

جدول شماره ۱- مدارک تحصیلی مورد پذیرش رشته های علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی و دندانپزشکی

آزمون ورودی دوره دکتری تخصصی و پژوهشی (Ph.D) سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۴

ردیف تحصیلی	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۱	اپیدمیولوژی	دکتری عمومی پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی، دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد در یکی از رشته های مصوب وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ کارشناسی ارشد جمعیت شناسی؛ جغرافیای پزشکی؛ آمار ریاضی؛ پژوهشگاهی بلینی
۲	اخلاق پزشکی	دکتری حرفه ای پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی کارشناسی ارشد پرستاری، مامایی و فیزیوتراپی و دارندگان م DAL طلا و نقره المپیاد دانشجویی با مدرک کارشناسی ارشد رشته های علوم پزشکی
۳	ارگونومی	دکتری عمومی پزشکی و یا کارشناسی ارشد ناپیوسته در رشته های ارگونومی؛ اینمنی صنعتی؛ طراحی صنعتی؛ مدیریت سلامت اینمنی و محیط زیست (HSE)؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)؛ مهندسی صنایع (تمامی گرایش ها)؛ مهندسی مکانیک (گرایش طراحی کاربردی، ساخت و تولید، مهندسی پزشکی - بیومکانیک)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ کاردرمانی
۴	ارتز و پروتز (عضای مصنوعی و وسایل کمکی)	کارشناسی ارشد در رشته های ارتز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی) و پزشکی عمومی
۵	اقتصاد سلامت	دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، علوم آزمایشگاهی کارشناسی ارشد رشته های اقتصاد بهداشت؛ اقتصاد، ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اپیدمیولوژی؛ آمار زیستی؛ مدیریت مالی؛ مدیریت بازار گانی؛ کارشناسی ارشد رشته های مهندسی کامپیوتر (کلیه گرایشها)؛ مهندسی الکترونیک؛ ریاضی و آمار؛ بیوانفورماتیک؛ فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات؛ مهندسی پزشکی؛ مهندسی فناوری اطلاعات؛ مدیریت فناوری اطلاعات پزشکی؛ مهندسی پزشکی؛ علوم کامپیوتر computer sciences؛ بیوفیزیک؛ مدیریت کارآفرینی (با پایه کارشناسی مهندسی کامپیوتر)؛ کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی؛ دکتری حرفه ای پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و علوم آزمایشگاهی
۶	انفورماتیک پزشکی	کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی؛ علوم آزمایشگاهی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ قارچ شناسی؛ میکروبیولوژی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دامپزشکی؛ کارشناسی اینمنی شناسی پزشکی؛ میکروبشناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ بیوشیمی بالینی؛ میکروبشناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها غیراز گرایش علوم گیاهی)؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فن آوری پزشکی؛ ژنتیک انسانی؛ ایمونوژنتیک؛
۷	انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد اینمنی شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ بیوشیمی بالینی؛ میکروبشناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها غیراز گرایش علوم گیاهی)؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فن آوری پزشکی؛ ژنتیک انسانی؛ ایمونوژنتیک؛
۸	ایمنی شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد اینمنی شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ بیوشیمی بالینی؛ میکروبشناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها غیراز گرایش علوم گیاهی)؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فن آوری پزشکی؛ ژنتیک انسانی؛ ایمونوژنتیک؛

			بیوتکنولوژی؛ بیوفیزیک؛ دکتری عمومی پزشکی، داروسازی، دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛
۹.	آمار زیستی		کارشناسی ارشد آمار زیستی (آمار حیاتی و یا آمار پزشکی)
۱۰.	آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت		کارشناسی ارشد آموزش بهداشت؛ آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ مهندسی بهداشت محیط؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ علوم تغذیه؛ علوم اجتماعی؛ جامعه شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ توسعه محلی گرایش‌های شهری و روستایی؛ آموزش پزشکی؛ روانشناسی؛ علوم تربیتی؛ پرستاری؛ سیاستگذاری سلامت؛ مشاوره؛ مدیریت رسانه؛ آموزش بزرگسالان؛ آموزش پزشکی؛ سیاستگذاری سلامت؛ مامایی؛ پرستاری؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی و دندانپزشکی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی و متخصصین بالینی
۱۱.	آموزش پزشکی		دکتری تخصصی بالینی و فوق تخصصی بالینی؛ دکتری حرفه ای پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، کارشناسی ارشد تمام رشته های علوم پزشکی؛ مدیریت آموزشی؛ مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی؛ کارشناسی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی آموزشی؛ برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ تحقیقات آموزشی اعضا های هیئت علمی گروه های علوم پزشکی دانشگاهها و دانشکده های علوم پزشکی سراسر کشور؛ اعضای هیئت علمی گروه های علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی (با پرداخت شهریه)
۱۲.	آینده پژوهی سلامت		کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ اقتصاد بهداشت؛ ارزیابی فناوری سلامت؛ اپیدمیولوژی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ آینده پژوهی؛ دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی)
۱۳.	باکتری شناسی پزشکی		کارشناسی ارشد میکروبیشناسی پزشکی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروبیولوژی؛ قارشناصی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ میکروبیشناسی مواد غذایی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری حرفه ای دامپزشکی؛

