

Số: 590/TB-DHN

Hà Nội, Ngày 01 tháng 11 năm 2022

THÔNG BÁO

**Đối tượng tuyển sinh và ngành phù hợp trong
tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ, thạc sĩ**

Căn cứ Quyết định số 635/QĐ-DHN ngày 25/8/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Dược Hà Nội về việc ban hành Quy định về tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ dược học;

Căn cứ Quyết định số 1031/QĐ-DHN ngày 01/11/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Dược Hà Nội về việc ban hành Quy định tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ dược học (sửa đổi, bổ sung);

Căn cứ Quyết định số 755/QĐ-DHN ngày 25/8/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Dược Hà Nội về việc ban hành 06 Chương trình đào tạo trình độ thạc sĩ sau rà soát, điều chỉnh;

Căn cứ Quyết định số 756/QĐ-DHN ngày 25/8/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Dược Hà Nội về việc ban hành 07 Chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ sau rà soát, điều chỉnh;

Trường Đại học Dược Hà Nội thông báo đối tượng tuyển sinh, ngành phù hợp và các học phần cần bổ sung trước khi dự tuyển trong tuyển sinh trình độ tiến sĩ, thạc sĩ như sau:

I. Tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ.

1. Có bằng đại học loại giỏi trở lên:

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung trước khi xét tuyển | Ghi chú |
|------------------|-------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| 1 | Ngành Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc (9720202) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | 1. Bào chế và sinh dược học 1 (3 tín chỉ) 2. Bào chế và sinh dược học 2 (3 tín chỉ) 3. Kỹ thuật sản xuất dược phẩm 1 (3 tín chỉ) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| Cử nhân Sinh học | 7420201 | | | |
| 2 | Ngành Hóa dược (9720203) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Không | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung trước khi xét tuyển | Ghi chú |
|----------|---------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | Cử nhân hóa học (CT Hóa dược) | 7440112 | Không | |
| | Cử nhân/Kỹ sư Kỹ thuật hóa học (CT Hóa dược) | 7520301 | Không | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | 1. Nghiên cứu phát triển thuốc mới 1 (2TC) 2. Nghiên cứu phát triển thuốc mới 2 (3TC) | |
| | Cử nhân/Kỹ sư Kỹ thuật hóa học | 7520301 | | |
| | Cử nhân Sư phạm Hóa học | 7140212 | | |
| | Kỹ sư Công nghệ kỹ thuật hóa học | 7510401 | | |
| 3 | Ngành Dược lý và dược lâm sàng (9720205) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | Không | |
| 4 | Ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền (9720206) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Lựa chọn 2 trong 3 học phần sau (nếu chưa học) 1. Dược liệu 1 (3 tín chỉ) 2. Dược liệu 2 (2 tín chỉ) 3. Dược học cổ truyền (3 tín chỉ) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| | Cử nhân kỹ thuật Hóa học | 7520301 | | |
| | Cử nhân Công nghệ sinh học | 7420201 | | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | | |
| | Bác sĩ Y học cổ truyền | 7720115 | | |
| | | | | |
| 5 | Ngành Hóa sinh dược (9720208) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Không | |
| | Cử nhân Sinh học | 7420101 | 1. Hóa sinh (3 tín chỉ) 2. Hóa sinh lâm sàng (2 tín chỉ) | |
| | Cử nhân Công nghệ sinh học (Công nghệ sinh học và phát triển thuốc) | 7420201 | | |
| | Cử nhân Kỹ thuật sinh học | 7420202 | | |
| | Cử nhân Sinh học ứng dụng | 7420203 | | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | | |
| | Cử nhân Kỹ thuật xét nghiệm Y học | 7720601 | | |
| | | | | |
| 6 | Ngành Kiểm nghiệm thuốc và độc chất (9720210) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hoá dược | 7720203 | Nếu người học chưa tích lũy cần bổ sung các học | |
| | Cử nhân Sinh học | 7420201 | | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung trước khi xét tuyển | Ghi chú |
|----------|---------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | Cử nhân Công nghệ sinh học | 7420201 | phần về: | |
| | Cử nhân Kỹ thuật sinh học | 7420202 | 1. Hoá phân tích 2 (3 TC) | |
| | Cử nhân Sinh học ứng dụng | 7420203 | 2. Kiểm nghiệm (2 TC) | |
| | Cử nhân Khoa học môi trường | 7440301 | 3. Tích lũy các HP về | |
| | Cử nhân Hoá học | 7440112 | thuốc (3 TC) trong số các | |
| | Cử nhân Kỹ thuật hoá học | 7520301 | HP: Hoá dược, Dược lý, Dược liệu, Độc chất | |
| 7 | Ngành Tổ chức quản lý dược (9720212) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | 1. Quản lý cung ứng thuốc (3 TC) 2. Kinh tế Dược (3 TC) 3. Dịch tễ dược cơ bản (2 TC) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| | Cử nhân Sinh học | 7420201 | | |
| | Cử nhân Y tế công cộng | 7720701 | | |
| | Cử nhân Tổ chức và quản lý y tế | 7720801 | | |
| | Cử nhân Quản lý bệnh viện | 7720802 | | |

