

LỊCH GIẢNG DẠY CHI TIẾT

Đối tượng:	CH18
Tên tín chỉ:	Bào chế hiện đại
Mã tín chỉ:	CB101
Số tín chỉ:	2
Tổng số giờ:	30

Số TT	Nội dung	Tiết	Số giờ LT	Loại	Người thực hiện	Địa điểm	Ngày	Buổi
1	Độ ổn định của thuốc	1-4	4	Lý thuyết	Nguyễn Trần Linh	Đăng ký	4/8/2014	Sáng
2	Độ ổn định của thuốc	1	1	Lý thuyết	Nguyễn Trần Linh	Đăng ký	5/8/2014	Sáng
3	Một số phương pháp thiết kế thí nghiệm và tối ưu hóa	2-4	3	Lý thuyết	Nguyễn Trần Linh	Đăng ký	5/8/2014	Sáng
4	Một số phương pháp thiết kế thí nghiệm và tối ưu hóa	1-3	3	Lý thuyết	Nguyễn Trần Linh	Đăng ký	6/8/2014	Sáng
5	Nghiên cứu tính chất nguyên liệu trước khi xây dựng công thức thuốc	1-4	4	Lý thuyết	Nguyễn Văn Long	Đăng ký	7/8/2014	Sáng
6	Nghiên cứu tính chất nguyên liệu trước khi xây dựng công thức thuốc	1	1	Lý thuyết	Nguyễn Văn Long	Đăng ký	8/8/2014	Sáng
7	Một số biện pháp và kỹ thuật áp dụng trong bào chế viên giải phóng nhanh	2-4	3	Lý thuyết	Nguyễn Văn Long	Đăng ký	8/8/2014	Sáng
8	Thuốc giải phóng kéo dài dùng qua đường tiêu hóa	1-4	4	Lý thuyết	Phạm Thị Minh Huệ	Đăng ký	11/8/2014	Sáng
9	Thuốc giải phóng kéo dài dùng qua đường tiêu hóa	1	1	Lý thuyết	Phạm Thị Minh Huệ	Đăng ký	12/8/2014	Sáng
10	Thuốc tác dụng tại đích	2-4	3	Lý thuyết	Phạm Thị Minh Huệ	Đăng ký	12/8/2014	Sáng
11	Thuốc giải phóng theo nhịp	1-3	3	Lý thuyết	Phạm Thị Minh Huệ	Đăng ký	13/8/2014	Sáng

Số TT	Nội dung	Tiết	Số giờ LT	Loại	Người thực hiện	Địa điểm	Ngày	Buổi
-------	----------	------	--------------	------	-----------------	----------	------	------

Tổng số giờ:

30

Hà Nội, ngày 18 tháng 7 năm 2014

Trưởng Bộ Môn

Giáo vụ Bộ Môn

PGS. TS. Nguyễn Đăng Hòa

Nguyễn Trần Linh