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۱۴.	بهداشت باوروی	دکتری عمومی پزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی (با پایه کارشناسی بهداشت عمومی و یا مامایی)؛ آموزش بهداشت (با پایه کارشناسی مامایی)؛ آموزش پزشکی (با پایه کارشناسی مامایی)
۱۵.	بهداشت حرفه ای	کارشناسی ارشد بهداشت حرفه ای (بهداشت صنعتی)؛ ارگونومی؛ سم شناسی؛ بهداشت ایمنی صنعتی
۱۶.	بهداشت و ایمنی مواد غذایی	دکتری عمومی پزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های : بهداشت و ایمنی مواد غذایی؛ میکروبیشناسی مواد غذایی؛ علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشت؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیرمنتقبه؛ مهندسی بهداشت محیط؛ کنترل مواد خوارکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)
۱۷.	بینایی سنجی	کارشناسی ارشد رشته بینایی سنجی

<p>کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی؛ بیوشیمی؛ داروسازی؛ علوم تغذیه؛ زیست شناسی گرایش بیوشیمی؛ شیمی (با پایه لیسانس بیوشیمی)؛ اینمنی شناسی؛ زیست فناوری؛ ژنتیک انسانی؛ نانوفناوری؛ دکتری عمومی پزشکی، دامپزشکی، داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دکتری تخصصی بیوشیمی</p>	<p>بیوشیمی بالینی</p>	<p>.۱۸</p>
<p>دکتری پزشکی عمومی؛ دامپزشکی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و یا کارشناسی ارشد پرستاری؛ مامابی؛ فیزیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب بیولوژی (میکروب بیماری ز)؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ علوم تشریحی؛ بیولوژی تولید مثل؛ بیولوژی (کلیه گرایشها)؛ زیست فناوری پزشکی</p>	<p>بیولوژی تولید مثل</p>	<p>.۱۹</p>
<p>کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (به غیر از گرایش گیاهی)؛ میکروب بیولوژی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ حشره شناسی کشاورزی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی و دامپزشکی</p>	<p>بیولوژی و کنترل ناقلين بیماريها</p>	<p>.۲۰</p>
<p>کارشناسی ارشد در یکی از رشته های آموزش یا مدیریت خدمات پرستاری و یا رشته ها و گرایش های مربوط به پرستاری؛ کارشناسی ارشد هوشبری با لیسانس پرستاری توجه: با عنایت به مصوبه شورای عالی برنامه ریزی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، از سال ۱۴۰۳ و بعد از آن "شرط دارا بودن ۲ سال سابقه کار بالینی با مدرک کارشناسی یا کارشناسی ارشد ناپیوسته، به شرایط ورود به مقطع دکتری تخصصی (Ph.D) رشته پرستاری اضافه میشود."</p>	<p>پرستاری</p>	<p>.۲۱</p>
<p>دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی، دکتری حرفه ای دامپزشکی، علوم آزمایشگاهی؛ مقاطع تخصصی و فوق تخصصی پزشکی و یا کارشناسی ارشد رشته های باکتری شناسی؛ بیوتکنولوژی میکروی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ ژنتیک انسانی؛ قارچ شناسی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلين (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ ویروس شناسی؛ زیست شناسی (با گرایش بیوشیمی، ژنتیک، سلولی مولکولی و میکروبیولوژی)؛ انگل شناسی؛ میکروبیولوژی؛ ایمونولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ تغذیه</p>	<p>پزشکی مولکولی</p>	<p>.۲۲</p>
<p>دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی)، دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد رشته های تاریخ علم (تمام گرایشها)؛ تاریخ علوم پزشکی و کارشناسی ارشد دوره مجازی علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی (ویژه اعضای هیات علمی)</p>	<p>تاریخ علوم پزشکی</p>	<p>.۲۳</p>
<p>دکتری حرфهای پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی؛ کارشناسی ارشد تمام رشته های علوم پزشکی، مدیریت آموزشی، مدیریت برنامه ریزی آموزش عالی، کارشناسی ارشد علوم تربیتی در سه گرایش برنامه ریزی آموزشی، برنامه ریزی درسی و تکنولوژی آموزشی، برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی، تحقیقات آموزشی</p>	<p>تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی</p>	<p>.۲۴</p>
<p>کارشناسی ارشد میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی مواد غذایی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ انگل شناسی پزشکی؛ ایمنی شناسی پزشکی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلين (بیولوژی و کنترل ناقلين بیماریها)؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوشیمی بالینی؛ سم شناسی، قارچ شناسی پزشکی؛ باکتری شناسی پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) دارویی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و دامپزشکی</p>	<p>توکسینهای میکروبی</p>	<p>.۲۵</p>