2. Có bằng thạc sĩ:

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|-------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------|---------|
| 1 | Ngành Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc (9720202) | | | |
| | ThS. dược học – ngành/chuyên ngành: | | Không | |
| | Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc | 8720202 | | |
| | Hóa dược | 8720203 | | |
| | Dược lý và Dược lâm sàng | 8720205 | | |
| | Kiểm nghiệm thuốc và Độc chất | 8720210 | | |
| | Dược liệu - Dược học cổ truyền | 8720206 | | |
| | Hoá sinh dược | 8720208 | | |
| | Tổ chức quản lý dược | 8720412 | | |
| 2 | Ngành Hóa dược (9720203) | | | |
| | ThS Hóa dược | 8720203 | Không | |
| | ThS Hóa học định hướng chuyên ngành hóa dược | 8440112 | Không | |
| | ThS. Kỹ thuật hóa học định | 8520301 | Không | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | hướng chuyên ngành hóa dược | | | |
| | <i>ThS. dược học – ngành/chuyên ngành:</i> Công nghệ dược phẩm – Bào chế thuốc Dược lý và Dược lâm sàng Kiểm nghiệm thuốc & Độc chất Dược liệu - Dược học cổ truyền Hoá sinh dược Tổ chức quản lý dược | 8720202 8720205 8720210 8720206 8720208 8720412 | Không | |
| | ThS. Hóa học | 8440112 | 1. Một số chuyên đề đặc biệt trong nghiên cứu phát triển thuốc mới (2TC) 2. Thiết kế, tối ưu hóa và nâng cấp quy trình trong tổng hợp Hóa dược (2TC) | |
| | ThS. Hóa Hữu cơ | 8440114 | | |
| | ThS. Hóa phân tích | 8440118 | | |
| | ThS. Kỹ thuật Hóa học | 8520301 | | |
| 3 | Ngành Dược lý và dược lâm sàng (9720205) | | | |
| | Thạc sĩ dược học các ngành/chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc Dược lý và dược lâm sàng Hóa dược Dược liệu - Dược học cổ truyền Hóa sinh dược Kiểm nghiệm thuốc & độc chất Tổ chức quản lý dược Dược lý & Độc chất | 8720202 8720205 8720203 8720206 8720208 8720210 8720412 8720118 | Không | |
| | Có bằng Chuyên khoa cấp II | | | |
| | Dược lý và dược lâm sàng | CK 9720205 | Không | |
| 4 | Ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền (9720206) | | | |
| | ThS. Dược học – | | Không | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | ngành/chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm – Bào chế thuốc Hóa dược Dược lý và Dược lâm sàng Kiểm nghiệm thuốc & Độc chất Dược liệu - Dược học cổ truyền Hoá sinh dược Tổ chức quản lý dược | 8720202 8720203 8720205 8720210 8720206 8720208 8720412 | | |
