

S T T	Học phần	Số tiết		Số tiết học trong 1 tuần lễ																												Tháng	
		Giờ LT	Giờ TT	8-2018					9-2018					10-2018					11-2018					12-2018					01-19	Ngày Tuần			
				30	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31							
				4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5							
1	Dược lý 2	30	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4																	
2	Bào chế và sinh dược học 2	18	28	2	2	2	2	2	2	2/4	2/8	2/8	/8																				
3	Dược lâm sàng	29	24											8	8/8																		
4	KT chiết xuất dược liệu	26	32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4				TT	TT	TT	TT	TT									ÔN VÀ THI		
5	Bào chế công nghiệp	38	48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2				TT	TT	TT	TT	TT												
6	Kỹ thuật hóa dược	26	32	3	3	3	3	3	3	3	3	2						TT	TT	TT	TT	TT											
7																																	
8																																	

Ngày 26 tháng 7 năm 2018

NGƯỜI LẬP KẾ HOẠCH



Trần Thị Lan Hương

TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO



Vũ Xuân Giang

KT. HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Đinh Thị Thanh Hải

TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐƯỢC HÀ NỘI

## THỜI KHOÁ BIỂU

*Học kỳ I - Năm học 2018 - 2019 - Lớp M4 - Liên thông K50*

Lớp	Ngày	THỨ HAI		THỨ BA	THỨ TƯ	THỨ NĂM	THỨ SÁU		THỨ BẢY	
S	M4-K50				Được lâm sàng (2,3,4,5) GD 23	Bào chế công nghiệp/ Được lâm sàng (2,3,4,5) GD 23	TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS
							TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS
							TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS
C	M4-K50	Bào chế (6,7) Kỹ thuật CXDL (8,9) GD 23	Kỹ thuật Hóa dược (6,7,8) Được lý 2 (9,10) GD 23		TT DLS*	TT DLS*	TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS
					TT DLS*	TT DLS*	TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS
					TT DLS*	TT DLS*	TT BChế*	TT DLS	TT BChế	TT DLS

Ghi chú:

- LT bắt đầu từ 30/07/2018; LT Được lý tuần từ 01/10/2018 học 4 tiết/buổi; LT DLS học từ 08/10/2018, tuần 22/10/-24/11 nghỉ học LT, TT BCCN, KT CXDL, KTHD tại BM CND theo lịch riêng

- TT bắt đầu từ:

TT Bào chế từ 10/09- 15/09/2018 TT 1 bài/tuần theo lịch TTBC\*, từ 17/09 TT 2 bài/tuần;

TT DLSàng 2 bài/tuần, tuần 15/10-20/10/2018 TT theo lịch TTDLS; từ 26/11-08/12 lịch TT thứ 7 chuyển sang thực tập theo lịch TT DLS\*