<p>کارشناسی ارشد هماتولوژی؛ علوم آزمایشگاهی؛ پاتوبیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ ژنتیک انسانی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی</p>	<p>خون شناسی آزمایشگاهی و علوم انتقال خون</p>	<p>.۲۶</p>
--	---	------------

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
.۲۷	روانشناسی بالینی	کارشناسی ارشد روانشناسی بالینی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی بالینی کودک و نوجوان؛ روانشناسی شخصیت؛ روانسنجی و رشته های روانشناسی (بالینی خانواده و سلامت، مشاوره، تربیتی، عمومی و استثنائی)؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی
.۲۸	روانشناسی نظامی (رشته مختص کادر نظامی و انتظامی میباشد)	کارشناسی ارشد روانشناسی (کلیه گرایشها)؛ بهداشت روان و دکتری عمومی پزشکی
.۲۹	زیست پزشکی سامانهای Systems Biomedicine	دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی و کارشناسی ارشد رشته های بیوشیمی بالینی؛ زیست شناسی سلولی مولکولی (کلیه گرایش ها)؛ علوم و فناوری میکروبی (کلیه گرایشها)؛ میکروب شناسی پزشکی؛ انگل شناسی پزشکی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ علوم و فناوری نانو (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی گرایش بیوفیزیک؛ ژنتیک انسانی؛ آمار زیستی؛ نانوفناوری پزشکی؛ زیست فناوری بیوتکنولوژی (بیوتکنولوژی) پزشکی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) میکروبی؛ زیست فناوری (بیوتکنولوژی) مولکولی؛ بیوانفورماتیک؛ انفورماتیک پزشکی
.۳۰	زیست فناوری پزشکی	کارشناسی ارشد پزشکی مولکولی؛ باکتری شناسی؛ بیوشیمی؛ خون شناسی آزمایشگاهی وبانک خون؛ نانوفناوری پزشکی؛ اینمنی شناسی؛ ویروس شناسی؛ ژنتیک؛ ژنتیک انسانی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوتکنولوژی؛ کشاورزی؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ زیست شناسی (کلیه گرایش ها)؛ زیست پزشکی؛ انگل شناسی؛ میکروب شناسی؛ قارچ شناسی؛ حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین (بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها)؛ نانوزیست فناوری؛ دکتری عمومی رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی
.۳۱	ژنتیک پزشکی	کارشناسی ارشد یا بالاتر در رشته ژنتیک؛ ژنتیک انسانی؛ بیوشیمی بالینی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ زیست شناسی (گرایشها)؛ علوم سلولی و مولکولی؛ ژنتیک و بیوشیمی؛ زیست فناوری پزشکی (بیوتکنولوژی پزشکی)؛ هماتولوژی (خونشناسی)؛ بیوتکنولوژی میکروبی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی
.۳۲	سالمند شناسی	کارشناسی ارشد رشته های سالمند شناسی؛ سلامت سالمندی؛ آموزش بهداشت؛ بهداشت عمومی؛ اپیدمیولوژی؛ مدیریت توانبخشی؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ مددکاری اجتماعی؛ بینایی سنجی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی بالینی؛ پرستاری؛ مامایی؛ مشاوره در مامایی؛ فیزیوتراپی؛ شنوایی شناسی؛ کاردیمانی؛ گفتار درمانی؛ علوم تغذیه؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ جامعه شناسی؛ پژوهش های اجتماعی؛ جامعه شناسی؛ جمعیت شناسی؛ مدیریت ورزشی و دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی
		دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی؛ دکتری علوم آزمایشگاهی و دکترای دامپزشکی؛ کارشناسی ارشد کلیه رشته های علوم پزشکی و کارشناسی ارشد رشته های: مطالعات دفاعی، استراتژیک؛ مدیریت بحران؛ پدافند غیرعامل؛ مدیریت سوانح

