

مقطع علوم پایه

ترم اول					
ردیف	نام درس	ساعات نظری	ساعات عملی	تعداد واحد	پیشنیاز
۱	اندیشه اسلامی ۱	۳۴	-	۲	-
۲	زبان انگلیسی عمومی	۵۱	-	۳	-
۳	تربیت بدنی ۱	-	۳۴	۱	-
۴	مهارت‌های زندگی	۸,۵	-	۰,۵	-
۵	ادبیات فارسی	۵۱	-	۳	-
۶	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۳۴	-	۲	-
۷	مقدمات علوم پایه	۵۲	۸	۳,۲۹	-
۸	بیوشیمی سلول و ملکول	۳۲	۱۵	2.32	-
۹	آداب پزشکی ۱	-	۱۷	۰,۵	-
۱۰	زبان انگلیسی پیش دانشگاهی	۳۴	-	۲	-
جمع واحد: ۱۹,۶۱ واحد					

ترم دوم					
ردیف	نام درس	ساعات نظری	ساعات عملی	تعداد واحد	پیشنیاز
۱	اندیشه اسلامی ۲	۳۴	-	۲	-
۲	تربیت بدنی ۲	-	۳۴	۱	تربیت بدنی ۱
۳	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۳۴	-	۲	-
۴	زبان تخصصی پزشکی ۱	۵۱	-	۳	زبان انگلیسی عمومی
۵	اصول خدمات سلامت	۲۶	-	۱,۵۳	-
۶	بیوشیمی دیسپلین	۲۲	۱۵	۱,۷۴	بیوشیمی سلول و ملکول
۷	آداب پزشکی ۲	-	۱۷	۰,۵	-
۸	ایمنی شناسی پزشکی	۳۰	۸	۲	-
۹	سیستم تنفس	۱۸	۱۲	۱,۴	مقدمات علوم پایه
۱۰	سیستم گردش خون	۴۹	۲۴	۳,۵۸	مقدمات علوم پایه
جمع واحد: ۱۸,۷۵ واحد					

ترم سوم					
ردیف	نام درس	ساعات نظری	ساعات عملی	تعداد واحد	پیشنیاز
۱	اخلاق اسلامی	۳۴	-	۲	-
۲	فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۳۴	-	۲	-
۳	باکتری شناسی پزشکی	۴۱	۲۰	۳	-
۴	زبان تخصصی پزشکی ۲	۵۱	-	۳	زبان تخصصی پزشکی ۱
۵	اصول کلی تغذیه	۳۴	-	۲	بیوشیمی سلول و ملکول
۶	آداب پزشکی ۳	-	۱۷	۰,۵	-
۷	سیستم عصبی	۶۳	۲۲	۴,۳۵	مقدمات علوم پایه
۸	علوم تشریح سر و گردن	۲۰	۱۷	۱,۶۸	مقدمات علوم پایه
جمع واحد: ۱۸,۵۳ واحد					

ترم چهارم					
ردیف	نام درس	ساعات نظری	ساعات عملی	تعداد واحد	پیشنیاز
۱	انقلاب اسلامی ایران	۳۴	-	۲	-
۲	دانش خانواده و جمعیت شناسی	۳۴	-	۲	-
۳	ویروس شناسی	۱۷	-	۱	-
۴	اصول اپیدمیولوژی	۳۴	-	۲	-
۵	ژنتیک پزشکی	۳۴	-	۲	بیوشیمی سلول و ملکول قیزیولوژی سلول
۶	آداب پزشکی ۴	-	۱۷	۰,۵	-
۷	سیستم گوارش	۳۶	۲۱	۲,۷۳	مقدمات علوم پایه
۸	سیستم ادراری تناسلی	۳۰	۱۲	۲,۱۲	مقدمات علوم پایه بیوشیمی سلول و ملکول بیوشیمی دیسپیلین
۹	انگل شناسی و قارچ شناسی	۴۳	۱۶	۳	-
جمع واحد: ۱۷,۳۵ واحد					

ترم پنجم					
ردیف	نام درس	ساعات نظری	ساعات عملی	تعداد واحد	پیشنیاز
۱	فیزیک پزشکی	۳۰	۸	۲	-
۲	روانشناسی سلامت	۳۴	-	۲	-
۳	اصول پایه فارماکولوژی پزشکی	۱۷	-	۱	مقدمات علوم پایه-سیستم عصبی- بیوشیمی سلول و ملکول بیوشیمی دیسپیلین-سیستم تنفس-سیستم گوارش-سیستم گردش خون-سیستم ادراری تناسلی-هم نیاز با سیستم اندوکرین
۴	دروس پاتولوژی عمومی	۵۱	۳۴	۴	مقدمات علوم پایه ایمنی شناسی پزشکی
۵	علوم تشریح اسکلتی عضلانی	۳۰	۲۰	۲,۳۵	مقدمات علوم پایه
۶	سیستم اندوکرین	۳۶	۱۰	۲,۴۱	مقدمات علوم پایه بیوشیمی سلول و ملکول بیوشیمی دیسپیلین
۷	آناتومی جراحی	۱۷	-	۱	علوم تشریح اسکلتی عضلانی [۱۰۲۰۱۴۱] و علوم تشریح

سر [۱۰۲۰۱۲۵] و سیستم تنفس [۱۰۲۰۱۱۸] و سیستم گردش خون [۱۰۲۰۱۱۹] و سیستم گوارش [۱۰۲۰۱۳۳] و سیستم ادراری تناسلی [۱۰۲۰۱۳۴] و سیستم عصبی [۱۰۲۰۱۲۴] دروس هم نیاز علوم تشریح اسکلتی عضلانی [۱۰۲۰۱۴۱] و سیستم اندوکراین [۱۰۲۰۱۴۲]					
سیستم ادراری تناسلی [۱۰۲۰۱۳۴] و مقدمات علوم پایه [۱۰۲۰۱۱۶] و بیوشیمی سلول و مولکول [۱۰۲۰۱۱۵] و بیوشیمی دیسپیلین متابولیسم [۱۰۲۰۱۱۷] دروس هم نیاز سیستم اندوکراین [۱۰۲۰۱۴۲]	۱	-	۱۷	بیوشیمی بالینی	۸
مقدمات علوم پایه [۱۰۲۰۱۱۶]، سیستم گردش خون [۱۰۲۰۱۱۹]	۱	-	۱۷	فیزیولوژی ورزشی	۹
جمع واحد: ۱۶،۷۶ واحد					