاه در مستندسازی و جمع‌آوری اطلاعات مورد نیاز جهت استفاده و پاسخگویی به‌هنگام در مواردی از قبیل ارزشیابی مراکز و ...
- ۶) عدم الزام و پیگیری برخی روسا و معاونین علمی مراکز تحقیقاتی به تهیه و ارسال مستندات ارزشیابی جهت ارائه به وزارت متبوع و در نتیجه کاهش امتیاز ارزشیابی مرکز
- ۷) ابلاغ دستورالعمل ارزشیابی سال ۱۴۰۰ مراکز تحقیقاتی به دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در سال ۱۴۰۱ توسط وزارت متبوع و منظور نمودن برخی شاخص‌ها و مستندات مورد نیاز بدون در نظر گرفتن بازه زمانی سپری شده/از دست رفته و در نتیجه عدم امکان برخورداری از امتیازات لازم توسط مراکز تحقیقاتی دانشگاه‌ها
- ۸) کمبود تعداد اعضای هیأت علمی ثابت و تمام وقت در مراکز تحقیقاتی
- ۹) فقدان یا کمبود تعداد کارشناسان ثابت در مراکز تحقیقاتی دانشگاه
- ۱۰) نبود پژوهشگران ثابت و نیمه وقت در مراکز تحقیقاتی
- ۱۱) بی‌ثباتی اعضای هیأت علمی و کارشناسان مراکز
- ۱۲) کمبود فضای فیزیکی در برخی مراکز تحقیقاتی
- ۱۳) عدم امکان برقراری ردیف مستقل بودجه‌ای برای مرکز تحقیقات آلاینده‌های محیطی (که تنها مرکز تحقیقات دانشگاه با مجوز قطعی است) به دلیل محدودیت‌های ایجاد شده توسط دولت و در نتیجه عدم امکان اختصاص ردیف‌های هیأت علمی پژوهشی به متقاضیان

- ۱۴) تأخیر قابل توجه در انتصاب و اشتغال فردی به عنوان «مدیر توسعه و ارزیابی تحقیقات» در معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه به عنوان متولی اصلی حوزه ارزشیابی مراکز و واحدهای تحقیقاتی
- ۱۵) آشنایی ناکافی و کم تجربه‌گی برخی کارشناسان مراکز تحقیقاتی در نتیجه جابجایی‌های مکرر و بی‌ثباتی ایشان در آن مراکز
- ۱۶) کمبود برخی منابع و تجهیزات مورد نیاز در مراکز تحقیقاتی
- ۱۷) عدم اخذ موافقت قطعی مراکز تحقیقاتی با مجوز اصولی
- ۱۸) فقدان برنامه راهبردی و عملیاتی مستند و قابل اجرا توسط برخی مراکز تحقیقاتی
- ۱۹) کمبود تعداد طرح‌های تحقیقاتی در برخی مراکز تحقیقاتی
- ۲۰) عدم پیگیری و اقدام موثر در خصوص امور اداری و اجرایی مربوط به مراکز تحقیقاتی توسط برخی روسا و شاغلین آن مراکز (عدم مشاهده مکاتبات اتوماسیونی، عدم پیگیری امور مربوطه، عدم پاسخگویی به مکاتبات اداری، عدم پاسخگویی به پیام‌ها و تماس‌های تلفنی)
- ۲۱) بی‌تأثیر بودن عملکرد برخی روسا و معاونین علمی مراکز تحقیقاتی دانشگاه در انتخاب، انتصاب و ابقاء ایشان
- ۲۲) نادرست بودن جایگاه مراکز تحقیقاتی در اتوماسیون اداری و مکاتبات
- ۲۳) بی‌انگیزه شدن برخی روسا و معاونین علمی مراکز تحقیقاتی به دلایلی از قبیل عدم برقراری فوق‌العاده مدیریت و سرپرستی و یا کم بودن درصد فوق‌العاده مدیریت و سرپرستی نسبت به سایر مدیران در مصوبات هیأت رئیسه دانشگاه و نیز عدم امکان جذب نیروی انسانی مورد نیاز
- ۲۴) عدم برگزاری منظم شورای پژوهشی در برخی مراکز تحقیقاتی
- ۲۵) عدم وجود فلوچارت فرایندهای سازمانی و مسائل و مشکلات ناشی از آن در برخی حوزه‌های معاونت تحقیقات و فناوری و واحدهای تابعه

راهکارها و پیشنهادات اصلاحی جهت بهبود عملکرد مراکز تحقیقاتی دانشگاه:

- ۱) حمایت همه‌جانبه ریاست محترم دانشگاه و مسئولین امر از مراکز تحقیقاتی دانشگاه جهت رفع مشکلات و کمبودهای موجود و کمک به پایداری مراکز و کسب مجوز قطعی
- ۲) پیگیری درخصوص افزایش ظرفیت مجوز جذب هیأت علمی پژوهشی کلیه مراکز تحقیقاتی در فراخوان جذب اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها جهت افزایش تعداد اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه و نیز امکان تبدیل وضعیت اعضای هیأت علمی متعهد خدمت به پیمانی با همکاری معاونت‌های آموزشی و توسعه مدیریت و منابع دانشگاه
- ۳) افزایش ظرفیت بکارگیری اعضای هیأت علمی پژوهشی متعهد خدمت با همکاری معاونت‌های آموزشی و توسعه مدیریت و منابع دانشگاه
- ۴) اهتمام جدی روسای مراکز تحقیقاتی جهت اخذ موافقت قطعی
- ۵) اختصاص/توسعه فضای فیزیکی مناسب به مراکز تحقیقاتی (در صورت امکان، تجمیع کلیه مراکز و واحدهای تحقیقاتی به منظور تسهیل دسترسی‌ها و استفاده بهینه از فضا، امکانات و تجهیزات موجود)
- ۶) تسریع در انتصاب مدیر توسعه و ارزیابی تحقیقات دانشگاه
- ۷) تلاش جهت جذب کارشناسان تخصصی، پژوهشی و اداری ثابت برای مراکز تحقیقاتی و پرهیز از جابجایی مکرر ایشان
- ۸) تلاش جهت افزایش مشارکت پژوهشگران
- ۹) تشویق و ترغیب کلیه دانشجویان، پژوهشگران و اعضای هیأت علمی دانشگاه درخصوص بکار بردن افیلیشن یکی از مراکز تحقیقاتی در مقالات خود (علاوه بر افیلیشن دانشکده مربوطه) بر اساس موضوع پژوهش و حیطه فعالیت جهت کسب امتیازات لازم در ارزشیابی سالانه وزارتی و در صورت نیاز، الزام به این امر توسط معاونت‌های آموزشی و تحقیقات و فناوری دانشگاه
- ۱۰) اطلاع رسانی مکرر و الزام پژوهشگران و اعضای هیأت علمی جهت بکار بردن آدرس وابستگی سازمانی (افیلیشن) درست و دقیق مراکز تحقیقاتی به منظور کسب امتیاز لازم در ارزشیابی
- ۱۱) لزوم اطلاع رسانی به موقع وزارت متبوع درخصوص ارسال برخی مستندات مورد نیاز ارزشیابی مراکز تحقیقاتی
- ۱۲) انتصاب روسای مراکز تحقیقاتی براساس ارزیابی عملکرد ایشان

- ۱۳) ترغیب مراکز تحقیقاتی به انجام پایان‌نامه‌های تحقیقاتی بین‌رشته‌ای و ثبت اختراع (با هماهنگی گروه توسعه فناوری سلامت دانشگاه) و جذب منابع مالی از سازمان‌های دولتی و خصوصی داخل کشور
- ۱۴) تدوین برنامه راهبردی ۵ ساله مورد تأیید معاونت تحقیقات و فناوری وزارت متبوع به همراه برنامه عملیاتی یک ساله برای کلیه مراکز تحقیقاتی و لزوم پیگیری توسط مسئول برنامه عملیاتی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه و راهبری آن توسط حوزه معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه
- ۱۵) مطالبه مجدد از وزارت متبوع درخصوص برقراری ردیف مستقل بودجه‌ای برای مرکز تحقیقات آلاینده‌های محیطی جهت امکان تخصیص پست‌های سازمانی از تشکیلات تفصیلی مصوب آن مرکز به متقاضیان هیأت علمی و غیر هیأت علمی و ادامه پیگیری حوزه مدیریت بودجه و پایش عملکرد در معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه
- ۱۶) پیگیری معاونت تحقیقات و فناوری درخصوص اصلاح جایگاه مراکز تحقیقاتی در ساختار اتوماسیون اداری ذیل ریاست محترم دانشگاه به عنوان مراکز مستقل محیطی و اقدام توسط مدیریت آمار و فناوری اطلاعات با نظارت حوزه معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه
- ۱۷) الزام کلیه مراکز تحقیقاتی به برگزاری منظم شورای پژوهشی و ارسال مصوبات به این معاونت
- ۱۸) تلاش مراکز تحقیقاتی جهت انجام طرح‌های تحقیقاتی اثرگذار
- ۱۹) برنامه‌ریزی جهت طرح و تصویب موضوعات مربوط به شاخص‌های ارزشیابی فعالیت‌های تحقیقات و فناوری در جلسات شورای پژوهشی دانشگاه پس از طرح و تصویب در شورای پژوهشی آن مرکز در سال ارزشیابی جهت ارائه به وزارت متبوع به‌عنوان مستندات مربوطه در موعد مقرر
- ۲۰) تأکید و الزام کلیه روسای مراکز تحقیقاتی به جمع‌آوری مستندات و اطلاعات مورد نیاز در هر مرکز جهت ارائه به مراجع ذی‌صلاح در موعد مقرر
- ۲۱) برقراری/افزایش درصد فوق‌العاده مدیریت برای روسا و معاونین علمی مراکز تحقیقاتی به نسبت سایر مدیران در دانشگاه
- ۲۲) ترسیم فلوچارت ایجاد/اصلاح فرایندها و شرح وظایف کارمندان در کلیه حوزه‌های معاونت تحقیقات و فناوری و مراکز و واحدهای تحقیقاتی تابعه با راهبری حوزه معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه

نتیجه گیری نهایی:

- (۱) باتوجه به ابلاغ دستورالعمل جدید تأسیس مراکز تحقیقات دولتی علوم پزشکی کشور طی نامه شماره ۷۰۳/۵۵۸۳/د مورخ ۱۴۰۱/۰۹/۲۸ سرپرست محترم مرکز توسعه و هماهنگی تحقیقات و فناوری وزارت متبوع، تغییرات بسیار قابل توجهی در فرایند ایجاد مراکز تحقیقاتی و تبدیل وضعیت از اصولی به قطعی ایجاد شده است. بطوری که شرایط بسیار متفاوت و سخت گیرانه تری برای مراکز تحقیقاتی کشور با مجوز اصولی در نظر گرفته شده است. از طرفی باتوجه به مهلت در نظر گرفته شده برای تبدیل وضعیت این مراکز (۴ تا ۵ سال از تاریخ اخذ مجوز اصولی) و سپری شدن این زمان برای کلیه مراکز تحقیقاتی دانشگاه، امکان کسب برخی امتیازات براساس دستورالعمل مذکور وجود ندارد. لذا پیشنهاد می شود این موضوع درخصوص درخواست های تبدیل وضعیت مراکز تحقیقاتی دانشگاه های علوم پزشکی کشور توسط وزارت متبوع مد نظر قرار گیرد.
- (۲) از مجموع ۵ مرکز تحقیقاتی موجود و فعال دانشگاه، تعداد ۴ مرکز شامل مراکز تحقیقات «سلولی و مولکولی»، «سلامت معنوی»، «بیماری های گوارش و کبد» و «علوم اعصاب»، دارای مجوز اصولی می باشند و باتوجه به مهلت در نظر گرفته شده برای تبدیل وضعیت این مراکز (۴ تا ۵ سال از تاریخ اخذ مجوز اصولی)، ضروری است کلیه این مراکز در اسرع وقت نسبت به تبدیل وضعیت مرکز خود اقدام نمایند.
- (۳) یکی از مهمترین شرایط تبدیل وضعیت مجوز مراکز تحقیقاتی از اصولی به قطعی، برخورداری از روند ممتد صعودی امتیازات ارزشیابی دوره ای (براساس شاخص Z و درصد رشد امتیازات محور تولید دانش حداقل طی یک دوره متوالی چهار ساله) و منفی نبودن نمره Z است. اما هیچ یک از مراکز تحقیقاتی با مجوز اصولی دانشگاه، چنین شرایطی ندارند. لذا ضروری است کلیه روسای مراکز تحقیقاتی در صورت امکان، نسبت به جبران کاستی ها اهتمام ویژه داشته باشند.
- (۴) به منظور کسب امتیاز لازم در ارزشیابی سالانه مراکز تحقیقاتی توسط وزارت متبوع و تبدیل وضعیت مجوز از اصولی به قطعی، ضروری است در اسرع وقت نسبت به تأمین نیروی انسانی هیأت علمی و غیرهیأت علمی و تجهیزات و فضای مورد نیاز در مراکز تحقیقاتی دانشگاه اقدام گردد و کلیه روسای مراکز تحقیقاتی نیز تبدیل وضعیت مجوز مرکز خود را در اولویت کاری خود قرار دهند و از حمایت های همه جانبه مسئولین امر نیز جهت کسب امتیاز قابل قبول برخوردار شوند. در غیر اینصورت امکان لغو مجوز اصولی وجود خواهد داشت.

ملیحه قربانی

کارشناس مراکز تحقیقاتی و واحدهای توسعه تحقیقات بالینی

فروردین ۱۴۰۲