<p>طبيعي؛ مهندسي فناوري اطلاعات IT با گرایش امنيت اطلاعات؛ ايمني، بهداشت و محبيت زيشت (HSE)؛ مشاوره (مدرسه اي، شغل، خانواده اي، توانبخشي؛ مديريت اجرائي؛ مديريت ورزши؛ محبيت زيشت؛ مهندسي پزشكى؛ مديريت فناوري اطلاعات؛ مديريت شهرى؛ مخاطرات محبيطي) گرایش طبيعى و انسان ساخت؛ مديريت دولتى؛ مديريت محبيت زيشت با گرایش مديريت ايمني، بهداشت و محبيت زيشت؛ مهندسي برق</p>	<p>سلامت در بلايا و فوريتها</p>	<p>.۳۳</p>
<p>كارشناسي ارشد در كلية رشته هاي علوم پزشكى؛ علوم اجتماعى (كليه گرایش ها)، روانشناسي (كليه گرایش ها)، پژوهشن علوم اجتماعى؛ علوم ارتباطات اجتماعى؛ ارتباطات اجتماعية (تحقيق در ارتباطات اجتماعية)؛ برنامه‌ریزی رفاه اجتماعى وزارت علوم، تحقیقات و فناوری؛ مدیريت دولتى؛ جغرافيا و برنامه ریزی شهرى؛ جغرافيا و برنامه ریزی روستایی؛ ژورناليسم پزشكى؛ بهداشت روان؛ اقتصاد كلية گرایشها؛ مديريت كليه گرایشها؛ سياستگذاري عمومي؛ سياستگذاري سلامت؛ دكتري عمومي پزشكى</p>	<p>سلامت و رفاه اجتماعى</p>	<p>.۳۴</p>
<p>كارشناسي ارشد علوم تغذيه؛ علوم بهداشتى در تغذيه؛ اقتصاد بهداشت؛ مديريت خدمات بهداشتى درمانى؛ اپيدميولوژي؛ آموزش بهداشت؛ آمار زيستي؛ علوم و صنایع غذاي (گرایش کنترل كيفي و بهداشتى)، بهداشت وايماني موادغذائي؛ علوم تغذيه دربهران و حوادث غيرمتقبه؛ مديريت (با پايه کارشناسي تغذيه)؛ کنترل مواد خوراكي و آشاميدني؛ مهندسي کشاورزي گرایش صنایع غذاي (با پايه کارشناسي علوم تغذيه)؛ دكتري عمومي پزشكى؛ دندانپزشكى و داروسازى</p>	<p>سياستهای غذا و تغذیه</p>	<p>.۳۵</p>
<p>كارشناسي ارشد مديريت خدمات بهداشتى درمانى؛ اقتصاد بهداشت (تمام گرایش ها)؛ مديريت توانبخشي؛ رفاه اجتماعى؛ برنامه ریزى رفاه اجتماعى؛ اپيدميولوژي؛ بهداشت محبيط؛ بهداشت حرفيه؛ ارزيايي فناوري سلامت؛ آموزش بهداشت؛ آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت؛ سلامت سالمendi؛ اکولوژي انساني؛ پرستاري؛ مامايان؛ سلامت و ترافيك؛ سياستگذاري عمومي؛ دكتري عمومي</p>	<p>سياستگذاري سلامت</p>	<p>.۳۶</p>

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
		پزشكى؛ دندانپزشكى و داروسازى؛ دكتري حرفة اي علوم آزمایشگاهي؛ دكتري دامپزشكى؛ MBA مديريت بيمارستي؛ MBA مديريت دارو؛ کارشناسي ارشد رشته هاي مديريت اجرائي، مديريت بازرگاني و MBA (با پايه کارشناسي علوم پزشكى و ۲ سال سابقه اشتغال در سистем سلامت کشور با تاييد بالاترین مقام دستگاه مربوطه)
.۳۷	شنوایي شناسی	کارشناسي ارشد رشته شنوایي شناسی يا دكتري عمومي پزشكى
.۳۸	طب سنتي ايراني	دكتري عمومي پزشكى و رشته هاي تخصصي باليني
.۳۹	طب سوزنى	دكتري عمومي پزشكى و رشته هاي تخصصي باليني
		دكتري عمومي پزشكى؛ دندانپزشكى؛ داروسازى و دامپزشكى؛ کارشناسي ارشد رشته هاي فيزيولوژي؛ زيشت شناسى (با گرایش علوم سلولى و مولکولى، علوم جانورى، ميكروبیولوژي، ژنتيك و بیوشیمی)؛ ژنتيك انساني؛ ژنتيك پزشكى؛ علوم تشریحی

