

نتایج آخرین ارزشیابی وزارت بهداشت از عملکرد مراکز تحقیقاتی دانشگاه

در رتبه‌بندی فعالیت‌های پژوهشی از سوی وزارت بهداشت، مراکز تحقیقاتی به سه گروه اصلی شامل مراکز دارای ردیف مستقل بودجه‌ای، مراکز فاقد ردیف مستقل بودجه‌ای با بیش از ۳ سال فعالیت رسمی، مراکز فاقد ردیف مستقل بودجه‌ای با ۱ تا ۳ سال فعالیت رسمی طبقه‌بندی شده‌اند که هر یک از این گروه‌ها نیز به دو گروه فرعی با زمینه فعالیت بالینی و با زمینه فعالیت علوم پایه پزشکی (بیومدیکال) تقسیم شدند. بر این اساس جمعاً مراکز تحقیقاتی مشمول این ارزشیابی در ۶ گروه مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفته و سپس رتبه‌بندی شدند.

در ارزشیابی سال ۱۳۹۲ مراکز تحقیقاتی، که بر اساس عملکرد و اسناد سال ۱۳۹۱ این مراکز صورت گرفت، ۲۸۳ مرکز بر اساس محورهای تولید دانش، ظرفیت‌سازی و طرح‌های تحقیقاتی در کل کشور ارزشیابی شدند که از این تعداد ۶۴ مرکز تحقیقاتی متعلق به دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند. بر اساس مجموع امتیاز خام، ۶ مرکز این دانشگاه رتبه‌های اول تا سوم را به خود اختصاص دادند (۴ رتبه نخست، ۱ رتبه دوم، ۱ رتبه سوم). به عبارت دیگر از مجموع ۶ رتبه اول این ارزشیابی، ۴ رتبه اول به مراکز این دانشگاه اختصاص یافت و از مجموع ۱۸ رتبه اول تا سوم در کشور، ۶ رتبه به مراکز این دانشگاه اختصاص یافت.

جدول ۳۱-۳- مراکز تحقیقاتی شرکت داده شده در طرح ارزشیابی سال ۱۳۹۲ مراکز تحقیقات علوم پزشکی کشور

| نوع مرکز تحقیقاتی | زمینه فعالیت | تعداد مراکز کشور در ارزشیابی | | تعداد مراکز دانشگاه در ارزشیابی | |
|---|-----------------|------------------------------|-------|---------------------------------|-------|
| | | تعداد | مجموع | تعداد | مجموع |
| مراکز دارای ردیف مستقل بودجه‌ای | بالینی | ۲۰ | ۳۰ | ۵ | ۷ |
| | علوم پایه پزشکی | ۱۰ | | ۲ | |
| مراکز فاقد ردیف مستقل بودجه‌ای با بیش از سه سال فعالیت رسمی | بالینی | ۱۰۳ | ۱۷۷ | ۱۴ | ۲۴ |
| | علوم پایه پزشکی | ۷۴ | | ۱۰ | |
| مراکز فاقد ردیف مستقل بودجه‌ای با یک تا سه سال فعالیت رسمی | بالینی | ۸۷ | ۱۷۶ | ۲۳ | ۳۳ |
| | علوم پایه پزشکی | ۸۹ | | ۱۰ | |
| مجموع | بالینی | ۲۱۰ | ۳۸۳ | ۴۲ | ۶۴ |
| | علوم پایه پزشکی | ۱۷۳ | | ۲۲ | |

نتایج رتبه‌بندی مراکز تحقیقاتی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور:

بر اساس نتایج رتبه‌بندی سال ۱۳۹۲ وزارت متبوع از مراکز تحقیقاتی کشور که با توجه به عملکرد سال ۱۳۹۱ این مراکز صورت گرفت، مراکز تحقیقاتی دانشگاه علوم پزشکی تهران موفق به کسب ۶۶/۷ درصد رتبه‌های نخست از ۶ گروه تقسیم بندی مراکز و در مجموع ۳۳/۳ درصد رتبه‌های اول تا سوم هر گروه ارزشیابی کل مراکز تحقیقاتی علوم پزشکی کشور شدند. از ۶ گروه تقسیم بندی مراکز تحقیقاتی، در ۴ گروه، رتبه اول بر حسب مجموع امتیاز خام مربوط به مراکز دانشگاه علوم پزشکی تهران بود و از کل ۱۸ رتبه اول تا سوم در نظر گرفته شده بر حسب امتیاز خام، ۶ مرکز از این دانشگاه رتبه‌های اول تا سوم امتیاز کل را به خود اختصاص دادند. مراکز دانشگاه علوم پزشکی تهران به شرح زیر حائز رتبه‌های برتر شدند:

۱- از میان ۲۰ مرکز تحقیقاتی دارای ردیف مستقل بودجه با زمینه فعالیت بالینی، ۵ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که در این میان:

- مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم رتبه اول و مرکز تحقیقات سرطان‌های گوارش و کبد رتبه دوم را بر حسب امتیاز کل به خود اختصاص دادند.
- در محور تولید دانش، مرکز تحقیقات غدد و متابولیسم رتبه اول و مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد رتبه دوم در سطح کشور را کسب کردند.
- در محور طرح‌های تحقیقاتی مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد، رتبه دوم و مرکز آموزش و پژوهش بیماری‌های پوست و جذام رتبه سوم را در سطح کشور به خود اختصاص دادند.



