

ترم چهارم			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عملی	
بیولوژی مولکولی	۳	-	انگل شناسی و قارچ شناسی
بیولوژی مولکولی- همزمان با انگل شناسی و قارچ شناسی نظری	-	۱	انگل شناسی و قارچ شناسی
شیمی عمومی نظری	۲	-	شیمی تجزیه
شیمی عمومی نظری و عملی- همزمان با شیمی تجزیه	-	۱	شیمی تجزیه
بیوشیمی پایه - فیزیولوژی ۲ یا همزمان با آن	۳	-	داروشناسی ۱
فارماسیوتیکس ۱	۳	-	فارماسیوتیکس ۳
فارماسیوتیکس ۱ - فارماسیوتیکس ۳ یا همزمان با آن	-	۱	فارماسیوتیکس ۳
-----	۲	-	عرفان عملی در اسلام
-----	۲	-	تاریخ تطبیلی
	۱	-	اصول خدمات بهداشتی
	-	۱	تربیت بدنی ۲
۲۰	۱۶	۴	جمع واحد

ترم اول			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عملی	
-----	۲	-	ریاضیات
-----	۱	۰/۵	تشریح
---	۱	۰/۵	بافت شناسی
---	۳	-	شیمی عمومی
همزمان با شیمی عمومی نظری	-	۱	شیمی عمومی
-----	۲	-	بیولوژی مولکولی
----	۲	-	انسان در اسلام
-----	۲	-	فارماسیوتیکس ۱
-----	۰/۵	۰/۵	کمک‌های اولیه
	۳	-	زبان عمومی
	-	۱	تربیت بدنی ۱
۲۰	۱۶/۵	۳/۵	جمع واحد

ترم پنجم			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عملی	
فارماسیوتیکس ۱	۲	-	فارماسیوتیکس ۴
فارماسیوتیکس ۱ نظری، فارماسیوتیکس ۴ نظری یا همزمان با آن	-	۱	فارماسیوتیکس ۴
میکروب شناسی نظری - همزمان با انگل شناسی و قارچ شناسی نظری	۳	-	ایمنی شناسی
میکروب شناسی نظری ، همزمان با ایمنی شناسی نظری	-	۱	ایمنی شناسی
شیمی تجزیه نظری ، شیمی آلی ۲ نظری	۳	-	روشهای آنالیز دستگاهی ۱
بیوتکنولوژی مولو کولی و ژنتیک، میکروب شناسی نظری	۳	-	بیوتکنولوژی دارویی
داروشناسی ۱ نظری	۳	-	داروشناسی ۲
ریاضیات و محاسبات در داروسازی-فارماسیوتیکس ۱ نظری	۲	-	فیزیکال فارماسی ۱
	۲	-	تفسیر موضوعی نهج البلاغه
۲۰	۱۸	۲	جمع واحد

ترم دوم			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عملی	
-----	۳	-	فارسی
همزمان با میکروب شناسی	۱	-	ویروس شناسی
بیولوژی مولکولی و ژنتیک	۳	-	میکروب شناسی
بیولوژی مولکولی - همزمان با میکروبیشناسی نظری	-	۱	میکروب شناسی
بیولوژی مولکولی - تشریح	۴	-	فیزیولوژی ۱
شیمی عمومی	۳	-	شیمی آلی ۱
شیمی عمومی نظری و عملی - همزمان با شیمی آلی ۱ نظری	-	۱	شیمی آلی ۱
-----	۲	-	فیزیک در داروسازی
-----	۲	-	اخلاق در داروسازی
۲۰	۱۸	۲	جمع واحد