<p>(آناتومی); سم شناسی؛ بیوشیمی بالینی؛ علوم شناختی (کلیه گرایش ها)؛ فارماکولوژی؛ فیزیوتراپی؛ کاردرومی؛ گفتاردرمانی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ بینایی سنجی؛ شنوایی شناسی؛ فیزیک پزشکی؛ بیوفیزیک؛ فناوری تصویربرداری پزشکی؛ روانشناسی بالینی؛ روانشناسی کودک و نوجوان؛ روانشناسی سلامت؛ مهندسی بیومکانیک؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایش ها)؛ مهندسی برق – الکترونیک؛ ریاضی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ هوش مصنوعی؛ روانشناسی عمومی</p>	علوم اعصاب	۴۰
<p>کارشناسی ارشد علوم تشریحی؛ فیزیولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ زنتیک انسانی؛ اینمی شناسی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ انگل شناسی؛ انگل شناسی پزشکی؛ قارچ شناسی؛ قارچ شناسی پزشکی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ میکروبشناسی پزشکی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ بهداشت و اینمی مواد غذایی؛ علوم تغذیه؛ تغذیه بالینی؛ میکروبشناسی مواد غذایی؛ سم شناسی؛ زیست شناسی سلولی مولکولی؛ زیست شناسی جانوری (همه گرایشها)؛ زیست فناوری میکروبی؛ زیست فناوری مولکولی؛ زیست شناسی؛ زیست فناوری؛ میکروبیولوژی؛ علوم آزمایشگاهی دامپزشکی، دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی، داروسازی، دامپزشکی</p>	علوم بیومدیکال مقایسه‌های	۴۱
<p>کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی)؛ جنین شناسی؛ بافت شناسی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی، دامپزشکی</p>	علوم تشریحی	۴۲
<p>توجه: با عنایت به مصوبات نظام پزشکی به پذیرفته شدگان ورودی سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۳۹۹ و به بعد که دارای کارشناسی رشته‌های غیر از علوم تغذیه هستند شماره نظام پزشکی و پرونده کار داده نخواهد شد. جهت کسب اطلاعات بیشتر به سازمان نظام پزشکی مراجعه فرمایید.</p> <p>کارشناسی ارشد رشته علوم تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ علوم تغذیه در بحران و حوادث غیر مترقبه؛ تغذیه بالینی؛ تغذیه ورزشی؛ علوم و صنایع غذایی؛ بیوشیمی بالینی؛ مهندسی شیمی گرایش صنایع غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ کارشناسی ارشد فیزیولوژی ورزشی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ بهداشت و اینمی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ بیوشیمی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ زیست شناسی جانوری (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ مهندسی کشاورزی گرایش صنایع غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه)؛ زیست فناوری پزشکی (با پایه کارشناسی تغذیه)؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی لازم به ذکر است مهندسی کشاورزی علوم دامی (گرایش تغذیه دام) مجاز به شرکت در آزمون نمی باشند.</p>	علوم تغذیه*	۴۳
<p>کارشناسی ارشد علوم تشریحی؛ زیست شناسی جانوری؛ بیولوژی سلولی و مولکولی (کلیه گرایشها)؛ زیست شناسی (کلیه گرایش ها)؛ زیست فن آوری پزشکی؛ میکروب شناسی پزشکی؛ میکروب شناسی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ بیوتکنولوژی (زیست فناوری)؛ سم شناسی؛ بیولوژی تکوینی؛ اینمی شناسی پزشکی؛ فیزیولوژی؛ فارماکولوژی؛ بیوشیمی بالینی؛ زنتیک انسانی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون (هماتولوژی)؛ نانوفناوری پزشکی؛ دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ دندانپزشکی؛ داروسازی و دکتری حرفة ای دامپزشکی</p>	علوم سلولی کاربردی	۴۴
<p>کارشناسی ارشد در رشته های علوم و صنایع غذایی (کلیه گرایش ها)؛ شیمی مواد غذایی؛ میکروبیولوژی مواد غذایی؛ مهندسی صنایع غذایی؛ علوم غذایی؛ مهندسی کشاورزی (گرایش علوم و صنایع غذایی)، بهداشت و اینمی مواد غذایی؛ بهداشت و کنترل کیفی مواد غذایی (با پایه کارشناسی علوم تغذیه یا علوم و صنایع غذایی گرایش کنترل کیفی و بهداشت یا بهداشت محیط و یا بهداشت عمومی)؛ کنترل مواد خوراکی و آشامیدنی (با پایه لیسانس علوم و صنایع غذایی)؛ دکتری پزشکی، دندانپزشکی و دامپزشکی</p>	علوم و صنایع غذایی	۴۵

علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری سلولی مولکولی	۴۶
بیولوژی سلولی و ملکولی (کلیه گرایشها); زیست فناوری پزشکی؛ فیزیک پزشکی؛ اینمنی شناسی پزشکی؛ بیوشیمی بالینی؛ بیوفیزیک؛ فیزیولوژی؛ نانوتکنولوژی پزشکی؛ مهندسی هسته ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI و سی تی اسکن)؛ دکتری عمومی پزشکی و دکتری عمومی داروسازی	

ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۴۷	علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری عصبي	کارشناسی ارشد فیزیک پزشکی؛ مهندسی پزشکی (گرایش بیوالکتریک)؛ مهندسی برق (کلیه گرایشها)؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI و سی تی اسکن)؛ آمار ریاضی؛ ریاضی با گرایش‌های محض و کاربردی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ مهندسی هسته ای گرایش مهندسی پرتو پزشکی
۴۸	فارماکولوژي پزشکي	کارشناسی ارشد فارماکولوژي؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه‌ای علوم آزمایشگاهی
۴۹	فيزيك پزشکي	کارشناسی ارشد رشته های فیزیک پزشکی؛ فیزیک، بیوفیزیک؛ مهندسی پزشکی؛ مهندسی پرتوپزشکی؛ مهندسی هسته ای (گرایش پرتوپزشکی)؛ تکنولوژی رادیولوژي؛ پرتوپزشکی؛ فناوری تصویربرداری پزشکی (MRI)؛ پزشکي هسته ای؛ رادیوبیولوژي (رادیوبیولوژي و حفاظت پرتوبي)؛ فوتونيك؛ دکتری پزشکي عمومي، دندانپزشکي و داروسازی
۵۰	فيزيوتراپي	کارشناسی ارشد فيزيوتراپي؛ فيزيوتراپي ورزشي؛ دکتری عمومي پزشکي
۵۱	فيزيولوژي پزشکي	کارشناسی ارشد فيزيولوژي پزشکي؛ فيزيولوژي (انسانی، جانوری و دام)؛ زیست شناسی (گرایش جانوری، سلولی و مولکولی)؛ پرستاری (از جمله بیهوشی)، مامایی؛ مهندسی پزشکی؛ بیوفیزیک؛ زیست فناوری پزشکی؛ نانوفناوری پزشکی؛ بیولوژي سلولی و مولکولی (کلیه گرایشها)؛ بیوتکنولوژي (زیست فناوری)، بیولوژي تکوینی؛ فارماکولوژي؛ دکتری عمومي پزشکي، دندانپزشکي و داروسازی؛ دامپزشکي
۵۲	فيزيولوژي ورزشي	کارشناسی ارشد رشته های فيزيولوژي؛ تربیت بدنی؛ کاردemanی؛ فيزيوتراپي؛ بیوشیمی؛ بیولوژي ملکولی؛ علوم تشریحی و دکتری عمومي داروسازی؛ پزشکي و دندانپزشکي
۵۳	قارچ شناسی پزشکي	کارشناسی ارشد قارچ شناسی پزشکي؛ قارچ شناسی؛ باکتری شناسی پزشکي؛ انگل شناسی پزشکي؛ پاتوبیولوژي؛ میکروبیولوژي؛ اینمنی شناسی پزشکي؛ دکتری عمومي پزشکي؛ داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهي و دامپزشکي
۵۴	کار درمانی	کارشناسی ارشد کاردرمانی و ارگونومي
۵۵	كتابداري و اطلاع رساناني پزشکي	کارشناسی ارشد کتابداري و اطلاع رسانی پزشکي؛ کتابداري و اطلاع رسانی؛ فناوري اطلاعات سلامت؛ آموزش مدارک پزشکي (مدارک پزشکي یا فناوري اطلاعات)؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ انفورماتیک پزشکي؛ اقتصاد بهداشت؛ علم سنجی؛ علم اطلاعات و دانش شناسی؛ ژورنالیسم پزشکي؛ آموزش پزشکي؛ اپیدمیولوژي؛ ارزیابی فناوري سلامت؛ کامپیوتر (گرایش‌های نرم افزار)؛ فناوري اطلاعات

