



## ب- با زمینه فعالیت علوم پایه پزشکی:

در این گروه ۱۰ مرکز وجود داشت که رتبه دانشگاهی و کشوری این نوع مراکز دانشگاه بر حسب امتیاز خام به شرح جدول زیر بوده است.

جدول ۳۷-۳- رتبه بندی سال ۱۳۹۲ مراکز تحقیقاتی (علوم پایه پزشکی) فاقد ردیف مستقل بودجه با یک تا سه سال فعالیت رسمی (عملکرد سال ۱۳۹۱)

رتبه دانشگاهی	رتبه کشوری	نام مرکز	سال اخذ موافقت اصولی	مقالات خارجی		مقالات داخلی		امتیاز			
				تعداد	امتیاز	تعداد	امتیاز	تولید دانش	ظرفیت سازی	طرح های تحقیقاتی	
۱	۱۲	تضمین کیفیت دارو	۱۳۸۸	۷	۱۳۶/۶	۰	۰/۰	۸۷۳/۱	۰	۰	۰
۲	۱۷	مواد زاید جامد	۱۳۸۹	۲۱	۵۶۲/۱	۲	۵۱/۸	۷۳۵/۰	۰	۶/۹	۰
۳	۳۶	آلودگی هوا	۱۳۸۹	۱۰	۲۴۰/۳	۳	۶۲/۸	۴۳۷/۰	۰	۰	۰
۴	۵۲	طب تجربی	۱۳۸۹	۱۰	۲۷۳/۱	۰	۰/۰	۲۷۳/۱	۰	۰	۰
۵	۵۵	تجویز و مصرف منطقی دارو	۱۳۸۹	۳	۵۳/۱	۱۱	۱۶۶/۵	۲۳۶/۵	۰	۰	۰
۶	۶۸	مدیریت اطلاعات سلامت	۱۳۸۹	۰	۰/۰	۱۰	۹۸/۸	۱۲۲/۰	۰	۰	۰
۷	۷۵	طب و داروسازی سنتی	۱۳۸۸	۲	۵۴/۸	۲	۱۸/۴	۷۶/۲	۰	۰	۰
۸	۸۰	فناوری بیومدیکال و باتیک	۱۳۹۰	۱	۲۶/۶	۰	۰/۰	۲۶/۶	۰	۰	۰
۹	۸۳	الکتروفیزیولوژی پایه	۱۳۸۸	۰	۰/۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰	۰
۱۰	۸۶	زیست مواد در پزشکی	۱۳۹۰	۰	۰/۰	۰	۰/۰	۰/۰	۰	۰	۰

## هیأت علمی پژوهشی

تعداد اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازه زمانی منتهی به انتهای سال ۱۳۹۲، ۸۷ نفر بوده است. ۸/۰ درصد از اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه، دارای مرتبه علمی استادی، ۲۴/۱ درصد دارای مرتبه دانشیاری، ۶۳/۲ درصد استادیار و ۴/۶ درصد آن‌ها مربی بوده‌اند. ۴/۶ درصد از اعضای هیأت علمی پژوهشی دارای تحصیلات کارشناسی ارشد یا دکتری عمومی و ۹۵/۴ درصد دارای تحصیلات دکتری تخصصی، Ph.D و فوق تخصص بوده‌اند. ۲۹/۹ درصد ترکیب اعضای هیأت علمی پژوهشی سال ۱۳۹۲ دانشگاه را مشمول تعهد قانونی و ضریب  $k \leq 36/8$  درصد را اعضای هیأت علمی پیمانی تشکیل داده‌اند. در میان ۸۷ نفر عضو هیأت علمی پژوهشی دانشگاه، ۲۸ نفر دارای مرتبه علمی دانشیاری یا استادی بوده‌اند. اطلاعات بیشتر در قالب جدول ارائه شده است.

جدول ۳۸-۳- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب جنسیت در انتهای سال ۱۳۹۲

جنسیت	تعداد	درصد ↓
زن	۳۴	۳۹/۱
مرد	۵۳	۶۰/۹
مجموع	۸۷	۱۰۰/۰

جدول ۳-۳۹- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب مرتبه علمی و به تفکیک جنسیت در انتهای سال ۱۳۹۲

مرتبه علمی	تعداد			درصد		
	زن	مرد	کل	زن ←	مرد ←	کل ↓
مری	۰	۴	۴	۰/۰	۱۰۰/۰	۴/۶
استادیار	۲۴	۳۱	۵۵	۴۳/۶	۵۶/۴	۶۳/۲
دانشیار	۱۰	۱۱	۲۱	۴۷/۶	۵۲/۴	۲۴/۱
استاد	۰	۷	۷	۰/۰	۱۰۰/۰	۸/۰
مجموع	۳۴	۵۳	۸۷	۳۹/۱	۶۰/۹	۱۰۰/۰

جدول ۳-۴۰- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب مدرک تحصیلی و به تفکیک جنسیت در انتهای سال ۱۳۹۲

مدرک تحصیلی	تعداد			درصد		
	زن	مرد	کل	زن ↓	مرد ↓	کل ↓
کارشناسی ارشد	۰	۱	۱	۰/۰	۱/۹	۱/۱
دکترای عمومی	۰	۳	۳	۰/۰	۵/۷	۳/۴
دکترای تخصصی، Ph.D و فوق تخصص	۳۴	۴۹	۸۳	۱۰۰/۰	۹۲/۵	۹۵/۴
مجموع	۳۴	۵۳	۸۷	۱۰۰/۰	۱۰۰/۰	۱۰۰/۰

