

Trường đại học Dược Hà Nội

Bộ môn Hóa Đại Cương –Vô Cơ

## BẢNG PHÂN CÔNG GIẢNG DẠY

Học kỳ I năm học 2021-2022 (khóa: K76 + H1K2)

Lịch trình giảng dạy lý thuyết : tuần: **bắt đầu từ ngày: 11.10.2021 đến ngày: 04.012.2021**

**Phần 1:( 4,5 tuần) bắt đầu từ ngày : 11.10.2021 đến ngày: 13.11.2021**

**Phần 2: ( 3,5 tuần) bắt đầu từ ngày: 8.11.2021 đến ngày: 04.12.2021**

Lịch giảng thực tập : tuần: **bắt đầu từ ngày: đến ngày:**

### Lưu ý:

Thời gian biểu giảng dạy lý thuyết + thực hành:

Buổi	Số TT tiết LT	Thời gian
Sáng	1	7h 00 – 7h 50
	2	8h 00 – 8h 50
	3	9h 00 – 9h 50
	4	10h 00 – 10h 50
	5	11h 00 – 11h 50
Chiều	6	13h 00 – 13h 50
	7	14h 00 – 14 h 50
	8	15h 00 – 15 h 50
	9	16h 00 – 16h 50
	10	17h 00 – 17h 50

Buổi TT		Thời gian
Sáng		8h 00 – 11h 20
Chiều	Kíp 1	12h 00 – 15h 20
	Kíp 2	15h 30 - 18h 50

**TUẦN 13, 14, 15, 16, 17 : (11/10/2021 - 13/11/2021) (5 tuần đầu chưa có TT, LT phần 1: NT: 6 tiết + PT: 6 tiết, LKPT: 2, PC: 4)**

Buổi Thứ		2	3	4	5	6	7
		<b>Sáng</b>	<b>Lý thuyết</b>		Tiết 2,3,4,5 GD: Microsof Team Lớp A <sub>3</sub> K76 <b>T.Bách</b>	Tiết 2,3,4,5 GD: Microsof Team Lớp A <sub>1</sub> K76 <b>C. T.Nhung</b>	
Thực tập							
<b>Chiều</b>	<b>Lý thuyết</b>	Tiết 6,7,8,9 GD: Microsof Team Lớp A <sub>2</sub> K76 <b>T.Bách</b>			Tiết 6,7,8,9 GD: Microsof Team Lớp H1K1		
	Thực tập ca 1						
	Thực tập ca 2						

**TUẦN 16-17: (23/11/2020 - 5/12/2020 (2 tuần bắt đầu TT: B1 + B2, LT phần 1: PC: 4 tiết + LKPT: 2 tiết )**

Thứ Buổi		2	3	4	5	6	7
		Sáng	Lý thuyết		Tiết 1,2,3 GD 12 Lớp A <sub>4</sub> K75 <b>N.Hà</b>	Tiết 3,4,5 GD 12 Lớp A <sub>3</sub> K75 <b>N.Hà</b>	Tiết 1,2,3 GD 9 Lớp H1K1 <b>T.Bách</b>
Thực tập	<b>T.Bách</b> <b>Quang</b>		<b>P.Nhung</b> <b>Nghĩa</b>	<b>T.Nhung</b> <b>Quang</b>	<b>P.Nhung</b> <b>Nghĩa</b>	<b>Nghĩa</b> <b>Hà</b>	<b>T.Nhung</b> <b>Bách</b>
	(Huệ + Tân)		(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)
Chiều	Lý thuyết	Tiết 6,7,8 GD 12 Lớp A <sub>2</sub> K75 <b>T.Bách</b>		Tiết 8,9,10 GD 12 Lớp A <sub>1</sub> K75 <b>T.Nhung</b>			
		<b>Quang</b> <b>T.Nhung</b>	<b>Nghĩa</b> <b>P.Nhung</b>	<b>N.Hà</b> <b>Quang</b>	<b>T.Bách</b> <b>P.Nhung</b>	<b>Nghĩa</b> <b>Hà</b>	<b>T.Nhung</b> <b>Bách</b>
		(Huệ + Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)
	Thực tập ca 2	<b>Quang</b> <b>T.Nhung</b>	<b>Nghĩa</b> <b>P.Nhung</b>	<b>N.Hà</b> <b>Quang</b>	<b>T.Bách</b> <b>P.Nhung</b>	<b>Nghĩa</b> <b>Hà</b>	<b>T.Nhung</b> <b>Bách</b>
		(Huệ + Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)

**TUẦN 18-24: (07/12/2020 – 23/01/2021) (7 tuần tiếp theo TT: B3-B9 , Bắt đầu LT phần 2: ND : 4 tiết, DH: 6 tiết, DD: 9 tiết ; OXH :3 tiết)**