۵۶	گفتار درمانی	کارشناسی ارشد کلیه رشته ها (صرفاً با مدرک پایه کارشناسی گفتار درمانی)
۵۷	مامایی	کارشناسی ارشد رشته های مامایی و مشاوره در مامایی
۵۸	مددکاری اجتماعی	دکتری عمومی؛ کلیه رشته های کارشناسی ارشد علوم پزشکی (با کارشناسی مددکاری اجتماعی)؛ کارشناسی ارشد مددکاری اجتماعی؛ مدیریت خدمات اجتماعی؛ رفاه اجتماعی
۵۹	مشاوره توانبخشی	کارشناسی ارشد مشاوره و روانشناسی در کلیه گرایش ها؛ کاردrama؛ فیزیوتراپی؛ گفتار درمانی؛ شناوی شناسی؛ رفاه اجتماعی؛ روانشناسی سلامت؛ روانشناسی نظامی؛ کودکان استثنایی؛ مدیریت توانبخشی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ پرستاری؛ بهداشت روان؛ دکتری عمومی پزشکی
۶۰	مطالعات اعتیاد	کلیه رشته های علوم پزشکی و غیر علوم پزشکی در مقطع کارشناسی ارشد و بالاتر؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ متخصصین بالینی و دکتری تخصصی (Ph.D)
۶۱	مدیریت اطلاعات سلامت	کارشناسی ارشد آموزش مدارک پزشکی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ انفورماتیک پزشکی؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ مددکاری اجتماعی؛ مدیریت خدمات بهداشتی درمانی؛ کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی؛ کتابداری و اطلاع رسانی؛ ارزیابی فناوری سلامت و دکتری عمومی در رشته های پزشکی؛ داروسازی؛ دندانپزشکی و علوم آزمایشگاهی
۶۲	مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی	کارشناسی ارشد در رشته مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی؛ مدیریت بیمارستان؛ اقتصاد بهداشت، آموزش بهداشت و ارتقا سلامت، ارزیابی فناوری سلامت؛ مدیریت توانبخشی؛ رفاه اجتماعی؛ آموزش پزشکی؛ مدیریت اجرایی؛ مامایی؛ مدیریت پرستاری؛ پرستاری؛ مدیریت (کلیه گرایشها)؛ کارآفرینی؛ بهداشت عمومی؛ Business Administration؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دامپزشکی
ردیف	رشته تحصیلی	مدارک تحصیلی مورد پذیرش
۶۳	مهندسی بافت	کارشناسی ارشد علوم تشریحی (آناتومی)، بافت شناسی و جنین شناسی؛ زیست شناسی سلولی مولکولی؛ زیست شناسی جانوری؛ بیوتکنولوژی (زیست فناوری)؛ اینمی شناسی پزشکی؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)؛ فیزیولوژی؛ فارماکولوژی؛ سم شناسی؛ بیوپلیمر؛ بیوسیمی بالینی؛ ژنتیک انسانی؛ خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون؛ فیزیک پزشکی؛ نانوفناوری؛ نانوفناوری پزشکی؛ زیست فناوری پزشکی؛ مهندسی پلیمر؛ مهندسی مواد؛ مهندسی شیمی؛ شیمی؛ بیوسیمی؛ مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها)؛ زیستشناسی تکوینی؛ بافت شناسی دامپزشکی؛ مهندسی کامپیوتر؛ مهندسی نساجی؛ مهندسی برق (کلیه رشته ها)؛ بافت شناسی دامپزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ داروسازی و دندانپزشکی؛ دکتری حرفة ای دامپزشکی و علوم آزمایشگاهی
۶۴	مهندسی بهداشت محیط	کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت محیط؛ مهندسی محیط زیست؛ مهندسی بهسازی محیط؛ مهندسی عمران - آب و فاضلاب؛ مدیریت، برنامه ریزی و آموزش محیط زیست؛ محیط زیست؛ مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست؛ محیط زیست - برنامه ریزی؛ محیط زیست - مدیریت؛ محیط زیست - آموزش محیط زیست؛ کلیه گرایشهای شیمی؛ مهندسی شیمی؛ مهندسی عمران؛ مهندسی مکانیک؛ اکولوژی انسانی؛ مهندسی بهداشت محیط - مدیریت پسماند؛ مهندسی بهداشت محیط - بهره برداری و نگهداری از تاسیسات بهداشتی شهری؛ بهداشت محیط - سم شناسی محیط؛ مهندسی بهداشت محیط - مدیریت کیفیت هوای بهداشت پرتوها؛ مهندسی عمران گرایش محیط زیست؛ مهندسی عمران گرایش آب و فاضلاب
۶۵	مهندسی پزشکی (بیوالکتریک)	کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی؛ مهندسی برق (کلیه گرایش ها)؛ فیزیک (کلیه گرایش ها)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ گفتار درمانی؛ کاردrama؛ ارگونومی؛ فیزیک پزشکی؛ انفورماتیک پزشکی؛ کامپیوتر (کلیه گرایشها)؛ فناوری اطلاعات؛ شناوی شناسی؛ بینایی سنجی؛ فیزیوتراپی ورزشی؛ فیزیوتراپی؛ مهندسی پرتوپزشکی و دکتری عمومی پزشکی

