


**DANH MỤC NGÀNH PHÙ HỢP ĐƯỢC XÉT TUYỂN  
ĐỐI VỚI TÙNG NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ**  
*(Kèm theo Thông báo số 1058/TB-ĐHHHVN về việc tuyển nghiên cứu sinh năm 2018,  
ngày 24/11/2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam)*

Căn cứ “Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ” ban hành kèm theo Thông tư số 08/2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo),

Căn cứ vào Thông tư số 25/2017/TT-BGDĐT ngày 10 tháng 10 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Danh mục giáo dục, đào tạo cấp IV trình độ thạc sĩ, tiến sĩ, có hiệu lực kể từ 25 tháng 11 năm 2017;

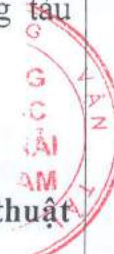
Căn cứ “Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ tiến sĩ” ban hành theo Quyết định số 1713A/QĐ-ĐHHHVN ngày 25 tháng 9 năm 2017 của Hiệu trưởng Trường Đại học Hàng hải Việt Nam,

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 2018 tại Trường Đại học Hàng hải Việt Nam như sau:

STT	DANH MỤC NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ	DANH MỤC NGÀNH/CHUYÊN NGÀNH PHÙ HỢP ĐƯỢC XÉT TUYỂN
1	TỔ CHỨC VÀ QUẢN LÝ VẬN TẢI; MÃ SỐ: 9840103	1.1. Khai thác vận tải 1.1.1. Tổ chức và quản lý vận tải* 1.2. Quản trị - Quản lý 1.4.1. Quản lý kinh tế 1.3. Các ngành/chuyên ngành Kinh doanh và quản lý, Dịch vụ vận tải khác (xem xét cụ thể)
2	KHOA HỌC HÀNG HẢI; MÃ SỐ: 9840106	2.1. Khai thác vận tải 2.1.1. Khoa học hàng hải 2.1.1.1. Quản lý Hàng hải*. 2.1.1.2. Bảo đảm an toàn Hàng hải*. 3.1.1. Tổ chức và quản lý vận tải 2.2. Kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông 2.2.1. Kỹ thuật điện 2.2.2. Kỹ thuật điện tử 2.2.3. Kỹ thuật radar - dẫn đường 2.2.4. Kỹ thuật viễn thông 2.2.5. Kỹ thuật máy tính 2.2.6. Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa 2.3. Kỹ thuật môi trường 2.4. Vật lý kỹ thuật 2.5. Kỹ thuật trắc địa - bản đồ 2.6. Luật quốc tế 2.7. Thiên văn học 2.8. Cơ học chất lỏng 2.9. Khoa học trái đất 2.9.1. Bản đồ viễn thám và hệ thông tin địa lý 2.9.2. Khí tượng và khí hậu học



