



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	تعمهات 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 دکترای تخصصی پژوهشی (Ph.D by Research)

بر اساس تعریف وزارت بهداشت دوره دکترای تخصصی پژوهشی یکی از بالاترین مقاطع تحصیلی آموزش عالی است که به اعطای مدرک دکترای 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 دکترای تخصصی پژوهشی در مراکز تحقیقاتی خود نموده است. در سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲ تعداد ۴۲ مرکز مشمول شرایط پذیرش دانشجو در مقطع دکترای 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.

دانشجویان شاغل به تحصیل:

در سال ۱۳۹۲ دانشگاه علوم پزشکی تهران ۸۷ مرکز تحقیقاتی مصوب دارای موافقت اصولی و قطعی داشته است که از این تعداد ۴۲ مرکز تحقیقاتی شرایط پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی پژوهشی را داشته‌اند و ۳۵ مرکز به شرح جدول زیر اقدام به پذیرش دانشجو نموده‌اند.

جدول ۴۴-۳- دانشجویان شاغل به تحصیل در مقطع دکتری تخصصی پژوهشی به تفکیک مراکز تحقیقاتی طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

ردیف	نام مرکز تحقیقاتی	تعداد دانشجو
۱	انگل‌های بومی ایران	۱
۲	اورولوژی	۲
۳	ایدز	۳
۴	ایمونولوژی آسم و آلرژی	۳
۵	بانک فرآورده های پیوندی	۱
۶	بهداشت باروری و لیغصر (عج)	۲
۷	بهره برداری از دانش سلامت	۱
۸	بیماری‌های عفونی اطفال (مرکز طبی)	۲
۹	پژوهش‌های سلامت مبتنی بر مشارکت جامعه	۱
۱۰	پوست و سلول‌های بنیادی	۱
۱۱	تروما	۲
۱۲	چشم پزشکی نور	۲
۱۳	روانپزشکی	۵
۱۴	سرطان	۲
۱۵	علوم دارویی تهران	۷
۱۶	علوم و تکنولوژی در پزشکی	۲
۱۷	غدد درون ریز و متابولیسم	۱۲
۱۸	قلب و عروق	۴
۱۹	گوارش و کبد شریعی	۶
۲۰	محیط زیست (آلودگی هوا)	۲
۲۱	محیط زیست (کیفیت آب)	۳
۲۲	نانوفناوری	۸
۲۳	نقص ایمنی کودکان	۳
۲۴	هماتولوژی، انکولوژی و پیوند سلول‌های بنیادی	۲
۲۵	اورولوژی اطفال	۱
۲۶	ایمپلنت‌های دندانی	۳
۲۷	پزشکی ورزشی	۱
۲۸	پوست و جندام	۳
۲۹	روماتولوژی	۱
۳۰	ضایعات مغزی	۳
	ضایعات مغزی [دوره مشترک با دانشگاه هانوفر آلمان]	۱۱
۳۱	گیاهان دارویی	۳
۳۲	لیزر در دندانپزشکی	۲
۳۳	مدیریت اطلاعات سلامت	۲
۳۴	مراقبت‌های پرستاری و مامایی	۲
۳۵	چاقی و عادات غذایی	۱
۱۱۰	مجموع	



دانشجویان پذیرفته شده:

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران از سال تحصیلی ۹۰-۱۳۸۹ به بعد دانشجوی دکترای تخصصی پژوهشی پذیرفته است. در سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲ دانشگاه در ۲۲ مرکز تحقیقاتی خود به شرح جدول ۴۵-۳ پذیرای ۳۴ نفر از دانشجویان مقطع دکترای تخصصی پژوهشی بوده است.

جدول ۴۵-۳- دانشجویان پذیرفته شده در مقطع دکترای تخصصی پژوهشی به تفکیک مراکز تحقیقاتی طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

ردیف	عنوان مرکز تحقیقاتی	تعداد دانشجو
۱	ایدز	۱
۲	اورولوژی	۱
۳	تروما	۱
۴	غدد درونریز و متابولیسم	۱
۵	بیماری‌های عفونی اطفال (مرکز طبی کودکان)	۱
۶	اورولوژی اطفال	۱
۷	ایمپلنت‌های دندانی	۳
۸	چشم پزشکی نور	۱
۹	روانپزشکی	۲
۱۰	پزشکی ورزشی	۱
۱۱	پوست و جدام	۳
۱۲	علوم داروئی تهران	۱
۱۳	روماتولوژی	۱
۱۴	ضایعات نخاعی	۳
۱۵	گیاهان داروئی	۲
۱۶	لیزر در دندانپزشکی	۲
۱۷	مدیریت اطلاعات سلامت	۲
۱۸	هماتولوژی، انکولوژی و پیوند سلول‌های بنیادی	۱
۱۹	مراقبت‌های پرستاری و مامایی	۱
۲۰	چاقی و عادات غذایی	۱
۲۱	نانوفناوری	۳
۲۲	نقص ایمنی کودکان	۱
	مجموع	۳۴