



بر اساس اطلاعات مندرج در این سایت دانشگاه علوم پزشکی تهران در نتایج ارزشیابی ارائه شده برای سال ۱۳۹۱، افتخارات زیر را کسب نموده است:

- کسب رتبه نخست فعالیت‌های پژوهشی برای یازدهمین سال پیاپی با مجموع امتیاز خام ۹۶۰۰۷/۸۸
- کسب بیشترین امتیاز خام بر اساس جمع امتیازات خام شاخص‌های محور توانمندسازی با کسب ۱۹۷۰ امتیاز
- کسب بیشترین امتیاز خام از مجموع امتیازات شاخص‌های انتشار دانش با کسب ۸۸۹۷۲/۸۸ امتیاز
- کسب بیشترین امتیاز خام از مجموع امتیازات شاخص‌های حاکمیت و رهبری با کسب ۲۱۴۸ امتیاز
- کسب رتبه چهارم از مجموع امتیازات شاخص‌های محور تحقیقات دانشجویی با کسب ۲۹۳۲ امتیاز

در آخرین دوره از ارزشیابی تعداد اعضای هیأت علمی دانشگاه ۲۰۴۹ نفر، تعداد محققین غیر هیأت علمی مراکز تحقیقاتی مصوب^۱، ۱۲۹ نفر و تعداد دانشجویان کارشناسی‌ارشد و بالاتر دانشگاه [دانشجویان تحصیلات تکمیلی]، ۱۲۵۳۹ نفر بود.

جدول ۶-۳- مقایسه تعداد پژوهشگران دانشگاه در مقایسه با پژوهشگران دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در سال ۱۳۹۱

عنوان	اعضای هیأت علمی		پژوهشگر		تعداد دانشجویان کارشناسی‌ارشد به بالا
	تعداد	درصد	تعداد	درصد	
	تطبیق یافته ^۲				
دانشگاه علوم پزشکی تهران	۲۰۴۹	۱۵/۰۹	۴۱۳۸	۲۱/۵۶	۱۲۵۳۹
مجموع دانشگاه‌های علوم پزشکی تپ یک کشور	۷۱۳۲	۵۲/۵۲	۱۲۳۰۹	۶۴/۱۲	-
کل دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور	۱۳۵۷۹	۱۰۰/۰۰	۱۹۱۹۷	۱۰۰/۰۰	-

همایش‌های داخلی و بین‌المللی

[حائز شرایط ارزشیابی فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی]

جدول ۷-۳- همایش‌های داخلی و خارجی و برگزیدگان جشنواره رازی، خوارزمی در سال ۱۳۹۲

تعداد	موضوع	
	۴	بین‌المللی یا منطقه‌ای ^۳
۱۵	کشوری ^۴	فعالیت‌های پژوهشی دانشگاه‌های علوم پزشکی
۱۷	تعداد برگزیدگان در جشنواره رازی، خوارزمی	

۱- محققین غیر هیأت علمی مراکز تحقیقاتی مصوب: محقق غیر هیأت علمی مراکز تحقیقات به افرادی اطلاق می‌گردد که حداقل دارای مدرک دکترای حرفه‌ای یا کارشناسی ارشد بوده و طبق ضوابط قانون استخدای کشور [رسمی، پیمانی، طرحی یا قراردادی] بیش از ۶ ماه در سال ارزشیابی در مرکز فعالیت تحقیقاتی نمایند.

۲- نحوه محاسبه پژوهشگر تطبیق یافته: یک دوم تعداد دانشجویان PhD و دستیاران فوق تخصص + یک سوم تعداد دستیاران مقطع تخصص + یک سوم تعداد دانشجویان کارشناسی ارشد + یک دوازدهم تعداد دانشجویان دکترای عمومی + یک سوم تعداد کل اعضای هیأت علمی آموزشی + تعداد کل اعضای هیأت علمی پژوهشی + تعداد کل محققین غیر هیأت علمی مراکز تحقیقاتی

۳- همایش بین‌المللی یا منطقه‌ای: همایشی است که به تصویب هیأت وزیران رسیده باشد و حداقل ۵ نفر از ۳ کشور خارجی در آن مشارکت علمی داشته باشند.

۴- همایش کشوری: همایشی است که دارای امتیاز بازآموزی بوده و فراخوان آن به شکل کشوری صورت گرفته باشد.

جدول ۸-۳- فهرست همایش های بین المللی برگزار شده توسط دانشگاه در سال ۱۳۹۲

ردیف	عنوان همایش
۱	6Th Meeting On Clinical Immunology And Immunodeficiencies
۲	بیست و ششمین همایش بین المللی بیماری های کودکان ۲۵ th International Congress Of Pediatrics
۳	سی و یکمین همایش انجمن بین المللی تحقیقات فلوراید
۴	دومین کنگره بین المللی نوروساینس پایه و بالینی

جدول ۹-۳- فهرست همایش های کشوری برگزار شده توسط دانشگاه در سال ۱۳۹۲

ردیف	عنوان همایش
۱	تازه های تشخیص و درمان کانسر کولورکتال
۲	تازه های فشار خون
۳	هیپاتوبیلیاری و پیوند کبد
۴	بیماری های کودکان/ همایش کشوری پرستاری کودکان
۵	طب بازسازی در بیماری های کلیه و مجاری ادراری
۶	پیشگیری از کودک آزاری و حمایت از کودک آزار دیده
۷	درماتولوژی مبتنی بر شواهد
۸	تازه های غدد و متابولیسم/ ۵ ^{امین} تازه های دیابت
۹	تازه ترین دستاوردهای پژوهش در پزشکی
۱۰	تازه های استئوپروز
۱۱	نارسایی دریچه میترال
۱۲	بیست و چهارمین کنگره سالیانه انستیتو کانسر ایران (تومورهای بدخیم)
۱۳	تازه های بیماری های پوست
۱۴	اولین همایش سالیانه مرکز قلب تهران
۱۵	سمینار مدیریت و تجهیزات پزشکی

جدول ۱۰-۳- مقالات ارائه شده در همایش های داخلی و بین المللی اعضای دانشگاه علوم پزشکی تهران طی سال ۱۳۹۲

مجموع	مقالات ارائه شده در همایش های بین المللی و منطقه ای	مقالات ارائه شده در همایش های داخلی
۱۸۴۲	۸۱۷	۱۰۲۵

جدول ۱۱-۳- ارجاع به مقالات در کتب بین المللی طی سال ۱۳۹۲

موضوع	تعداد
ارجاع به مقاله در کتب بین المللی	۲۰۳