

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 1 داروسازی - ورودی 95 - مهر 95			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	بیولوژی مولکولی و ژنتیک	2	-
2	بافت شناسی تئوری و عملی	1.5	-
3	تشریح تئوری و عملی	1.5	-
4	اصول خدمات بهداشتی	1	-
5	شیمی عمومی تئوری	4	-
6	شیمی عمومی عملی	2	-
7	زبان عمومی	3	-
8	اندیشه اسلامی 1	2	-
9	تربیت بدنی 1	1	-
10	تفسیر موضوعی قران	2	-
	جمع واحد	20	

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 2 داروسازی - ورودی 95 - بهمن 95			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	شیمی آلی 1 تئوری	3	شیمی عمومی
2	شیمی آلی 1 عملی	1	شیمی عمومی
3	فیزیولوژی 1	4	تشریح
4	میکروب شناسی تئوری	3	بیولوژی مولکولی و ژنتیک
5	میکروب شناسی عملی	1	بیولوژی مولکولی و ژنتیک
6	فیزیک در داروسازی تئوری	2	-
7	فیزیک در داروسازی عملی	1	-
8	اندیشه اسلامی 2	2	اندیشه اسلامی 1
	ویروس شناسی	1	همزمان با میکروب شناسی
	تاریخ اسلام	2	-
جمع واحد : 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 3 داروسازی - ورودی 95 - مهر 96			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	شیمی آلی 2 تئوری	3	شیمی آلی 1
2	شیمی آلی 2 عملی	1	شیمی آلی 1
3	بیوشیمی پایه تئوری	3	-
4	بیوشیمی پایه عملی	1	-
5	انگل و قارچ شناسی تئوری	3	بیولوژی مولکولی و ژنتیک
6	انگل و قارچ شناسی عملی	1	بیولوژی مولکولی و ژنتیک
7	تربیت بدنی 2	1	تربیت بدنی 1
8	فیزیولوژی 2 تئوری	4	فیزیو 1- هم نیاز بیوشیمی
9	فیزیولوژی 2 عملی	1	فیزیو 1- هم نیاز بیوشیمی
10	اخلاق اسلامی	2	--
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 4 داروسازی - ورودی 95 / ترم بهمن 96			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	ریاضیات	3	-
2	ادبیات	3	-
3	شیمی تجزیه تئوری	2	شیمی عمومی
4	شیمی تجزیه عملی	2	شیمی عمومی
5	ایمونولوژی تئوری	3	میکروب شناسی وانگل و قارچ شناسی
6	ایمونولوژی عملی	1	میکروب شناسی وانگل و قارچ شناسی
7	کمک های اولیه تئوری و عملی	2	-
8	داروشناسی 1	4	فیزیولوژی 2- بیوشیمی پایه
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 5 داروسازی - ورودی 95 / ترم مهر 97			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1			-
2	زبان تخصصی	2	زبان عمومی
3	فارماسیوتیکس 1 مقدمات	2	-
	آنالیز دستگاهی تئوری	3	-
	آنالیز دستگاهی عملی	1	-
	داروشناسی 2 تئوری	4	داروشناسی 1
	داروشناسی 2 عملی	1	داروشناسی 1
7	بیوتکنولوژی دارویی	3	بیولوژی مولکولی و ژنتیک
8	بیوشیمی بالینی	2	بیوشیمی پایه
	انقلاب اسلامی	2	-
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 6 داروسازی - ورودی 95 / ترم بهمن 97			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	گیاهان دارویی تئوری	2	شیمی تجزیه-شیمی آلی
2	گیاهان دارویی عملی	1	شیمی تجزیه-شیمی آلی
3	فارماسیوتیکس 2 تئوری	3	فارماسیوتیکس 1
4	فارماسیوتیکس 2 عملی	1	فارماسیوتیکس 1
5	دارو درمانی 1	3	داروشناسی 2- فیزیولوژی 2
6	فراورده های بیولوژیک	2	ایمنی شناسی
7	فیزیکیال فارماسی 1	2	ریاضیات
8	وازه شناسی	2	زبان تخصصی
9	کنترل فیزیوکیوشیمیایی تئوری	2	شیمی عمومی - شیمی تجزیه-آنالیز دستگاهی
10	کنترل فیزیوکیوشیمیایی عملی	1	شیمی عمومی - شیمی تجزیه-آنالیز دستگاهی
	اخلاق در داروسازی	1	
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 7 داروسازی - ورودی 95 / ترم مهر 98			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	سم شناسی تئوری	2	داروشناسی 2
2	سم شناسی عملی	2	داروشناسی 2
3	دارودرمان 2	3	دارودرمانی 1
4	فارماسیوتیکس 3 تئوری	3	فارماسیوتیکس 1
5	فارماسیوتیکس 3 عملی	1	فارماسیوتیکس 1
6	شیمی دارویی 1	3	شیمی آلی 1 - فارماکولوژی
7	فیزیکیال فارماسی 2	2	فیزیکیال فارماسی 1
8	فارماکوگنوزی 1	2	گیاهان دارویی
9	کارآموزی داروخانه شهری	2	داروشناسی 2
10			
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 8 داروسازی - ورودی 95 / ترم بهمن 98			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	کنترل مسمومیت	2	سم شناسی - کمک های اولیه - داروشناسی
2	دارودرمانی 3	3	دارودرمان 2
3	فارماسیوتیکس 4 تئوری	2	فارماسیوتیکس 1
	فارماسیوتیکس 4 عملی	1	فارماسیوتیکس 1
4	شیمی دارویی 2	3	شیمی دارویی 1
5	فارماکوگنوزی 2 تئوری	3	فارماکوگنوزی 1
6	فارماکوگنوزی 2	2	فارماکوگنوزی 1
7	داروسازی هسته ای	2	-
	پایان نامه 1	2	گذراندن 140 واحد
جمع واحد: 20			

جدول تعداد واحد و پیش نیازها - ترم 9 داروسازی - ورودی 95 / ترم مهر 99			
ردیف	نام درس	واحد	پیش نیاز
1	فارماسیوتیکس 5 تئوری	2	فارماسیوتیکس 4
2	فارماسیوتیکس 5 عملی	1	فارماسیوتیکس 4
3	شیمی دارویی 3	3	شیمی دارویی 1
4	بیوفارماسی	3	ریاضی - آمار تئوری و عملی - فارماسیوتیکس 5 - داروشناسی 2
5	کنترل میکروبی تئوری	2	میکروب شناسی - فارماسیوتیکس 1 تا 4
6	کنترل میکروبی عملی	1	میکروب شناسی - فارماسیوتیکس 1 تا 4
7	کارآموزی در عرصه داروخانه شهری	6	دارودرمانی 3 - کارآموزی داروخانه شهری
8	کارآموزی داروخانه بیمارستانی	2	دارودرمانی 3
جمع واحد: 20			

❖ برنامه دو نیمسال آخر متعاقباً اعلام می گردد

