

ترم :		تعدادواحد		دوم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	پیشنیاز
۱	فیزیولوژی	۲	-	زیست سلولی و مولکولی
۲	آز فیزیولوژی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۳	بیوشیمی عمومی	۳	-	شیمی عمومی
۴	آز بیوشیمی عمومی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۵	روانشناسی عمومی	۲	-	---
۶	بافت شناسی	۱	-	آناتومی نظری
۷	آز بافت شناسی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۸	میکروب شناسی	۲	-	زیست سلولی و مولکولی
۹	آز میکروب شناسی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۱۰	زبان عمومی	۳	-	--
۱۱	دانش خانواده	۲	-	
جمع نیمسال دوم		۱۵	۴	۱۹ واحد

ترم :		تعدادواحد		چهارم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	پیشنیاز
۱	ایمنی شناسی پزشکی	۳	-	فیزیولوژی
۲	آز ایمنی شناسی پزشکی	-	۲	همزمان با واحد نظری
۳	باکتری شناسی پزشکی	۳	-	میکروب شناسی
۴	آز باکتری شناسی پزشکی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۵	بیوشیمی پزشکی (۲)	۲	-	بیوشیمی پزشکی (۱)
۶	آز بیوشیمی پزشکی (۲)	-	۱	همزمان با واحد نظری
۷	آسیب شناسی عمومی	۲	-	بافت شناسی
۸	آز آسیب شناسی عمومی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۹	تاریخ تحلیلی صدر اسلام	۲	-	---
۱۰	تربیت بدنی (۲)	-	۱	تربیت بدنی (۱)
جمع نیمسال چهارم		۱۲	۶	۱۸ واحد

ترم :		تعدادواحد		اول
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	پیشنیاز
۱	فیزیک عمومی	۲	-	---
۲	آز فیزیک عمومی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۳	شیمی عمومی	۲	-	-----
۴	آز شیمی عمومی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۵	آناتومی	۲	-	---
۶	آناتومی عملی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۷	زیست سلولی و مولکولی	۲	۱	-----
۸	اندیشه اسلامی (۱)	۲	-	---
۹	تربیت بدنی (۱)	-	۱	---
۱۰	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	-	
جمع نیمسال اول		۱۲	۵	۱۸ واحد

ترم :		تعدادواحد		سوم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	پیشنیاز
۱	فیزیک حیاتی	۲	-	فیزیک عمومی
۲	بهداشت عمومی و اپیدیمولوژی	۲	-	--
۴	بیوشیمی پزشکی	۳	-	بیوشیمی عمومی
۵	آز بیوشیمی پزشکی (۱)	-	۱	همزمان با واحد نظری
۶	انگل شناسی (۱) کرمها	-	۲	زیست سلولی و مولکولی
۷	آز انگل شناسی (۱) کرمها	۲	۱	همزمان با واحد نظری
۸	آمار حیاتی	۲	-	--
۹	کامپیوتر	۲	-	---
۱۰	اندیشه اسلامی (۲)	۱	-	اندیشه اسلامی (۱)
۱۱	آشنایی با قرآن کریم	-	-	--
جمع نیمسال سوم		۱۶	۴	۲۰ واحد

ترم :		تعداد واحد		پنجم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	
۱	فارماکولوژی	۲	-	پیشنیاز
۲	متون پزشکی و ترمینولوژی	۲	-	زبان عمومی
۳	خون شناسی (۱)	۳	-	فیزیولوژی
۴	آز خون شناسی (۱)	-	۲	همزمان با واحد نظری
۵	ویروس شناسی پزشکی	۲	-	میکروب شناسی
۶	آز ویروس شناسی پزشکی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۷	اصول فنی و نگهداری تجهیزات آزمایشگاهی	۱	-	فیزیک حیاتی، بیوشیمی (۲)
۸	وصایا	۱	-	---
۹	اخلاق اسلامی	۲	-	---
جمع نیمسال پنجم		۱۳	۳	۱۶ واحد

