

ادامه جدول ۱۲۸-۲- دانشجویان مشغول به تحصیل در پردیس بین الملل بر حسب رشته تحصیلی تحصیلی به تفکیک مقطع تحصیلی طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

مجموع	مقطع تحصیلی									رشته تحصیلی
	فلوشیپ	دستیاری تخصصی بالینی	دستیاری تخصصی	دکترای Ph.D	دکترای تخصصی پژوهشی	دکترای عمومی	کارشناسی ارشد	MPH	کارشناسی پیوسته	
۱	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	داروسازی بالینی
۲	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۱	رادیولوژی
۱	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	طب روان تنی
۹	۰	۰	۰	۹	۰	۰	۰	۰	۰	ژنتیک پزشکی
۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	سم شناسی و داروشناسی
۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۰	خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون
۳	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۰	۰	۰	علوم اعصاب
۲	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	مطالعات اعتیاد
۱۰	۰	۰	۰	۸	۰	۰	۲	۰	۰	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی
۶	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۰	۰	فارماکولوژی
۴	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۱	۰	۰	فیزیک پزشکی
۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	مهندسی پزشکی (بیوالکترونیک)
۵	۰	۰	۰	۳	۰	۰	۲	۰	۰	فیزیوتراپی
۵	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	فیزیولوژی
۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۲	۰	۰	مامائی
۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	مواد دندانپزشکی
۲	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۰	۰	مهندسی بافت
۵	۰	۰	۰	۵	۰	۰	۰	۰	۰	مهندسی بهداشت محیط
۳	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۱	۰	۰	نانو فناوری پزشکی
۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	هوشبری
۱۱۴۴	۳	۱	۶	۱۲۵	۲	۹۵۸	۲۸	۱۹	۲	مجموع

جدول ۱۲۹-۲- دانشجویان پردیس بین الملل به تفکیک دانشکده‌های طرف قرارداد طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

مجموع	فناوری‌های نوین پزشکی	دندانپزشکی	دفتر هماهنگی مراکز تحقیقاتی	داروسازی	توانبخشی	تغذیه و بیوشیمی	پیراپزشکی	پزشکی	پرستاری و مامایی	بهداشت	دانشکده
۱۸۶	۱۶	۶	۲	۳	۵	۱۸	۴	۳۶	۱۳	۸۳	تعداد

دانشجویان دوره‌های شبانه:

دوره شبانه دانشگاه علوم پزشکی تهران از سال تحصیلی ۷۲-۱۳۷۱ اقدام به پذیرش دانشجویان در مقطع کاردانش در رشته‌های تحصیلی علوم آزمایشگاهی، رادیولوژی، مدارک پزشکی، بهداشت محیط، بهداشت حرفه‌ای و کارشناسی ناپیوسته رشته‌های تحصیلی بهداشت محیط، بهداشت حرفه‌ای، حشره شناسی پزشکی و رادیولوژی و همچنین مقطع کارشناسی پیوسته پرستاری نمود و در سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲ این دوره ۵۹۹ نفر دانشجوی شاغل به تحصیل در ۱۵ رشته تحصیلی به شرح جدول ۱۳۱-۲ داشته‌اند. این دوره طی سال‌های اخیر اقدام به حذف دوره کاردانی و کارشناسی پیوسته نموده و بیشتر در نظر دارد در مقاطع تحصیلات تکمیلی اقدام به پذیرش دانشجو نماید. دانشگاه علوم پزشکی تهران با اخذ مجوز از وزارت متبوع برای نخستین بار ۴۲ نفر دانشجوی شبانه در مقطع کارشناسی ارشد رشته‌های تحصیلی اقتصاد بهداشت، آموزش بهداشت، مدیریت خدمات بهداشتی درمانی، کتابداری و اطلاع رسانی، فناوری اطلاعات سلامت، انفورماتیک پزشکی پذیرفته است. تعداد دانشجویان شاغل به تحصیل در دوره‌های شبانه به تفکیک دانشکده، رشته تحصیلی و مقطع تحصیلی در قالب جدول ارائه شده است.

جدول ۱۳۰-۲- دانشجویان مشغول به تحصیل در دوره‌های شبانه به تفکیک دانشکده وابسته و جنسیت طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

مجموع	جنسیت		دانشکده وابسته
	مرد	زن	
۲۷۰	۸۲	۱۸۸	بهداشت
۳۲۹	۶۵	۲۶۴	پیراپزشکی
۵۹۹	۱۴۷	۴۵۲	تعداد
۱۰۰/۰	۲۴/۵	۷۵/۵	درصد ←

جدول ۱۳۱-۲- دانشجویان مشغول به تحصیل در دوره‌های شبانه به تفکیک محل تحصیل، مقطع تحصیلی و رشته تحصیلی طی سال تحصیلی ۹۳-۱۳۹۲

مجموع	مقطع تحصیلی			رشته تحصیلی	دانشکده وابسته
	کارشناسی ارشد	کارشناسی پیوسته	کارشناسی ناپیوسته		
۵	۵	۰	۰	اقتصاد بهداشت	بهداشت
۸	۸	۰	۰	آموزش بهداشت	
۹۲	۰	۰	۹۲	بهداشت عمومی	
۱۲	۱۲	۰	۰	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	
۷۵	۰	۰	۷۵	مهندسی بهداشت حرفه‌ای	
۷۸	۰	۰	۷۸	مهندسی بهداشت محیط	
۲۷۰	۲۵	۰	۲۴۵	جمع شبانه‌های بهداشت	
۳۸	۰	۰	۳۸	اتاق عمل	پیراپزشکی
۷	۷	۰	۰	انفورماتیک پزشکی	
۸۲	۰	۰	۸۲	تکنولوژی رادیولوژی	
۷۹	۰	۱	۷۸	علوم آزمایشگاهی	
۷	۷	۰	۰	فناوری اطلاعات سلامت	
۳	۳	۰	۰	کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی	
۶۵	۰	۰	۶۵	مدارک پزشکی	
۲	۰	۲	۰	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	
۴۶	۰	۰	۴۶	هوشبری	
۳۲۹	۱۷	۳	۳۰۹	جمع شبانه‌های پیراپزشکی	
۵۹۹	۴۲	۳	۵۵۴	مجموع	

دانشجویان مقطع 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 فعالیت پژوهشی و آموزشی است. دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران از سال تحصیلی ۹۰-۱۳۸۹ اقدام به پذیرش دانشجو در مقطع دکترای تخصصی پژوهشی در مراکز تحقیقاتی خود نموده است. طی سال ۱۳۹۲ تعداد ۸۶ مرکز تحقیقاتی (۹ مرکز دارای ردیف مستقل بودجه‌ای، ۳۹ مرکز تحقیقاتی با موافقت قطعی و ۳۸ مرکز تحقیقاتی با موافقت اصولی از سوی شورای گسترش وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی) در مجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران فعال بوده‌اند که از این تعداد ۳۵ مرکز تحقیقاتی به شرح جدول ۱۳۲-۲ مشمول شرایط پذیرش دانشجو در مقطع دکترای تخصصی پژوهشی بودند.