Buổi Thứ		2	3	4	5	6	7
<b>Sáng</b>	<b>Lý thuyết</b>		Tiết 1,2,3 GD 12 Lớp A <sub>4</sub> K75 <b>T.Quang</b>	Tiết 3,4,5 GD 12 Lớp A <sub>3</sub> K75 <b>P.Nhung</b>	Tiết 1,2,3 GD 9 Lớp H1K1 <b>T.Nghĩa</b>		
	Thực tập	<b>Bách Hà</b>	<b>T.Nhung P.Nhung</b>	<b>Quang Hà</b>	<b>P.Nhung Bách</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>
		(Huệ +Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)
<b>Chiều</b>	<b>Lý thuyết</b>	Tiết 6,7,8 GD 12 Lớp A <sub>2</sub> K75 <b>T.Nghĩa</b>		Tiết 8,9,10 GD 12 Lớp A <sub>1</sub> K75 <b>T.Quang</b>			
	Thực tập ca 1	<b>Bách Hà</b>	<b>Quang T.Nhung</b>	<b>P.Nhung Hà</b>	<b>Nghĩa P.Nhung</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>
		(Huệ +Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)
	Thực tập ca 2	<b>Bách Hà</b>	<b>Quang T.Nhung</b>	<b>P.Nhung Hà</b>	<b>Nghĩa P.Nhung</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>
		(Huệ +Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	

**TUẦN 25: (25/01/2021 - 30/01/2021) (1 tuần cuối , TT: B10, LT đã kết thúc )**

Buổi		Thứ	2	3	4	5	6	7
<b>Sáng</b>	<b>Lý thuyết</b>							
	Thực tập	<b>Bách Hà</b>	<b>T.Nhung P.Nhung</b>	<b>Quang Hà</b>	<b>P.Nhung Bách</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>	
		(Huệ + Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)	
<b>Chiều</b>	<b>Lý thuyết</b>							
	Thực tập ca 1	<b>Bách Hà</b>	<b>Quang T.Nhung</b>	<b>P.Nhung Hà</b>	<b>Nghĩa P.Nhung</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>	
		(Huệ + Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)	
	Thực tập ca 2	<b>Bách Hà</b>	<b>Quang T.Nhung</b>	<b>P.Nhung Hà</b>	<b>Nghĩa P.Nhung</b>	<b>Bách Nghĩa</b>	<b>T.Nhung Quang</b>	
		(Huệ + Tân)	(Huệ + Lượng)	(Tân + Lượng)	(Huệ+ Tân)	(Tân + Lượng)	(Huệ + Lượng)	

## TỔNG KẾT GIỜ GIẢNG THEO BẢNG PHÂN CÔNG

### 1.Lý thuyết:

#### **Phần 1:** chương NT + PT + PC + LKPT : 18 tiết

giảng viên	Số lớp	Số tiết chưa nhân hệ số	Số tiết sau khi nhân hệ số
<b>C.Hà</b>	2 lớp Dược	36	<b>54</b>
<b>T.Bách</b>	1 lớp Dược + 1 lớp Hóa Dược	36	<b>45</b>
<b>C.T.Nhung</b>	1 lớp Dược	18	<b>27</b>

#### **Phần 2:** Chương ND + ĐH + DD1+ DD2 + OX: 22 tiết

giảng viên	Số lớp	Số tiết chưa nhân hệ số	Số tiết sau khi nhân hệ số
<b>T.Quang</b>	2 lớp Dược	44	<b>66</b>
<b>T.Nghĩa</b>	1 lớp Dược + 1 lớp Hóa Dược	44	<b>55</b>
<b>C.P.Nhung</b>	1 lớp Dược	22	<b>33</b>

### 2.Thực hành:

Tên GV	Số ca TT/tuần (2 tuần đầu)	Số ca TT/tuần (8 tuần còn lại)	Tổng ca TT
C.T.Nhung	6	6	60
C.Hà	5	6	58
T.Quang	6	6	60
T.Nghĩa	7	5	54
T.Bách	6	7	68
C.P.Nhung	6	6	60

### 3. Tổng số tiết thực hiện theo bảng phân công:

Tên GV	Giờ LT	Tổng số ca TT	Tổng số giờ thực hiện
C.T.Nhung	27	60	<b>60.3 + 27 = 207</b>
C.Hà	54	58	<b>58.3 + 54 = 228</b>
T.Quang	66	60	<b>60.3 + 66 = 246</b>
T.Nghĩa	55	54	<b>54.3 + 55 = 217</b>
T.Bách	45	68	<b>68.3 + 45 = 249</b>
C.P.Nhung	33	60	<b>60.3 + 33 = 213</b>

Lưu ý:

Mỗi thầy cô còn khoảng 30 giờ chấm bài, sau này sẽ điều chỉnh để đảm bảo đủ giờ cho các thầy cô.

Trường hợp của Cô T.Nhung và N.Hà, nếu nhà trường không phân công các cô làm cố vấn học tập thì sau này sẽ bù bằng giờ chấm thi.

**4. Thực tập bù + lại** (2 tiết/lớp \* 5 lớp = 10 tiết/4 buổi = 2,5 tiết/buổi)

**T.Nhung: 0**

**N.Hà: 2,5**

**Đ.Quang: 0**

**Đ.Nghĩa: 0**

**Bách: 5**

**P.Nhung: 2,5**

**5. Phụ đạo lưu học sinh:**

**Nghĩa: 8**