

## مهندسی داروسازی

### دروس جبرانی:

واحد	درس	ردیف
3	مقدمه ای بر علوم داروسازی	1
3	طراحی بیو راکتور	2
3	مهندسی بیوشیمی	3

### دروس اجباری گرایشی

واحد	درس	ردیف
3	پدیده های انتقال در صنایع داروسازی	1
3	مهندسی راکتور پیشرفته	2
3	تکنولوژی پودر	3
3	طراحی فرآیند های صنایع داروسازی	4
3	ریاضیات پیشرفته	5
2	سمینار	6
6	پایان نامه	7

### دروس اختیاری

واحد	درس	ردیف
3	ازمایشگاه تکمیلی فرآیند های داروسازی	1
3	افزایش مقیاس دستگاه ها	2
3	فرآیند اختلاط	3

از دروس اختیاری بالا دانشجویان موظفند 2 درس را انتخاب نمایند