

جدول رشته محل و ظرفیتهای پذیرش دانشجو در دانشگاه علوم پزشکی تبریز از طریق
آزمون دکتری تخصصی پژوهشی سالتحصیلی ۹۹-۹۸

ردیف	مرکز تحقیقات	محور پژوهشی جذب دانشجو	تعداد ظرفیت
۱	کاربرد داروئی	نانوفناوری پزشکی	۱ نفر
		فارماکولوژی	۲ نفر
		فارماکوگنوزی	۱ نفر
		فارماسیوتیکس	۲ نفر
		کنترل دارو	۱ نفر
		نانوفناوری داروئی	۳ نفر
		فیزیک پزشکی	۱ نفر
۲	گوارش و کبد	ژنتیک پزشکی	۱ نفر
		شیمی داروئی	۲ نفر
۳	ایمونولوژی	ایمونولوژی	۱ نفر
۴	بیوتکنولوژی	بیوتکنولوژی داروئی	۲ نفر
		فارماسیوتیکس	۲ نفر
		زیست فناوری پزشکی	۱ نفر
۵	آنالیز داروئی	شیمی داروئی	۱ نفر
		فارماسیوتیکس	۱ نفر
۶	ریزفناوری داروئی	فارماکوگنوزی	۲ نفر
		نانوفناوری داروئی	۲ نفر
		نانوفناوری پزشکی	۶ نفر
		بیوتکنولوژی پزشکی	۱ نفر
۷	سل و بیماریهای ریه	زیست مواد داروئی	۱ نفر
		زیست فناوری پزشکی	۲ نفر
۸	علوم اعصاب	اپیدمیولوژی	۱ نفر
۹	سلولهای بنیادی	بیولوژی تولید مثل	۱ نفر
		زیست فناوری پزشکی	۱ نفر

ردیف	مرکز تحقیقات	محور پژوهشی جذب دانشجو	تعداد ظرفیت
۱۰	هماتولوژی	اپیدمیولوژی	۲ نفر
۱۱	تغذیه	علوم تغذیه	۲ نفر
۱۲	کلیه	پزشکی مولکولی	۱ نفر
۱۳	قلب و عروق	فارماکولوژی	۱ نفر
۱۴	پیشگیری از حوادث جاده ای	اپیدمیولوژی	۲ نفر
		ارگونومی	۱ نفر
جمع کل	۱۴	۲۰	۴۸ نفر

ردیف	مرکز تحقیقات	محور پژوهشی جذب دانشجو	تعداد ظرفیت
	ریزفناوری داروئی	نانوفناوری پزشکی	۶ نفر
		بیوتکنولوژی پزشکی	۱ نفر
۷	سل و بیماریهای ریه	زیست مواد داروئی	۱ نفر
		زیست فناوری پزشکی	۲ نفر
۸	علوم اعصاب	اپیدمیولوژی	۱ نفر
۹	سلولهای بنیادی	بیولوژی تولید مثل	۱ نفر
		زیست فناوری پزشکی	۱ نفر
۱۰	هماتولوژی	اپیدمیولوژی	۲ نفر
۱۱	تغذیه	علوم تغذیه	۲ نفر
۱۲	کلیه	پزشکی مولکولی	۱ نفر
۱۳	قلب و عروق	فارماکولوژی	۱ نفر
۱۴	پیشگیری از حوادث جاده ای	اپیدمیولوژی	۲ نفر
		ارگونومی	۱ نفر