

**DANH MỤC NGÀNH PHÙ HỢP ĐƯỢC XÉT TUYỂN
ĐỐI VỚI TÙNG NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ NĂM 2024**
*(Kèm theo Thông báo số 2059/TB-ĐHHHVN ngày 28/12/2023 của Hiệu trưởng
Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc tuyển sinh đào tạo trình độ tiến sĩ
năm 2024)*

Căn cứ Thông tư số 18/2021/TT-BGDĐT ngày 28 tháng 6 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ;

Căn cứ vào Thông tư số 09/2022/TT-BGDĐT ngày 06 tháng 6 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định Danh mục thống kê ngành đào tạo của giáo dục đại học, có hiệu lực kể từ 22 tháng 7 năm 2022;

Căn cứ Quyết định số 1796/QĐ-ĐHHHVN ngày 01 tháng 10 năm 2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam về việc ban hành Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ.

Trường Đại học Hàng hải Việt Nam ban hành Danh mục ngành/chuyên ngành phù hợp được xét tuyển đối với từng ngành đào tạo trình độ tiến sĩ năm 2024 tại Trường Đại học Hàng hải Việt Nam như sau:

1. NGÀNH: KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC; MÃ SỐ: 9520116

1.1. Chuyên ngành: Khai thác, bảo trì tàu thủy

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với chuyên ngành đào tạo tiến sĩ Khai thác, bảo trì tàu thủy. Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với chuyên ngành tiến sĩ

Khai thác, bảo trì tàu thủy

| Stt | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 | |
|-----|-------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| 1 | 8520122 | Kỹ thuật tàu thủy | 7520122 | Kỹ thuật tàu thủy |
| 2 | 8520101 | Cơ kỹ thuật | 7520101 | Cơ kỹ thuật |
| 3 | 8520103 | Kỹ thuật cơ khí | 7520103 | Kỹ thuật cơ khí |
| 4 | 8520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực | 7520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực |
| 5 | 8520117 | Kỹ thuật công nghiệp | 7520117 | Kỹ thuật công nghiệp |
| 6 | 8520120 | Kỹ thuật hàng không | 7520120 | Kỹ thuật hàng không |
| 7 | 8520130 | Kỹ thuật ô tô | 7520130 | Kỹ thuật ô tô |

| | | | | |
|---|---------|-----------------------------------|---------|-----------------------------------|
| 8 | 8580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thủy | 7580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thủy |
| 9 | 8580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển | 7580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Máy tàu biển xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành/chuyên ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

1.2. Chuyên ngành: Máy và thiết bị tàu thủy

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với chuyên ngành đào tạo tiến sĩ Máy và thiết bị tàu thủy. Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với chuyên ngành tiến sĩ

Máy và thiết bị tàu thủy

| Stt | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 | |
|-----|----------------------------|--------------------------|---|--------------------------|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| 1 | 8520122 | Kỹ thuật tàu thủy | 7520122 | Kỹ thuật tàu thủy |
| 2 | 8520101 | Cơ kỹ thuật | 7520101 | Cơ kỹ thuật |
| 3 | 8520103 | Kỹ thuật cơ khí | 7520103 | Kỹ thuật cơ khí |
| 4 | 8520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực | 7520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực |
| 5 | 8520117 | Kỹ thuật công nghiệp | 7520117 | Kỹ thuật công nghiệp |
| 6 | 8520120 | Kỹ thuật hàng không | 7520120 | Kỹ thuật hàng không |
| 7 | 8520130 | Kỹ thuật ô tô | 7520130 | Kỹ thuật ô tô |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Máy tàu biển xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành/chuyên ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

1.3. Chuyên ngành: Kỹ thuật tàu thủy

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ Kỹ thuật tàu thủy. Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với chuyên ngành tiến sĩ Kỹ thuật tàu thủy

| Stt | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 |
|-----|--------------------------|---|
|-----|--------------------------|---|

| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
|---|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| 1 | 8520122 | Kỹ thuật tàu thủy | 7520122 | Kỹ thuật tàu thủy |
| 2 | 8520101 | Cơ kỹ thuật | 7520101 | Cơ kỹ thuật |
| 3 | 8520103 | Kỹ thuật cơ khí | 7520103 | Kỹ thuật cơ khí |
| 4 | 8520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực | 7520116 | Kỹ thuật cơ khí động lực |
| 5 | 8520117 | Kỹ thuật công nghiệp | 7520117 | Kỹ thuật công nghiệp |
| 6 | 8520120 | Kỹ thuật hàng không | 7520120 | Kỹ thuật hàng không |
| 7 | 8520130 | Kỹ thuật ô tô | 7520130 | Kỹ thuật ô tô |
| 8 | 8580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thủy | 7580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thủy |
| 9 | 8580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển | 7580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển |

Các ngành chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Đóng tàu xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

