

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO THEO TÍN CHỈ

Ngành học: Dược học

Mã ngành: D720401

Thời gian đào tạo dự kiến: 5 năm

Trình độ: Đại học

Hệ đào tạo: Chính qui

Đơn vị quản lý: Khoa Dược

Stt	Tên học phần	Số Tín chỉ			Học kỳ thực hiện
		Tổng	LT	TH	
	Anh văn 1	4	4	0	1
	Hóa đại cương - Vô cơ 1	2	2	0	1
	Hóa đại cương - Vô cơ 2	3	2	1	1
	Sinh học	3	2	1	1
	Tâm lí Y học - đạo đức Y học	1	1	0	1
	Tin học đại cương	3	1	2	1
	Tin học ứng dụng	2	1	1	1
	Vật lí 1	2	2	0	1
	Anh văn 2	4	4	0	2
	Anh văn 3	4	4	0	2
	Giáo dục quốc phòng - HP3	3	0	3	2
	Thực vật dược	3	2	1	2
	Toán - Thống kê Y Dược	2	2	0	2
	Vật lí 2	3	2	1	2
	Giải phẫu	3	3	0	3
	Giáo dục quốc phòng - HP1	3	3	0	3
	Giáo dục thể chất 1*	1	0	1	3
	Hóa hữu cơ 1	2	2	0	3
	Hóa lý Dược	4	3	1	3
	Sinh lý	3	2	1	3
	Thực hành dược khoa 1	3	0	3	3
	Giáo dục quốc phòng - HP2	2	2	0	4
	Giáo dục thể chất 2*	1	0	1	4
	Hóa dược 1	4	3	1	4
	Hóa hữu cơ 2	3	2	1	4
	Hóa phân tích 1	3	2	1	4
	Ký sinh trùng	2	2	0	4
	Thực hành dược khoa 2	3	0	3	4
	Vi sinh	3	2	1	4
	Dược liệu 1	3	2	1	5

Giáo dục thể chất 3*	1	0	1	5
Hóa dược 2	3	2	1	5
Hóa phân tích 2	3	2	1	5
Hóa sinh 1	2	2	0	5
Hóa sinh 2	3	2	1	5
Những nguyên lý cơ bản của CN Mác-Lênin	5	5	0	5
Bào chế & Công nghiệp dược 1	3	2	1	6
Bệnh học cơ sở	2	2	0	6
Dược động học	3	3	0	6
Dược liệu 2	3	2	1	6
Hóa trị liệu	1	1	0	6
Pháp chế dược	2	2	0	6
Sinh lý bệnh - miễn dịch	2	2	0	6
Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	2	0	6
Bào chế & Công nghiệp dược 2	4	3	1	7
Dược học cổ truyền	3	2	1	7
Dược lý 1	3	3	0	7
Dược lý 2	3	2	1	7
Đường lối cách mạng Đảng Cộng sản Việt Nam	3	3	0	7
Quản lý và kinh tế dược	3	3	0	7
Truyền thông và giáo dục sức khỏe	1	1	0	7
Anh văn 4	4	4	0	8
Độc chất học	2	1	1	8
Dược lâm sàng 1	3	2	1	8
Dược lâm sàng 2	3	2	1	8
Kiểm nghiệm	4	3	1	8
Phương pháp nghiên cứu khoa học	2	2	0	8
Anh văn 5	4	4	0	9
Anh văn 6	4	4	0	9
Khóa luận tốt nghiệp hoặc học phần thay thế	7	7	0	9
Thực tập tốt nghiệp (định hướng chuyên ngành)	3	0	3	9
Thực tế (đa khoa)	2	0	2	9
Anh văn chuyên ngành	2	2	0	10
Dược lý 3	2	2	0	10
Sử dụng thuốc trong điều trị	3	3	0	10
Hóa sinh lâm sàng	2	2	0	10
Một số dạng bào chế đặc biệt	1	1	0	10