STT	DANH MỤC NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ	DANH MỤC NGÀNH/CHUYÊN NGÀNH PHÙ HỢP ĐƯỢC XÉT TUYỂN
		<p>2.9.3. Thuỷ văn học</p> <p>2.9.4. Hải dương học</p> <p><b>2.10. Khoa học môi trường</b></p> <p><b>2.11. Các ngành/chuyên ngành Kỹ thuật, Dịch vụ vận tải khác (xem xét cụ thể)</b></p>
3	KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC; MÃ SỐ: 9520116	<p><b>3.1. Kỹ thuật cơ khí và cơ kỹ thuật</b></p> <p>3.1.1. Kỹ thuật cơ khí động lực:</p> <p>3.1.1.1. Khai thác, bảo trì tàu thủy*</p> <p>3.1.1.2. Máy và thiết bị tàu thủy*</p> <p>3.1.2. Kỹ thuật tàu thủy:</p> <p>3.1.2.1. Kỹ thuật tàu thủy*</p> <p>3.1.2.2. Thiết kế tàu và công trình ngoài khơi (tên cũ là chuyên ngành Thiết kế thân tàu thủy);</p> <p>3.1.2.3. Đóng tàu và công trình ngoài khơi (tên cũ là chuyên ngành Đóng tàu thủy).</p> <p>3.1.3. Cơ kỹ thuật</p> <p>3.1.4. Kỹ thuật cơ khí</p> <p>3.1.5. Kỹ thuật cơ điện tử</p> <p>3.1.6. Kỹ thuật nhiệt</p> <p>3.1.7. Kỹ thuật công nghiệp</p> <p>3.1.8. Kỹ thuật hệ thống công nghiệp</p> <p>3.1.9. Kỹ thuật ô tô</p> <p>3.1.10. Kỹ thuật năng lượng</p> <p><b>3.2. Các ngành/chuyên ngành Kỹ thuật khác (xem xét cụ thể)</b></p>
4	KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN VÀ TỰ ĐỘNG HÓA; MÃ SỐ: 9520216	<p><b>4.1. Kỹ thuật điện, điện tử và viễn thông</b></p> <p>4.1.1. Kỹ thuật điều khiển và tự động hóa*</p> <p>4.1.2. Kỹ thuật điện</p> <p>4.1.3. Kỹ thuật điện tử</p> <p>4.1.4. Kỹ thuật radar - dẫn đường</p> <p>4.1.5. Kỹ thuật viễn thông</p> <p>4.1.6. Kỹ thuật máy tính</p> <p>4.1.7. Công nghệ thông tin</p> <p><b>4.2. Kỹ thuật cơ khí</b></p> <p>4.2.1. Kỹ thuật cơ điện tử</p> <p><b>4.3. Các ngành/chuyên ngành Kỹ thuật khác (xem xét cụ thể).</b></p>
5	KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH THỦY; MÃ SỐ: 9580202	<p><b>5.1. Xây dựng</b></p> <p>5.1.1. Kỹ thuật xây dựng công trình thủy*</p> <p>5.1.2. Kỹ thuật công trình biển</p> <p>5.1.3. Kỹ thuật xây dựng công trình ngầm</p> <p>5.1.4. Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông</p>

STT	DANH MỤC NGÀNH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIỀN SĨ	DANH MỤC NGÀNH/CHUYÊN NGÀNH PHÙ HỢP ĐƯỢC XÉT TUYỂN
		<p>5.1.5. Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt</p> <p>5.1.6. Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp</p> <p>5.1.7. Kỹ thuật cơ sở hạ tầng</p> <p>5.1.8. Địa kỹ thuật xây dựng</p> <p><b>5.2. Quản lý xây dựng</b></p> <p><b>5.3. Kiến trúc và xây dựng</b></p> <p>5.3.1. Kiến trúc và quy hoạch</p> <p>5.3.2. Kiến trúc</p> <p><b>5.4. Khoa học vật liệu</b></p> <p><b>5.5. Các ngành/chuyên ngành Xây dựng khác (xem xét cụ thể).</b></p>
6	KỸ THUẬT TÀU THỦY; MÃ SỐ: 9520122	<p><b>6.1. Kỹ thuật cơ khí và cơ kỹ thuật</b></p> <p>6.1.1. Kỹ thuật tàu thủy</p> <p>6.1.1.1. Kỹ thuật tàu thủy*</p> <p>6.1.1.2. Thiết kế tàu và công trình ngoài khơi (tên cũ là chuyên ngành Thiết kế thân tàu thủy);</p> <p>6.1.1.3. Đóng tàu và công trình ngoài khơi (tên cũ là chuyên ngành Đóng tàu thủy).</p> <p>6.1.2. Kỹ thuật cơ khí động lực:</p> <p>6.1.2.1. Khai thác, bảo trì tàu thủy*.</p> <p>6.1.2.2. Máy và thiết bị tàu thủy*.</p> <p><b>6.2. Các ngành/chuyên ngành Kỹ thuật khác (xem xét cụ thể)</b></p> 

Tổng số: 03 (ba) trang./. *Jan 2*