2. NGÀNH: TỔ CHỨC VÀ QUẢN LÝ VẬN TẢI; MÃ SỐ: 9840103

Chuyên ngành Tổ chức và Quản lý vận tải

Úng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ Tổ chức và Quản lý vận tải. Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với ngành tiến sĩ

Tổ chức và Quản lý vận tải

| Số thứ tự | Ngành/chuyên ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành/chuyên ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương Bậc 7 | |
|------------------|--|---|---|--|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| 1 | 8840103 | Tổ chức và quản lý vận tải/quản lý vận tải và logistics | | Kinh tế vận tải biển; Kinh tế ngoại thương; Kinh tế vận tải thủy; Logistics và Quản trị chuỗi cung ứng của Trường Đại học Hàng hải |

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| | | | | Việt Nam. |
| 2 | | Giao thông vận tải; Khai thác vận tải; Tổ chức và Quản lý vận tải; Bảo đảm an toàn Hàng hải, Kinh tế vận tải, Quản trị kinh doanh, các chuyên ngành Kinh tế, ... | | Kinh tế ngoại thương; Kinh tế quốc tế; Kinh doanh quốc tế; Quản trị kinh doanh; Quản trị doanh nghiệp; Quản trị kinh doanh bảo hiểm; Quản trị tài chính kế toán; Kinh tế vận tải sắt; Kinh tế vận tải ô tô; Kinh tế vận tải hàng không; Khai thác vận tải sắt; Khai thác vận tải ô tô; Khai thác vận tải hàng không; Kinh tế - Tài chính; Kinh tế - Ngân hàng; Kinh tế - Kiểm toán... |

Các ngành chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Kinh Tế xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

3. NGÀNH: KHOA HỌC HÀNG HẢI; MÃ SỐ: 9840106

Chuyên ngành Khoa học hàng hải

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ Khoa Học Hàng hải, Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với ngành tiến sĩ Khoa học Hàng hải

| Stt | Ngành/chuyên ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành/chuyên ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 | |
|-----|--|-----------------------------|--|--------------------------|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| 1 | | Quản lý Hàng hải | | Quản lý Hàng hải |
| 2 | | Bảo đảm an toàn Hàng hải | | Bảo đảm an toàn Hàng hải |
| 3 | | Điều khiển tàu biển | | Điều khiển tàu biển |

| | | | | |
|----|--|---|--|---|
| 4 | | Kỹ thuật hàng hải | | Kỹ thuật hàng hải |
| 5 | | Tổ chức và quản lý vận tải | | Tổ chức và quản lý vận tải |
| 6 | | Kỹ thuật điện | | Kỹ thuật điện |
| 7 | | Kỹ thuật điện tử | | Kỹ thuật điện tử |
| 8 | | Kỹ thuật radar - dẫn đường | | Kỹ thuật radar - dẫn đường |
| 9 | | Kỹ thuật viễn thông | | Kỹ thuật viễn thông |
| 10 | | Kỹ thuật máy tính | | Kỹ thuật máy tính |
| 11 | | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa |
| 12 | | Kỹ thuật môi trường | | Kỹ thuật môi trường |
| 13 | | Vật lý kỹ thuật | | Vật lý kỹ thuật |
| 14 | | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ | | Kỹ thuật trắc địa - bản đồ |
| 15 | | Luật quốc tế | | Luật quốc tế |
| 16 | | Thiên văn học | | Thiên văn học |
| 17 | | Cơ học chất lỏng | | Cơ học chất lỏng |
| 18 | | Bản đồ viễn thám và hệ thông tin địa lý | | Bản đồ viễn thám và hệ thông tin địa lý |
| 19 | | Khí tượng và khí hậu học | | Khí tượng và khí hậu học |
| 20 | | Thuỷ văn học | | Thuỷ văn học |
| 21 | | Hải dương học | | Hải dương học |
| 22 | | Khoa học môi trường | | Khoa học môi trường |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Hàng hải xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

4. NGÀNH: KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN VÀ TỰ ĐỘNG HÓA; MÃ SỐ: 9520216

Chuyên ngành: Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa. Cụ thể theo bảng dưới đây:

**Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với chuyên ngành tiến sĩ
Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa**

| Số thứ tự | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 | |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|--|--|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| 1 | 8520216 | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa | 7520216 | Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa |
| 2 | 8520201 | Kỹ thuật điện | 7520207 | Kỹ thuật điện tử - viễn thông |
| 3 | 8520203 | Kỹ thuật điện tử | 7520201 | Kỹ thuật điện |
| 4 | 8520208 | Kỹ thuật viễn thông | 7510303 | Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa |
| 5 | | | 7510301 | Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử |
| 6 | | | 7510302 | Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Điện - Điện tử xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