<p>کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها); مهندسی مکانیک (کلیه گرایشها); مهندسی مکاترونیک؛ مهندسی برق (کلیه گرایشها)؛ مهندسی رباتیک؛ مهندسی و علوم کامپیوتر (کلیه گرایشها)؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ انفورماتیک پزشکی؛ فناوری اطلاعات سلامت؛ فیزیوتراپی؛ فیزیوتراپی ورزشی؛ کاردیمانی؛ ارگونومی، مجموعه مهندسی هوا و فضا (شامل رشته های جلوبرندگی، دینامیک پرواز و کنترل، سازه های هوایی، آئرودینامیک، سوانح هوایی و صلاحیتهای پروازی، مهندسی فضایی، مهندسی فناوری ماهواره) و دکتری عمومی پزشکی</p>	<p>مهندسی پزشکی (رباتیک پزشکی)</p>	<p>۶۶</p>
<p>کارشناسی ارشد نانوفناوری پزشکی (نانوتکنولوژی پزشکی)؛ بیوفیزیک؛ فیزیک (همه گرایشها)؛ شیمی (کلیه گرایشها)؛ مهندسی شیمی؛ زیست شناسی (کلیه گرایشها)؛ مهندسی مواد (کلیه گرایشها)؛ مهندسی نساجی؛ مهندسی بیوتکنولوژی (کلیه گرایشها)؛ ایمونولوژی؛ ارتوز و پروتز (اعضای مصنوعی و وسایل کمکی)؛ انگل شناسی؛ بیوشیمی؛ مهندسی بهداشت حرفه ای؛ حشره شناسی</p>	<p>نانوفناوری پزشکی</p>	<p>۶۷</p>
<p>پزشکی و مبارزه با ناقلین (بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها)؛ ژنتیک انسانی؛ علوم تغذیه؛ علوم و صنایع غذایی؛ علوم بهداشتی در تغذیه؛ فیزیولوژی؛ فیزیوتراپی؛ قارچ شناسی؛ میکروب شناسی؛ ویروس شناسی پزشکی؛ مهندسی بهداشت محیط؛ فیزیک پزشکی؛ سم شناسی؛ هماتولوژی؛ مهندسی پزشکی؛ زیست فناوری پزشکی؛ زیست فناوری دارویی؛ نانوبیوتکنولوژی؛ فوتونیک؛ شیمی دارویی؛ تکنولوژی گردش خون؛ مهندسی پلیمر؛ نانوفیزیک؛ فناوری تصویربرداری پزشکی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفهای دامپزشکی</p>	<p>ویروس شناسی پزشکی</p>	<p>۶۸</p>
<p>کارشناسی ارشد ویروس شناسی؛ پاتوبیولوژی؛ باکتری شناسی؛ علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی؛ ایمنی شناسی؛ بیولوژی سلولی و مولکولی؛ میکروب شناسی؛ دکتری عمومی پزشکی، دندانپزشکی و داروسازی؛ دکتری حرفه ای علوم آزمایشگاهی؛ دامپزشکی</p>	<p>ویروس شناسی پزشکی</p>	<p>۶۹</p>
<p>دکتری عمومی (پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی)؛ کارشناسی ارشد رشته های علوم کامپیوتر؛ مهندسی کامپیوتر؛ مهندسی برق (کلیه گرایشها)؛ مهندسی پزشکی (کلیه گرایشها)؛ مهندسی مکانیک (گرایش بیومکانیک، طراحی کاربردی و مکاترونیک)؛ بیوانفورماتیک؛ زیست فناوری پزشکی</p>	<p>هوش مصنوعی در علوم پزشکی</p>	<p>۷۰</p>
<p>کارشناسی ارشد تمام رشته های علوم پزشکی؛ یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی؛ آموزش پزشکی؛ تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی؛ تحقیقات آموزشی؛ دکتری عمومی پزشکی؛ دندانپزشکی و داروسازی</p>	<p>یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی</p>	<p>.۷۰</p>
<p>سلامت دهان و دندان دکتری حرفهای دندانپزشکی</p>	<p>سلامت دهان و دندان پزشکی اجتماعی</p>	<p>.۷۱</p>
<p>دکتری مواد دندانی زیست مواد دندانی</p>	<p>زیست مواد دندانی</p>	<p>.۷۲</p>

مرکز سنجش آموزش پزشکی