

KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO

(Áp dụng 4 học kỳ đầu - Ngành Kỹ thuật tàu thủy - Khóa 2021)

KẾ HOẠCH HỌC TẬP

| STT | Mã học phần | Tên học phần | Số TC | HP bắt buộc | HP tự chọn | HP học trước | HP tiên quyết | HP song hành | Tổng TC |
|-----------------|-------------|-------------------------------|-------|-------------|------------|--------------|---------------|--------------|-----------|
| Học kỳ 1 | | | | | | | | | 15 |
| 1 | 005105 | Triết học Mác - Lênin | 3 | x | | | | | |
| 2 | 005004 | Pháp luật đại cương | 2 | x | | | | | |
| 3 | 001202 | Giải tích 1 | 3 | x | | | | | |
| 4 | 002001 | Vật lý 1 | 3 | x | | | | | |
| 5 | 084001 | Hình học hoạ hình | 2 | x | | | | | |
| 6 | 072755 | Nhập môn Kỹ thuật tàu thủy | 2 | x | | | | | |
| Học kỳ 2 | | | | | | | | | 15 |
| 1 | 005106 | Kinh tế chính trị Mác - Lênin | 2 | x | | 005105 | | | |
| 2 | 001201 | Đại số | 2 | x | | | | | |
| 3 | 001203 | Giải tích 2 | 3 | x | | 001202 | | | |
| 4 | 076721 | Kỹ thuật nhiệt 1 | 2 | x | | | | | |
| 5 | 084002 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 2 | x | | 084001 | | | |
| 6 | 036008 | Kỹ thuật điện | 2 | x | | 002001 | | | |
| 7 | 091011 | Cơ học lý thuyết | 2 | x | | 001202 | | 001201 | |
| Học kỳ 3 | | | | | | | | | 15 |
| 1 | 005107 | Chủ nghĩa xã hội khoa học | 2 | x | | 005106 | | | |
| 2 | 083009 | Nguyên lý máy | 2 | x | | 091011 | | | |
| 3 | 124012 | Tin học cơ bản | 2 | x | | | | | |
| 4 | 072751 | Sức bền vật liệu 1 | 3 | x | | 091011 | | | |
| 5 | 083005 | Vật liệu kỹ thuật | 2 | x | | 002001 | | | |

| STT | Mã học phần | Tên học phần | Số TC | HP bắt buộc | HP tự chọn | HP học trước | HP tiên quyết | HP song hành | Tổng TC |
|---|-------------|--|-------|-------------|------------|--------------|---------------|--------------|-----------|
| <i>Học phần tự chọn: SV chọn 1 trong 2 HP</i> | | | | | | | | | |
| 6 | 073717 | Kỹ thuật an toàn và môi trường | 2 | | x | | | | |
| 7 | 154008 | Môi trường và phát triển KT bền vững | | | x | | | | |
| <i>Học phần tự chọn: SV chọn 1 trong 3 HP</i> | | | | | | | | | |
| 8 | 001206 | Toán chuyên đề 2 | 2 | | x | 001202 | | 001212 | |
| 9 | 001202 | Phương trình vi phân | | | x | 001202 | | 001212 | |
| 10 | 001208 | Phương pháp tính | | | x | 001202 | | 001212 | |
| Học kỳ 4 | | | | | | | | | 16 |
| 1 | 005102 | Tư tưởng Hồ Chí Minh | 2 | x | | 005107 | | | |
| 2 | 072752 | Sức bền vật liệu 2 | 2 | x | | 072751 | | | |
| 3 | 072701 | Cơ kết cấu-Lý thuyết đàn hồi | 3 | x | | 072751 | | | |
| 4 | 083002 | Chi tiết máy | 3 | x | | 083009 | | | |
| 5 | 083012 | Đồ án môn học thiết kế Chi tiết máy | 1 | x | | | | 083002 | |
| 6 | 083003 | Dung sai và Kỹ thuật đo | 2 | x | | 084002 | | 083002 | |
| 7 | 072754 | Cơ học thủy khí ứng dụng trong Kỹ thuật tàu thủy | 3 | x | | 091011 | | | |

Ghi chú: - Đánh dấu X vào ô loại học phần tương ứng.

- HP: học phần

HIỆU TRƯỞNG

VIỆN TRƯỞNG VIỆN CƠ KHÍ