5. NGÀNH: KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH THỦY; MÃ SỐ: 9580202

Chuyên ngành: Kỹ thuật xây dựng công trình thủy

Üng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành/chuyên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ chuyên ngành Kỹ thuật xây dựng công trình thủy. Cụ thể theo bảng dưới đây:

**Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với đào tạo
tiến sĩ chuyên ngành Kỹ thuật Xây dựng công trình thủy**

| Số thứ tự | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 | |
|------------------|------------------------------------|------------|--|------------|
| | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên | Mã số (mã ngành cấp IV) | Tên |
| | | | | |

| | | | | |
|---|---------|---|---------|--|
| 1 | 8580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thuỷ | 7580202 | Kỹ thuật xây dựng công trình thuỷ |
| 2 | 8580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển | 7580203 | Kỹ thuật xây dựng công trình biển (Kỹ thuật an toàn hàng hải) |
| 3 | 8580205 | Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông | 7580205 | Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông |
| 4 | 8580201 | Kỹ thuật xây dựng | 7580201 | Kỹ thuật xây dựng |
| 5 | 8580204 | Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm | 7580210 | Kỹ thuật cơ sở hạ tầng |
| 6 | 8580211 | Địa kỹ thuật xây dựng | 7580211 | Địa kỹ thuật xây dựng |
| 7 | 8580206 | Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt | | |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Công trình xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của chuyên ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

6. NGÀNH: QUẢN LÝ KINH TẾ; MÃ SỐ: 9310110

Chuyên ngành: Quản lý kinh tế

Ứng viên đã tốt nghiệp thạc sĩ hoặc tốt nghiệp đại học hạng giỏi trở lên ngành phù hợp, hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương bậc 7 theo Khung trình độ quốc gia Việt Nam ở một số ngành đào tạo chuyên sâu đặc thù phù hợp với ngành đào tạo tiến sĩ Quản lý kinh tế. Cụ thể theo bảng dưới đây:

Danh mục các ngành đào tạo phù hợp với ngành tiến sĩ Quản lý kinh tế

| STT | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương Bậc 7 | |
|-----|--------------------------|-----------------|---|---------|
| | Mã số | Tên | Mã số | Tên |
| 1 | Mã số: 8310110 | Quản lý kinh tế | Mã số: 7310101 | Kinh tế |

| STT | Ngành tốt nghiệp thạc sĩ | | Ngành tốt nghiệp đại học hoặc tốt nghiệp trình độ tương đương Bậc 7 | |
|------------|---------------------------------|----------------------------|--|-----------------------|
| 2 | Mã số: 7840103 | Tổ chức và quản lý vận tải | Mã số: 7310102 | Kinh tế chính trị |
| 3 | Mã số: 8310101 | Kinh tế học | Mã số: 7310104 | Kinh tế đầu tư |
| 4 | Mã số: 8310102 | Kinh tế chính trị | Mã số: 7310105 | Kinh tế phát triển |
| 5 | Mã số: 8310104 | Kinh tế đầu tư | Mã số: 7310106 | Kinh tế quốc tế |
| 6 | Mã số: 8310105 | Kinh tế phát triển | Mã số: 7310107 | Thống kê kinh tế |
| 7 | Mã số: 8310106 | Kinh tế quốc tế | Mã số: 7310108 | Toán kinh tế |
| 8 | Mã số: 8310107 | Thống kê kinh tế | Mã số: 7340404 | Quản trị nhân lực |
| 9 | Mã số: 8310108 | Toán kinh tế | Mã số: 7340201 | Tài chính ngân hàng |
| 10 | Mã số: 8340401 | Khoa học quản lý | Mã số: 7340403 | Quản lý công |
| 11 | Mã số: 8340402 | Chính sách công | Mã số: 7340101 | Quản trị kinh doanh |
| 12 | Mã số: 8340403 | Quản lý công | Mã số: 7340121 | Kinh doanh thương mại |
| 13 | Mã số: 8340404 | Quản trị nhân lực | Mã số: 7340120 | Kinh doanh quốc tế |
| 14 | Mã số: 8340201 | Tài chính ngân hàng | Mã số: 7340401 | Khoa học quản lý |
| 15 | Mã số: 8340101 | Quản trị kinh doanh | | |
| 16 | Mã số: 8340121 | Kinh doanh thương mại | | |

Các ngành phù hợp chưa có trong Bảng trên do Hội đồng khoa học và đào tạo của Khoa Kinh Tế xem xét hồ sơ dựa trên chương trình giáo dục đại học/cao học của ngành được đào tạo và trình Chủ tịch Hội đồng tuyển sinh quyết định.

Tổng số: 09 trang./.

Hải Phòng, ngày 28 tháng 12 năm 2023

**TL. HIỆU TRƯỞNG
VIỆN TRƯỞNG VIỆN ĐTSĐH**

(đã ký)

PGS.TS. Nguyễn Kim Phương