ترم :		تعداد واحد		هفتم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	
۱	ایمنوهماتولوژی	۲	--	پیشنیاز
۲	آز ایمنوهماتولوژی	۱	۱	همزمان با واحد نظری
۳	اصول مدیریت و قوانین در آزمایشگاه	۱		اصول ایمنی و حفاظت در آزمایشگاه
۴	روشهای کنترل کیفی در آزمایشگاه بالینی	۱		بیوشیمی پزشکی (۲) و خون (۲)
۵	آشنایی با بیماریهای داخلی	۲		بیوشیمی پزشکی (۱) و خون ۲
۶	ژنتیک پزشکی	۱		زیست سلولی و مولکولی
۷	سمینار	۱		بیوشیمی پزشکی (۲) و خون (۲)
۸	تفسیر موضوعی قرآن کریم	۲		--
۹	فارسی عمومی	۳		--
۱۰	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی	۲		--
جمع نیمسال هفتم		۱۵	۱	۱۶ واحد

ترم :		تعداد واحد		ششم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	
۱	سم شناسی	۱	-	پیشنیاز
۲	آز سم شناسی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۳	انگل شناسی (۲) تک یاخته و حشره	۲	-	انگل شناسی (۱) کرم ها
۴	آز انگل شناسی (۲) تک یاخته و حشره	-	۱	همزمان با واحد نظری
۵	اصول ایمنی و حفاظت در آزمایشگاه	۱	-	ویروس شناسی و ایمنی
۶	هورمون شناسی	۱	-	بیوشیمی (۲)
۷	آز هورمون شناسی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۸	قارچ شناسی پزشکی	۲	-	میکروب شناسی
۹	آز قارچ شناسی پزشکی	-	۱	همزمان با واحد نظری
۱۰	خون شناسی (۲)	۲	-	خون شناسی (۱)
۱۱	آز خون شناسی (۲)	-	۱	همزمان با واحد نظری
۱۲	دانش خانواده و جمعیت	۲	-	--
۱۳	انقلاب اسلامی ایران	۲	-	--
جمع نیمسال ششم		۱۳	۵	۱۸ واحد

ترم :		تعداد واحد		هشتم
ردیف	نام درس	تئوری	عملی	
۱	کارآموزی در عرصه		۱۶	پیشنیاز
۲	یک درس عمومی	نامشخص		↓
۳	یک درس تخصصی افتاده	نامشخص		
جمع نیمسال هشتم		۵	۱۶	

۱- دانشجو موظف است طبق برنامه ترمی انتخاب واحد نماید.

۲- طبق آیین نامه آموزشی رعایت پیش نیازها و هم نیازها الزامی است. در صورت مغایرت با آیین نامه آموزشی واحدهای اضافی بدون استرداد شهریه حذف خواهد شد.

۳- اگر دانشجو از درسی که پیش نیاز درس دیگری است نمره قبولی کسب ننماید در نیمسال بعدی اخذ هر دو درس از نظر آیین نامه اشکالی ندارد.

۴- دانشجو یا نیکه مشروط شده اند، باید در ترم بعدی ۱۴ واحد اخذ نمایند. مگر ترم پایانی قبل از کار آموزشی در عرصه بوده و فقط ۲۰ واحد باقی مانده داشته باشد. در غیر این صورت واحدهای اضافی بدون استرداد شهریه توسط آموزش حذف خواهد شد.

۵- دانشجویانی که مشروط نشده باشند و تنها ۲۴ واحد باقی دارند می توانند واحدهای باقی مانده را اخذ نمایند.

۶- اگر دانشجویی فقط پنج واحد قبل از کار آموزشی در عرصه باقی مانده دارد می تواند همراه با کار آموزشی در عرصه انتخاب واحد نماید.

۷- دانشجویان معدل A می توانند با تایید آموزش و با رعایت آیین نامه آموزشی تا ۲۴ واحد اخذ نمایند.

۸- غیبت در درس تئوری از شانزده جلسه فقط سه جلسه مجاز می باشد بیشتر از آن طبق آیین نامه حذف خواهد شد. همچنین غیبت بیش از یک جلسه در درس عملی یا در کار آموزشی در عرصه بمنزله صفر می باشد.

۹- برگزاری دوره کار آموزشی در عرصه فقط در شهر مقدس قم برگزار می شود در غیر این صورت، از نظر آموزش مردود است.

۱۰- اگر دانشجویی از درسی نتوانست نمره قبولی کسب نماید، بلافاصله در ترم بعدی آنرا اخذ نماید و نمره ۱۶ و بالاتر کسب نماید نمره افتاده ترم قبل بی اثر خواهد شد و جزء معدل بحساب نمی آید.