در این گروه دو مرکز تحقیقاتی ایمونولوژی، آسم و آلرژی و مرکز قلب، به علت اشکالی که در نام مرکز وجود داشت (دو کلمه research و center در عنوان نام مرکز یا وجود نداشته یا این دو کلمه در کنار هم نبوده) از رتبه بندی خارج شدند.

۲- از میان ۱۰۳ مرکز تحقیقاتی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از سه سال فعالیت رسمی در زمینه بالینی، ۱۴ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که موفق به کسب افتخارات کشوری زیر شدند:

- دو مرکز تحقیقاتی روانپزشکی و چشم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران به ترتیب رتبه‌های اول و سوم کشوری را بر حسب **کل امتیاز خام** کسب شده به خود اختصاص دادند.

- در محور **تولید دانش** مرکز تحقیقات روانپزشکی و چشم پزشکی به ترتیب رتبه‌های اول و سوم کشوری را کسب کردند.

- در محور **ظرفیت سازی** مرکز تحقیقات چشم پزشکی پردیس همت که در این سال جزو مراکز دانشگاه علوم پزشکی تهران محسوب می‌شد موفق به کسب رتبه اول کشوری شد.

- در محور **طرح‌های تحقیقاتی** مرکز تحقیقات روماتولوژی، رتبه دوم کشوری و مرکز تحقیقات ارولوژی، رتبه سوم کشوری را کسب کردند.

در این گروه نیز دو مرکز تحقیقاتی مرکز ملی مطالعات اعتیاد و پزشکی هسته‌ای، به علت اشکالی که در نام مرکز وجود داشت از رتبه بندی خارج شدند.

۳- از میان ۸۷ مرکز تحقیقاتی فاقد ردیف مستقل بودجه با یک تا سه سال فعالیت رسمی در زمینه بالینی، ۲۳ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که موفق به کسب افتخارات زیر شدند:

- مرکز تحقیقاتی نقص ایمنی کودکان رتبه اول را بر حسب **کل امتیاز خام** کسب شده به خود اختصاص داد.

- در محور **تولید دانش** مرکز تحقیقات نقص ایمنی کودکان رتبه اول کشوری را کسب کرد.

۴- از میان ۱۰ مرکز تحقیقاتی دارای ردیف مستقل بودجه با زمینه فعالیت علوم پایه پزشکی، ۲ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که در این بین:

- مرکز تحقیقات علوم دارویی رتبه اول کشوری را بر حسب امتیاز کل به خود اختصاص داد.

- در محور **تولید دانش** مرکز تحقیقات علوم دارویی رتبه اول کشوری را کسب کرد.

- در محور **ظرفیت سازی** مرکز تحقیقات علوم دارویی رتبه سوم کشوری را کسب کرد.

در این گروه مرکز مطالعه تاریخ پزشکی و طب اسلامی و مکمل از گروه مراکز تحقیقاتی خارج شد.

۵- از میان ۷۴ مرکز تحقیقاتی فاقد ردیف مستقل بودجه با بیش از سه سال فعالیت رسمی در زمینه علوم پایه پزشکی، ۱۰ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که موفق به کسب افتخارات کشوری زیر شدند:

- مرکز تحقیقاتی ریز فناوری پزشکی رتبه اول کشوری بر حسب **کل امتیاز خام** کسب شده را به خود اختصاص داد.

- در محور **تولید دانش** مرکز تحقیقات ریز فناوری پزشکی رتبه اول کشوری را کسب کرد.

- در محور **طرح‌های تحقیقاتی** مرکز تحقیقات بهره برداری از دانش سلامت رتبه دوم کشوری را کسب کرد.

در این گروه دو مرکز تحقیقات علوم دارویی رازی و پژوهش‌های سلامت مبتنی بر مشارکت جامعه به علت اشکالی که در نام مرکز وجود داشت (دو کلمه research و center در عنوان نام مرکز یا وجود نداشته یا این دو کلمه در کنار هم نبوده) از رتبه بندی خارج شدند.

۶- از میان ۸۹ مرکز تحقیقاتی فاقد ردیف مستقل بودجه با یک تا سه سال فعالیت رسمی در زمینه علوم پایه پزشکی ۱۰ مرکز از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند که افتخارات زیر را کسب کردند:

- در محور **ظرفیت سازی** مرکز تحقیقات تصویر برداری سلولی و مولکولی، رتبه سوم کشوری را کسب کرد.