ترم ششم			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عملی	
فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری	۲	-	فارماسیوتیکس ۵
فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری ، فارماسیوتیکس ۲ و ۳ عملی ، فارماسیوتیکس ۵ نظری یا همزمان با آن	-	۱	فارماسیوتیکس ۵
	۲	-	گیاهان دارویی
گیاهان دارویی نظری یا همزمان با آن	-	۱	گیاهان دارویی
داروشناسی ۲ نظری یا همزمان با آن	۲	-	داروشناسی ۳
داروشناسی ۳ نظری یا همزمان با آن	-	۱	داروشناسی ۳
شیمی آلی ۱ و ۲ نظری ، داروشناسی ۱ نظری	۳	-	شیمی دارویی ۱
زبان عمومی	۳	-	زبان تخصصی
	۲	-	حقوق اجتماعی و سیاسی در اسلام
داروشناسی ۳ نظری یا همزمان با آن	۳	-	دارو درمان ۱
۲۰	۱۷	۳	جمع واحد

ترم سوم			
پیش نیاز	تعداد واحد		نام درس
	نظری	عم لی	
شیمی آلی ۱	۳	-	شیمی آلی ۲
شیمی آلی ۱ نظری و عملی - همزمان با شیمی آلی ۲	-	۱	شیمی آلی ۲
فیزیولوژی ۱	۴	-	فیزیولوژی ۲
فیزیولوژی ۱- همزمان با فیزیولوژی ۲	-	۱	فیزیولوژی ۲
بیولوژی مولکولی	۱	-	کشت سلولی
فارماسیوتیکس ۱	۳	-	فارماسیوتیکس ۲
فارماسیوتیکس ۱- فارماسیوتیکس ۲ یا همزمان با آن	-	۱	فارماسیوتیکس ۲
شیمی آلی ۱ - بیولوژی مولکولی	۳	-	بیوشیمی پایه
شیمی آلی ۱ نظری و عملی - بیولوژی مولکولی - همزمان با بیوشیمی پایه نظری	-	۱	بیوشیمی پایه
	۲	-	آشنایی با قانون اساسی
۲۰	۱۶	۴	جمع واحد

ترم نهم			
نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
	نظری	عملی	
کنترل فیزیکو شیمیایی	۲	-	شیمی تجزیه نظری، روشهای آنالیزدستگاهی ۱و۲ نظری، فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری
کنترل فیزیکو شیمیایی	-	۱	شیمی تجزیه نظری و عملی، روشهای آنالیزدستگاهی ۱و۲ نظری، روشهای آنالیزدستگاهی ۲ عملی، فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری و عملی، کنترل فیزیکو شیمیایی داروها نظری یا همزمان با آن
ملزومات و تجهیزات پزشکی	۲	-	فیزولوژی ۱و۲ نظری، کمک های اولیه
دارو درمان بیماریهای ع	۲	-	دارو درمان بیماریهای ۱
بیوشیمی بالینی	۲	-	بیوشیمی پایه نظری
کنترل مسمومیت	۲	-	سم شناسی نظری، داروشناسی ۳ نظری، کمک های اولیه
فرآورده های بیولوژیک	۲	-	فارماسیوتیکس ۱ نظری، ایمنی شناسی نظری
سم شناسی	-	۲	داروشناسی ۳ عملی، سم شناسی نظری یا همزمان با آن
کارآموزی در عرصه داروخانه شهری ۲	-	۳	کارآموزی در عرصه داروخانه شهری ۱ یا همزمان با آن
داروسازی بیمارستانی	۱	-	دارو درمان و بیماریها ۴ یا همزمان با آن
کارآموزی داروسازی بیمارستانی	-	۱	داروسازی بیمارستانی نظری یا همزمان با آن
جمع واحد	۱۳	۷	۲۰

ترم هفتم			
نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
	نظری	عملی	
فیزیکال فارماسی ۲	۲	-	فیزیکال فارماسی ۱
کنترل میکروبی داروها	۲	-	میکروب شناسی نظری، فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری
کنترل میکروبی داروها	-	۱	میکروب شناسی نظری و عملی، فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ نظری و عملی، کنترل میکروبی داروها نظری یا همزمان با آن
کارآموزی داروخانه شهری	-	۲	دارو درمان بیماریها ۱
دارو درمان بیماریهای ۲	۳	-	دارو درمان بیماریهای ۱ یا همزمان با آن
فارماکو گنوزی ۱	۲	-	گیاهان دارویی نظری
فارماکو گنوزی ۱	-	۱	فارماکو گنوزی ۱ نظری یا همزمان با آن
شیمی دارویی ۲	۳	-	شیمی دارویی ۱
روشهای آنالیزدستگاهی ۲	۲	-	روشهای آنالیزدستگاهی ۱ نظری
سم شناسی	۲	-	داروشناسی ۳ نظری
جمع واحد	۱۶	۴	۲۰

