

Hà Nội, ngày 07 tháng 08 năm 2016

## THÔNG BÁO NỘI DUNG HỌC PHẦN HÓA DƯỢC I - K69

**Số tín chỉ:** 3 tín chỉ (tương đương 4 ĐVHT)

**Tổng số tiết học** (tính theo giờ chuẩn)

Tổng số	Lý thuyết	Thực hành	Bài tập	Seminar
45	31	10	0	4

### 1. Mô tả môn học/ học phần:

Môn học cung cấp cho sinh viên các kiến thức:

- Nguồn gốc, phân loại, cấu tạo hoá học, liên quan cấu trúc - tác dụng sinh học, tính chất lý, hoá học chung và tác dụng, chỉ định chung của các nhóm thuốc hóa dược cơ bản.

- Cấu tạo hóa học, phương pháp điều chế chính, tính chất lý hóa, phương pháp kiểm nghiệm, pha chế, bảo quản, tác dụng và chỉ định của các thuốc chính trong các nhóm thuốc hóa dược cơ bản.

### 2. Nội dung học phần:

#### 2.1. Phần lý thuyết

TT	Nội dung	Số tiết	Tài liệu
1	Thuốc gây tê, gây mê; thuốc an thần, gây ngủ	2	Chương 1,2 - HDI
2	Thuốc giảm đau và thuốc giảm đau, hạ sốt, chống viêm phi steroid	4	Chương 6 - HDI
3	Thuốc điều trị ho và thuốc long đờm	1	Chương 8 - HDI
4	Thuốc điều trị Parkinson	1	Chương 5 - HDI
5	Thuốc kích thích thần kinh trung ương	1	Chương 9 - HDI
6	Thuốc tác dụng lên hệ thần kinh giao cảm và phó giao cảm	4	Chương 10 - HDI
7	Vitamin và một số chất dinh dưỡng	2	Chương 13 - HDI
8	Thuốc tim mạch	6	Chương 11 - HDI
9	Thuốc lợi tiểu	2	Chương 12- HDI
10	Các thuốc kháng H1 và ức chế giải phóng histamin	1	Chương 14 - HDI
11	Thuốc ảnh hưởng chức năng dạ dày ruột	2	Chương 1 - HDII
12	Hormon và các chất tương tự	5	Chương 2 - HDII

2.2. **Phần thực hành:** Sẽ có thông báo riêng trên bảng tin bộ môn trước đợt thực tập 2 tuần

### 3. Cách đánh giá các điểm thành phần :

- Điểm kiểm tra lý thuyết thường xuyên: 2 bài
- Các bài thực tập: đánh giá đạt, trong đó có 2 bài chấm điểm.
- Để được xét thi lý thuyết hết học phần, các SV phải có tất cả các bài thực tập đạt.
- Hình thức thi hết học phần: tự luận.

### 4. Cách tính điểm:

- Kiểm tra thường xuyên (lý thuyết): 10%
- Thực hành: 20% (điểm trung bình các bài thực hành chấm)
- Thi hết học phần: 70%

### 5. Tài liệu học tập:

- Trường Đại học Dược Hà nội (2007), Hóa dược tập I, NXB Y học.
- Trường Đại học Dược Hà nội (2007), Hóa dược tập II, NXB Y học.

**TRƯỞNG BỘ MÔN**  
**BỘ MÔN HÓA DƯỢC**

Hà Nội, ngày tháng năm 2017

## THÔNG BÁO NỘI DUNG HỌC PHẦN HÓA DƯỢC II - K69

**Số tín chỉ:** 2 tín chỉ (tương đương 3 ĐVHT)

**Tổng số tiết học** (tính theo giờ chuẩn)

Tổng số tiết học (tính theo giờ chuẩn)

Tổng số	Lý thuyết	Thực hành	Bài tập	Seminar
32	18	10	0	4

### 1. Mô tả môn học/ học phần:

Môn học cung cấp cho sinh viên các kiến thức:

- Nguồn gốc, phân loại, cấu tạo hoá học, liên quan cấu trúc - tác dụng sinh học, tính chất lý, hoá học chung và tác dụng, chỉ định chung của các nhóm thuốc hóa dược cơ bản.

- Cấu tạo hóa học, phương pháp điều chế chính, tính chất lý hóa, phương pháp kiểm nghiệm, pha chế, bảo quản, tác dụng và chỉ định của các thuốc chính trong các nhóm thuốc hóa dược cơ bản.

### 2. Nội dung học phần:

#### 2.1. Phần lý thuyết

TT	Nội dung	Số tiết	Tài liệu
1	Thuốc kháng sinh và thuốc kháng khuẩn	10	Chương 3,4 - HDII
2	Các thuốc điều trị nấm và bệnh do ký sinh trùng	3	Chương 6,7 - HDII
3	Thuốc điều trị lao, phong	1	Chương 5 - HDII
4	Thuốc kháng virus	2	Chương 8 - HDII
5	Thuốc điều trị ung thư	2	Chương 9 - HDII

**2.2. Phần thực hành:** Sẽ có thông báo riêng trên bảng tin bộ môn trước đợt thực tập 2 tuần

### 3. Cách đánh giá các điểm thành phần :

- Điểm kiểm tra lý thuyết thường xuyên: 2 bài
- Các bài thực tập: đánh giá đạt, trong đó có 2 bài chấm điểm.
- Để được xét thi lý thuyết hết học phần, các SV phải có tất cả các bài thực tập đạt.
- Hình thức thi hết học phần: tự luận.

### 4. Cách tính điểm:

- Kiểm tra thường xuyên (lý thuyết): 10%
- Thực hành: 20% (điểm trung bình các bài thực hành chấm)
- Thi hết học phần: 70%

### 5. Tài liệu học tập:

- Trường Đại học Dược Hà nội (2007), Hóa dược tập I, NXB Y học.
- Trường Đại học Dược Hà nội (2007), Hóa dược tập II, NXB Y học.

**TRƯỞNG BỘ MÔN  
BỘ MÔN HÓA DƯỢC**