

LỊCH THI

Học phần ngành cao học khoá 26 (2021-2023)

Thời gian	Lớp/CN	Tên môn thi	Khoa phụ trách	Hình thức thi	GD thi
Chiều, 22/11/2022	CH26/HSD	Hóa sinh nâng cao (HS101)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 22/11/2022	CH26/DL-DHCT	Kiểm nghiệm dược liệu (DL101)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 23/11/2022	CH26/HSD	Hóa sinh dinh dưỡng lâm sàng (HS202)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 23/11/2022	CH26/DL-DHCT	Sử dụng thuốc cổ truyền an toàn, hiệu quả theo hướng hiện đại (DL102)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 24/11/2022	CH26/HSD	Biện luận kết quả xét nghiệm hóa sinh (HS201)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 24/11/2022	CH26/DL-DHCT	Tài nguyên cây thuốc (DL103)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 25/11/2022	CH26/HSD	Hóa sinh hội chứng các bệnh chuyển hóa và các bệnh liên quan (HS208)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 25/11/2022	CH26/DL-DHCT	Thực hành tốt trồng trọt và thu hái cây thuốc (DL204)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16
Chiều, 28/11/2022	CH26/HSD	Thuốc tác dụng trên enzyme, receptor và hệ miễn dịch (HS212)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 2
Chiều, 28/11/2022	CH26/DL-DHCT	Phân lập hợp chất tự nhiên (DL208)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 2
Chiều, 29/11/2022	CH26/HSD	Các kỹ thuật cơ bản của sinh học phân tử (HS102)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 7
Chiều, 29/11/2022	CH26/DL-DHCT	Thiết kế phương thuốc (DL210)	DL-DHCT	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 7
Chiều, 30/11/2022	CH26/HSD	Cơ sở hóa sinh trong kiểm nghiệm thuốc sinh học (HS203)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 01/12/2022	CH26/DL-DHCT	Một số phương pháp chiết xuất hiện đại (CB206)	CNHD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 01/12/2022	CH26/KNT&ĐC	Một số phương pháp điện hóa dùng trong phân tích thuốc (KN101)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 01/12/2022	CH26/TCQLD	Nghiên cứu hệ thống y tế (QL101)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13



Thời gian	Lớp/CN	Tên môn thi	Khoa phụ trách	Hình thức thi	GD thi
Chiều, 02/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Một số phương pháp sắc ký dùng trong phân tích thuốc (KN103)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 2
Chiều, 02/12/2022	CH26/ TCQLD	Đánh giá kinh tế Y tế (QL102)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 2
Chiều, 06/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Kiểm nghiệm thực phẩm (KN204)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 06/12/2022	CH26/ TCQLD	Quản lý hệ thống cung ứng thuốc (QL204)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 07/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Một số phương pháp xử lý mẫu dùng trong phân tích thuốc (KN208)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 07/12/2022	CH26/ TCQLD	Quản lý dược bệnh viện (QL205)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Sáng 08/12/2022	CH26/ TCQLD	Phương pháp tổng quan hệ thống (QL206)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 08/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Triển khai phòng thí nghiệm GLP (KN210)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 08/12/2022	CH26/ TCQLD	Nghiên cứu định tính, định lượng và phương pháp phối hợp (QL208)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 12/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Kiểm nghiệm mỹ phẩm (KN203)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 12/12/2022	CH26/ TCQLD	Y học dựa trên bằng chứng (QL202)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 13
Chiều, 13/12/2022	CH26/ TCQLD	Quản trị marketing dược và phương pháp nghiên cứu (QL210)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 6
Chiều, 13/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Tiêu chuẩn hóa chất lượng thuốc thành phẩm (KN211)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 6
Chiều, 14/12/2022	CH26/ TCQLD	Xử lý và phân tích dữ liệu trong kinh tế dược (QL212)	QLKTD	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 6
Chiều, 14/12/2022	CH26/ KNT&ĐC	Một số phương pháp quang học dùng trong phân tích thuốc (KN212)	HPT&KN	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 6
Chiều 15/12/2022	CH26/HSD	Kỹ thuật xét nghiệm hóa sinh lâm sàng (HS205)	CNSH	Tự luận được sử dụng tài liệu	GD 16

Giờ thi: Buổi sáng: 9h00; buổi chiều: 14h30.

Học viên có mặt tại phòng thi trước giờ thi 30 phút.

**Nơi nhận:**

- Các khoa như trên;
- P. ĐBCL&KT
- Lưu: VT, QLĐT.

Hà Nội, ngày 25 tháng 10 năm 2022

**TL. HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ TRƯỞNG PHÒNG QLĐT**



*Đỗ Hồng Quảng*