جدول ۳-۴۱- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب نوع استخدام و به تفکیک جنسیت در انتهای سال ۱۳۹۲

نوع استخدام	تعداد			درصد		
	زن	مرد	کل	زن ↓	مرد ↓	کل ↓
تعهد قانونی و ضریب k	۱۲	۱۴	۲۶	۳۵/۳	۲۶/۴	۲۹/۹
پیمانی	۱۳	۱۹	۳۲	۳۸/۲	۳۵/۸	۳۶/۸
رسمی آزمایشی	۵	۶	۱۱	۱۴/۷	۱۱/۳	۱۲/۶
رسمی قطعی	۴	۱۴	۱۸	۱۱/۸	۲۶/۴	۲۰/۷
مجموع	۳۴	۵۳	۸۷	۱۰۰/۰	۱۰۰/۰	۱۰۰/۰

جدول ۳-۴۲- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب نوع قرارداد در انتهای سال ۱۳۹۲

نوع قرارداد	تمام وقت جغرافیایی	تمام وقت	مجموع
تعداد	۷۳	۱۴	۸۷



جدول ۴۳-۳- اعضای هیأت علمی پژوهشی دانشگاه بر حسب نوع استخدام و به تفکیک واحد محل خدمت در سال ۱۳۹۲

مجموع	تعداد هیأت علمی دانشیار و استاد	نوع استخدام				نام واحد تحقیقاتی
		رسمی قطعی	رسمی آزمایشی	پیمانی	تعمدات قانونی و ضریب k	
۱۴	۶	۴	۳	۲	۵	پژوهشکده علوم غدد و متابولیسم
۳	۰	۰	۰	۲	۱	دبیرخانه تحقیق و توسعه سیاست‌های دانشگاه
۴	۲	۱	۲	۱	۰	مرکز تحقیقات اخلاق و تاریخ پزشکی
۱	۱	۰	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات آلودگی هوا
۶	۵	۴	۰	۱	۱	مرکز تحقیقات آموزشی و پژوهشی بیماری‌های پوست و جدام
۲	۱	۰	۱	۱	۰	مرکز تحقیقات ایدز
۳	۰	۰	۰	۱	۲	مرکز تحقیقات ایمونولوژی و آسم و آلرژی ایران
۳	۰	۲	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات بهداشت باروری و لیومصر (عج)
۱	۰	۰	۰	۰	۱	مرکز تحقیقات بهره برداری از دانش سلامت
۱	۰	۰	۰	۰	۱	مرکز تحقیقات بیماری‌های عفونی اطفال
۵	۱	۱	۰	۲	۲	مرکز تحقیقات بیماری‌های گوارش و کبد
۳	۳	۲	۱	۰	۰	مرکز تحقیقات تروما و جراحی سینا
۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات چشم پزشکی
۲	۰	۰	۰	۲	۰	مرکز تحقیقات دندانپزشکی
۱	۰	۰	۰	۰	۱	مرکز تحقیقات روماتولوژی
۴	۰	۰	۰	۳	۱	مرکز تحقیقات سرطان
۲	۰	۰	۰	۰	۲	مرکز تحقیقات ضایعات مغزی و نخاعی
۱	۰	۰	۰	۰	۱	مرکز تحقیقات طب و داروسازی سنتی
۴	۱	۱	۰	۰	۳	مرکز تحقیقات علوم دارویی
۴	۰	۱	۰	۳	۰	مرکز تحقیقات علوم و تکنولوژی در پزشکی
۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات قرآن حدیث و طب
۱	۱	۰	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات مادر، جنین و نوزاد
۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرکز تحقیقات و بانک فرآورده‌های پیوندی ایران
۹	۳	۱	۲	۴	۲	مرکز تحقیقات هماتولوژی، آنکولوژی و پیوند مغز استخوان
۱	۰	۰	۰	۱	۰	مرکز ملی مطالعات اعتیاد
۱	۰	۰	۰	۰	۱	مرکز تحقیقات طراحی و توسعه دارو
۳	۲	۰	۱	۱	۱	مرکز تحقیقات گیاهان دارویی
۵	۲	۱	۱	۲	۱	مؤسسه ملی تحقیقات سلامت
۸۷	۲۸	۱۸	۱۱	۳۲	۲۶	مجموع

## دانشجوی دکتری تخصصی پژوهشی (Ph.D by Research)

بر اساس تعریف وزارت بهداشت دوره دکتری تخصصی پژوهشی یکی از بالاترین مقاطع تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک دکتری تخصصی پژوهشی می‌انجامد، و مجموعه‌ای هماهنگ، از فعالیت‌های پژوهشی و آموزشی است. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران از سال تحصیلی ۹۰-۱۳۸۹ به بعد، هر ساله از طریق اعلام فراخوان عمومی اقدام به پذیرش دانشجو در مقطع دکتری تخصصی پژوهشی در مراکز تحقیقاتی خود نموده است. در سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲ تعداد ۴۲ مرکز مشمول شرایط پذیرش دانشجو در مقطع دکتری تخصصی پژوهشی شده‌اند که بر این اساس اقدام به اعلام فراخوان نموده و نهایتاً ۲۲ مرکز تحقیقاتی موفق به پذیرش دانشجو در این مقطع شدند. در حال حاضر در مجموع، ۳۵ مرکز تحقیقاتی در دانشگاه علوم پزشکی تهران، دارای ۱۱۰ نفر دانشجو می‌باشند.