ترم هشتم			
نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
	نظری	عملی	
دارو درمان بیماریهای ۳	۳	-	دارو درمان بیماریها ۱
بیوفارماسی و فارماکو کینتیک	۳	-	ریاضیات و محاسبات در داروسازی
کارآموزی در عرصه داروخانه شهری ۱	-	۳	کارآموزی در عرصه داروخانه شهری، دارو درمان بیماریها ۳ یا همزمان با آن
شیمی دارویی ۳	۳	-	شیمی دارویی ۱
فارماکو گنوزی ۲	۳	-	فارماکو گنوزی ۱ نظری
فارماکو گنوزی ۲	-	۱	فارماکو گنوزی ۲ نظری یا همزمان با آن
روشهای آنالیز دستگاهی ۲	-	۱	شیمی تجزیه نظری و عملی، شیمی آلی ۲ نظری و عملی، آنالیز دستگاهی ۲ نظری یا همزمان با آن
رژیمهای درمانی	۱	-	فیزولوژی ۲ نظری، داروشناسی ۳ نظری، دارو درمان بیماریها ۱
پایان نامه ۱	-	۲	شرایط اخذ پایان نامه ۱ گذراندن حداقل ۱۴۰ واحد درسی و ارائه گواهی، شرکت در کارگاه آموزشی می باشد.
جمع واحد	۱۳	۷	۲۰

ترم دهم			
نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
	نظری	عملی	
آمار حیاتی و کار با بسته های آماری	۱/۵	۰/۵	ریاضیات و محاسبات در داروسازی
مواد خوراکی و مکمل های تغذیه ای و دارویی	۲	-	بیوشیمی پایه - شیمی تجزیه
اقتصاد در داروسازی	۲	-	ریاضیات و محاسبات در داروسازی
مبانی روانشناسی (اختیاری)	۲	-	
داروشناسی و طب سنتی	۲	-	فارماکوگنوزی ۱ و ۲ - فارماسیوتیکس ۱ تا ۴ - سم شناسی نظری - داروشناسی ۱ نظری - کنترل مسمومیت
فرآورده های آرایشی و بهداشتی	۲	-	فارماسیوتیکس ۳ و ۴ نظری
فرهنگ و تمدن اسلام و ایران	۲	-	
دانش خانواده و جمعیت	۲	-	
داروشناسی بالینی (اختیاری)	۲	-	داروشناسی ۳
پایان نامه ۲	-	۲	پایان نامه ۱
جمع واحد	۱۷/۵	۲/۵	۲۰

ترم یازدهم			
نام درس	تعداد واحد		پیش نیاز
	نظری	عملی	
کارآموزی در عرصه بالینی یا کارآموزی در عرصه داروخانه شهری ۳ یا کارآموزی در عرصه صنایع دارویی	-	۲	کارآموزی داروسازی بیمارستانی - کارآموزی در عرصه داروخانه شهری ۲ - کارآموزی مقدماتی صنعت یا همزمان با آن
مبانی کنترل و تضمین کیفیت در داروسازی	۲	-	فارماسیوتیکس ۱ تا ۵ نظری - کنترل فیزیکو شیمیایی داروها نظری
مدیریت در داروسازی	۲	-	اقتصاد در داروسازی یا همزمان با آن
کارآموزی مقدماتی صنعت	-	۲	فارماسیوتیکس ۱ تا ۵ نظری و عملی - کنترل فیزیکو شیمیایی داروها نظری و عملی
پایان نامه ۳	-	۴	پایان نامه ۱
جمع واحد	۴	۸	۱۲