| | ThS. Công nghệ sinh học | 8420201 | Lựa chọn 2 trong số 3 học phần sau: 1. Đảm bảo chất lượng dược liệu và thuốc dược liệu (2 tín chỉ) 2. Sử dụng thuốc cổ truyền an toàn, hiệu quả theo hướng hiện đại (2 tín chỉ) 3. Tài nguyên cây thuốc (2 tín chỉ) | |
| | ThS. Y học cổ truyền | 8720115 | | |
| 5 | Ngành Hóa sinh dược (9720208) | | | |
| | ThS. dược học – ngành/chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc Hóa dược Dược lý và Dược lâm sàng Kiểm nghiệm thuốc và Độc chất Dược liệu - Dược học cổ truyền Hoá sinh dược Tổ chức quản lý dược | 8720202 8720203 8720205 8720210 8720206 8720208 8720412 | Không | |
| | ThS. Sinh học | 8420101 | | |
| | ThS. Hóa sinh học | 8420116 | 1. Gen dược (2 tín chỉ) | |
| | ThS. Công nghệ sinh học | 8420201 | | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| | ThS. Khoa học Y sinh | 8720101 | | |
| 6 | Ngành Kiểm nghiệm thuốc và độc chất (9720210) | | | |
| | ThS. dược học – ngành/chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc Hóa dược Dược lý và Dược lâm sàng Kiểm nghiệm thuốc và Độc chất Dược liệu - Dược học cổ truyền Hoá sinh dược Tổ chức quản lý dược | 8720202 8720203 8720205 8720210 8720206 8720208 8720412 | Không | |
| | ThS các ngành phù hợp: Sinh học Công nghệ sinh học Hoá học Hoá vô cơ Hoá hữu cơ Hoá phân tích Hoá lý thuyết và hoá lý Hoá môi trường Khoa học môi trường Kỹ thuật hoá học | 8420101 8420201 8440112 8440113 8440114 8440118 8440119 8440120 8440301 8520301 | Không | |
| 7 | Ngành Tổ chức quản lý dược (9720212) | | | |
| | ThS. dược học – ngành/chuyên ngành: Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc Hóa dược Dược lý và Dược lâm sàng Kiểm nghiệm thuốc và Độc chất Dược liệu - Dược học cổ truyền Hoá sinh dược Tổ chức quản lý dược | 8720202 8720203 8720205 8720210 8720206 8720208 8720412 | Không | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|---------|
| | ThS các ngành phù hợp: Quản lý y tế Quản lý bệnh viện Y tế công cộng | 8720801 8720802 8720801 | 1. Quản lý cung ứng thuốc (3 TC) | |
| | Có bằng Chuyên khoa cấp II | | | |
| | Tổ chức quản lý dược | CK 9720212 | Không | |

II. Tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ:

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 1 | Ngành Công nghệ dược phẩm và bào chế thuốc (8720202) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | 1. Bào chế và sinh dược học 1 (3 tín chỉ) 2. Bào chế và sinh dược học 2 (3 tín chỉ) 3. Kỹ thuật sản xuất dược phẩm 1 (3 tín chỉ) | Học trước khi xét tuyển |
| | Cử nhân hóa học (CT Hóa dược) | 7440112 | | |
| | Cử nhân sinh học (CT công nghệ sinh học và phát triển thuốc/CT công nghệ sinh dược) | 7420201 | | |
| 2 | Ngành Dược lý và dược lâm sàng (8720205) định hướng nghiên cứu | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | Không | |
| 3 | Ngành Dược liệu – Dược học cổ truyền (8720206) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Lựa chọn 2 trong 3 học phần sau (nếu chưa học) 1. Dược liệu 1 (3 TC) 2. Dược liệu 2 (2 TC) 3. Dược học cổ truyền (3 TC) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| | Cử nhân kỹ thuật Hóa học | 7520301 | | |
| | Cử nhân Công nghệ sinh học | 7420201 | | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | | |
| | Bác sĩ Y học cổ truyền | 7720115 | | |
| | | | | |
| 4 | Ngành Hóa sinh dược (8720208) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Không | |
| | Sinh học | 7420101 | Học bổ sung các học phần nếu chưa được học: | |
| | Công nghệ sinh học (Công nghệ sinh học và phát | 7420201 | 1. Hóa sinh (3 TC) | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----------|-------------------------------------------------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | triển thuốc) | | 2. Hóa sinh lâm sàng (2TC) | |
| | Kỹ thuật sinh học | 7420202 | | |
| | Sinh học ứng dụng | 7420203 | | |
| | Y khoa | 7720101 | | |
| | Kỹ thuật xét nghiệm Y học | 7720601 | | |
| 5 | Ngành Kiểm nghiệm thuốc và độc chất (8720210) | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720210 | Nếu người học chưa tích lũy cần bổ sung theo nguyên tắc thiếu đâu bù đầy các học phần về: 1. Hoá phân tích 2 (3 TC) 2. Kiểm nghiệm (2 TC) 3. Tích lũy các HP về thuốc (3 TC) trong số các HP: Hoá dược, Dược lý, Dược liệu, Độc chất | |
| | Sinh học | 7420101 | | |
| | Công nghệ sinh học | 7420201 | | |
| | Kỹ thuật sinh học | 7420202 | | |
| | Sinh học ứng dụng | 7420203 | | |
| | Khoa học môi trường | 7440301 | | |
| | Hoá học | 7440122 | | |
| | Kỹ thuật hoá học | 7520301 | | |
| | | | | |
| 6 | Ngành Tổ chức quản lý dược (8720212) định hướng nghiên cứu | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | 1. Quản lý cung ứng thuốc (3 TC) 2. Kinh tế Dược (3 TC) 3. Dịch tễ dược cơ bản (2 TC) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| | Cử nhân Công nghệ sinh học | 7420201 | | |
| | Cử nhân Y tế công cộng | 7720701 | | |
| | Cử nhân Tổ chức và quản lý y tế | 7720801 | | |
| | Cử nhân Quản lý bệnh viện | 7720802 | | |
| 7 | Ngành Hóa dược (8720203) dự kiến tuyển sinh năm 2023 | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | Không | |
| | Cử nhân hóa học (CT Hóa dược) | 7440112 | Không | |
| | Cử nhân/Kỹ sư Kỹ thuật hóa học (CT Hóa dược) | 7520301 | Không | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | 1. Nghiên cứu phát triển thuốc mới 1 (2TC) 2. Nghiên cứu phát triển | |
| | Cử nhân/Kỹ sư Kỹ thuật hóa học | 7520301 | | |

| TT | Ngành phù hợp | Mã ngành | Học phần cần học bổ sung để xét tuyển | Ghi chú |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| | Cử nhân Sư phạm Hóa học | 7140212 | thuốc mới 2 (3TC) | |
| | Kỹ sư Công nghệ kỹ thuật hóa học | 7510401 | | |
| 8 | Ngành Dược lý và dược lâm sàng (8720205) định hướng ứng dụng dự kiến tuyển sinh năm 2023 | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Bác sĩ Y khoa | 7720101 | Không | |
| 9 | Ngành Tổ chức quản lý dược (8720212) định hướng ứng dụng dự kiến tuyển sinh năm 2023 | | | |
| | Đại học ngành Dược học | 7720201 | Không | |
| | Cử nhân Hóa dược | 7720203 | 1. Quản lý cung ứng thuốc (3 TC) 2. Kinh tế Dược (3 TC) 3. Dịch tễ dược cơ bản (2 TC) | |
| | Cử nhân Hóa học | 7440112 | | |
| | Cử nhân Công nghệ sinh học | 7420201 | | |
| | Cử nhân Y tế công cộng | 7720701 | | |
| | Cử nhân Tổ chức và quản lý y tế | 7720801 | | |
| | Cử nhân Quản lý bệnh viện | 7720802 | | |

Trân trọng thông báo.

Nơi nhận:

- Ban Giám hiệu;
- Website; Niêm yết bảng tin
- Các Khoa/đơn vị;
- Các Sở y tế, bệnh viện, đơn vị sự nghiệp và các trường Đại học có liên quan;
- Lưu: VT, QLĐT.

HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
DƯỢC HÀ NỘI

Nguyễn Hải Nam