وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جدول رشته های مصوب شورای عالی برنامه ریزی (اسفند ماه ۱۳۹۴)

| | | | | ت با میماد نظام الم | ته های تخصصی، فوق تخصصی و فلوشیپ | (MBA) | ال مر تعمل الأمار ا | ۔ ۔ | |
|--|---|---|--|--|--|---|--|---|-------------------------------|
| | | سيريت دارو رسيد | | | | (زیست فناوری پزشکی) | | مدیریت بیمارستانی (NTDA) دکتری بهداشت عمومی (DrPH) | ساير دوره ها |
| ۔ پر ۔۔۔۔ی | ت دیمانپرستی | ناروساری مدیریت دارو (MBA) | | | | • زیست فناوری های سلامت | | • مدیریت بیمارستانی (MBA) | د تنزی عمومی |
| • پزشکی | • دندانپزشکی | • داروسازی | | | | | | | دکتری عمومی |
| • طب ایرانی | سلامت دهان و دندان پزشکی اجتماعی مواد دندانی | داروسازی هسته ای شیمی دارویی شیمی مواد خوراکی و آب شناسی پزشکی فارماکوگنوزی فارماسیوتیکس زیست فناوری دارویی اقتصاد و مدیریت دارو داروسازی سنتی کنترل دارو نانوفناوری دارویی نانوفناوری دارویی | فیزیک پزشکی فیزیک پزشکی فارچ شناسی پزشکی فون شناسی آزمایشگاهی فارم انتقال خون فارم انتقال خون فیزیولوژی فیزیولوژی فارماکولوژی فارماکولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی فیزیولوژی ورزش فیزیولوژی ورزش فیزیولوژی ورزش | علوم تشریحی بافت شناسی پزشکی زیست فناوری پزشکی نانوفناوری پزشکی علوم اعصاب مهندسی پزشکی مهندسی پزشکی مهندسی پزشکی مهندسی پزشکی مهندسی پزشکی علوم | علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی) علوم تغذیه روانشناسی بالینی روانشناسی نظامی سیاستهای غذا و تغذیه بهداشت و ایمنی مواد غذایی | فیزیوتراپی مددکاری اجتماعی شنوایی شناسی اعضای مصنوعی و وسایل کمکی کاردرمانی سلامت و رفاه اجتماعی سلامت در بلایا و فوریت ها مشاوره توانبخشی بینائی سنجی ارگونومی | پرستاری بهداشت باروری اخلاق پزشکی سالمند شناسی انفورماتیک پزشکی مدیریت تحقیقات و فناوری در غلام سلامت علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی (گرایش تصویربرداری سلولی ملکولی) (گرایش تصویربرداری عصبی) زیست پزشکی سامانه ای | بهداشت حرفه ای بهداشت محیط آمار زیستی مدیریت بهداشت و ارتقا سلامت مدیریت اطلاعات سلامت آموزش پزشکی اقتصاد سلامت سیاستگذاری سلامت اپیدمیولوژی کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی تاریخ علوم پزشکی | دکتری تخصصی (PhD <u>)</u> |
| | | سم شناسی نظارت بر امور دارویی شیمی دارویی کنترل مواد خوراکی و علوم داروهای پر توزا ترکیبات طبیعی و دارویی دریایی | فیزیولوژی فیزیک پزشکی قارچ شناسی پزشکی میکروب شناسی پزشکی میکروب شناسی مواد غذایی خون شناسی آزمایشگاهی و بانک خون فشاوری تصویربرداری پزشکی (سی تی اسکن) فناوری تصویربرداری پزشکی (سی تی اسکن) تکنولوژی گردش خون علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی برنامه ریزی یادگیری الکترونیکی در علوم پزشکی مدیریت سلامت، ایمنی و محیط زیست تاریخ علوم پزشکی فناوری تصویربرداری پزشکی فناوری تصویربرداری پزشکی فناوری تصویربرداری پزشکی | روانشناسی بالینی ایمنی شناسی پزشکی انگل شناسی پزشکی بیوشیمی بالینی بیوشیمی بالینی ویروس