

گروه علوم پایه، بهداشت و تخصصی			
۱. مجموعه (باکتری شناسی پزشکی، توکسین های میکروبی)	۲. مجموعه (بهداشت باروری، مامایی)	۳. مجموعه (روانشناسی بالینی، روانشناسی نظامی)	۴. مجموعه (قارچ شناسی پزشکی، انگل شناسی پزشکی)
۵. مجموعه (فیزیولوژی پزشکی، فیزیولوژی ورزشی)	۶. مجموعه (اقتصاد سلامت، سیاستگذاری سلامت، مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی)	۷. مجموعه (علوم و صنایع غذایی، بهداشت و ایمنی مواد غذایی)	۸. مجموعه (زیست فناوری پزشکی، پزشکی مولکولی)
۹. مجموعه (زیست پزشکی سامانه‌ای، بیوشیمی بالینی)	۱۰. اپیدمیولوژی	۱۱. اخلاق پزشکی	۱۲. ارگونومی
۱۳. اعضای مصنوعی	۱۴. آمار زیستی	۱۵. آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت	۱۶. آموزش پزشکی
۱۷. انفورماتیک پزشکی	۱۸. ایمنی شناسی پزشکی	۱۹. آینده پژوهی سلامت	۲۰. بهداشت حرفه‌ای
۲۱. بهداشت محیط	۲۲. بینایی سنجی	۲۳. بیولوژی تولیدمثل	۲۴. پرستاری
۲۵. حشره شناسی پزشکی	۲۶. خون شناسی	۲۷. ژنتیک پزشکی	۲۸. سالمند شناسی
۲۹. سلامت در بلايا و فوریت ها	۳۰. سلامت و رفاه اجتماعی	۳۱. سیاستهای غذا و تغذیه	۳۲. شنوایی شناسی
۳۳. طب سنتی ایرانی	۳۴. علوم اعصاب	۳۵. علوم بیومدیكال مقایسه‌ای	۳۶. علوم تشریحی
۳۷. علوم تغذیه	۳۸. علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری عصبی	۳۹. علوم سلولی کاربردی	۴۰. فارماکولوژی
۴۱. فیزیک پزشکی	۴۲. فیزیوتراپی	۴۳. کاردرمانی	۴۴. کتابداری و اطلاع رسانی پزشکی
۴۵. گفتاردرمانی	۴۶. مددکاری اجتماعی	۴۷. مدیریت اطلاعات سلامت	۴۸. مشاوره توانبخشی
۴۹. مطالعات اعتیاد	۵۰. مهندسی بافت	۵۱. مهندسی پزشکی - بیوالکتریک	۵۲. مهندسی پزشکی - رباتیک
۵۳. نانوفناوری پزشکی	۵۴. ویروس شناسی پزشکی	۵۵. علوم و فناوریهای تصویربرداری پزشکی گرایش تصویربرداری سلولی مولکولی	
گروه دندانپزشکی			
سلامت دهان و دندان پزشکی اجتماعی			
مواد دندانی			
گروه داروسازی			
مجموعه داروسازی (اقتصاد و مدیریت دارو، بیوتکنولوژی دارویی، داروسازی بالینی، داروسازی سنتی، سم شناسی، شیمی دارویی، زیست مواد دارویی، فارماسیوتیکس، فارماکوگنوزی، کنترل دارو، نانوفناوری دارویی، داروسازی هسته‌ای و شیمی مواد خوراکی و آشناسی پزشکی)			