شناسی پزشکی ژنتیک انسانی علوم تشریحی مهندسی پزشکی(بیو الکتریک) مهندسی پزشکی(بست مواد) روانشناسی بالینی کودک و نوجوان سایبرنتیک پزشکی | زیست فناوری پزشکی علوم و صنایع غذایی علوم تغذیه علوم تغذیه علوم بهداشتی در تغذیه بهداشت و ایمنی مواد غذایی نانوفناوری پزشکی رادیوبیولوژی و حفاظت انفورماتیک پزشکی مهندسی بیمارستان علوم تغذیه در بحران و حوادث غیر مترقبه پدافند غیرعامل در نظام سلامت | شنوایی شناسی گفتار درمانی اعضای مصنوعی و وسایل مدیریت توانبخشی فیزیوتراپی بینائی سنجی مددکاری اجتماعی کار درمانی ارگونومی فیزیوتراپی ورزشی تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی | مامایی مشاوره در مامایی پرستاری داخلی –جراحی روان پرستاری پرستاری سلامت جامعه پرستاری اورژانس پرستاری مراقبتهای ویژه پرستاری مراقبتهای ویژه نوزادان پرستاری سالمندی پرستاری توانبخشی پرستاری توانبخشی سلامت سالمندی مسلامت سالمندی سلامت سالمندی سلامت در نظام سلامت (دوره مجازی) کار آفرینی در نظام سلامت | مهندسی بهداشت حرفه ای مهندسی بهداشت محیط سم شناسی محیط مدیریت پسماند بهره برداری و نگهداری از تاسیسات آمار زیستی اقتصاد بهداشت آموزش بهداشت اییدمیولوژی مدیریت خدمات بهداشتی درمانی کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی فناوری اطلاعات سلامت ارزیابی فناوری سلامت آموزش پزشکی | کارشناسی ارشد ناپیوسته |
| | دندانی • تکنسین سلامت دهان • تکنولوژی ادیولوژی دهان و فک و صورت • ساخت پروتزهای دندانی (پ/ن) | | فوریت های پزشکی بهورزی مهندسی پزشکی بالینی(پ) علوم آزمایشگاهی (پ/ن) علوم تغذیه (پ) علوم و صنایع غذایی (گرایش کنترل کیفی و بهداشتی) (پ) بیولوژی و کنترل ناقلین بیماریها(پ) | | ▼ TSTELET STAN ◆ ITIE SAN ◆ TSTELET STAN ◆ TSTELET STAN<td>(رادیولوژی) • تکنولوژی پر تودرمانی (رادیوتراپی) • عضای مصنوعی و وسایل • شنوایی شناسی(پ) • گفتار درمانی(پ) • فیزیوتراپی(پ) • بینایی سنجی(پ) • مددکاری اجتماعی(پ) • کاردرمانی(پ)</td><td>● مامایی(پ/ ن) ● پرستاری(پ/ ن)</td><td> ・ بهداشت حرفه ای ・ بهداشت محیط ・ مدارک پزشکی ・ مهندسی بهداشت حرفه ای(ن) ・ مهندسی بهداشت محیط(پ/ن) ・ مدیریت خدمات بهداشتی ・ درمانی(پ) ・ مدارک پزشکی(ن) ・ کتابداری در شاخه پزشکی(پ) ・ فناوری اطلاعات سلامت (پ) ・ علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی(پ) </td><td><u>کاردانی</u> کارشناسی</td> | (رادیولوژی) • تکنولوژی پر تودرمانی (رادیوتراپی) • عضای مصنوعی و وسایل • شنوایی شناسی(پ) • گفتار درمانی(پ) • فیزیوتراپی(پ) • بینایی سنجی(پ) • مددکاری اجتماعی(پ) • کاردرمانی(پ) | ● مامایی(پ/ ن) ● پرستاری(پ/ ن) | ・ بهداشت حرفه ای ・ بهداشت محیط ・ مدارک پزشکی ・ مهندسی بهداشت حرفه ای(ن) ・ مهندسی بهداشت محیط(پ/ن) ・ مدیریت خدمات بهداشتی ・ درمانی(پ) ・ مدارک پزشکی(ن) ・ کتابداری در شاخه پزشکی(پ) ・ فناوری اطلاعات سلامت (پ) ・ علوم حدیث، اخلاق و آداب پزشکی(پ) | <u>کاردانی</u> کارشناسی |
| | • تکنسین پروتزهای | | | عالی برنامه ریزی (اسفند ماه ۱۳۹۴) • علوم آزمایشگاهی | • هوشبری | • تکنولوژی پر توشناسی | | • بهداشت عمومی (دو گرایش) | |