

Освітній рівень початковий «молодший бакалавр»

Факультет експлуатації технічних систем на водному транспорті

Кафедра електрообладнання та автоматики водного транспорту

Освітньо-професійна програма

«Експлуатація суднового електрообладнання та засобів автоматики»

МЕТА ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ:

Надати освіту з експлуатації суднового електрообладнання і засобів автоматики необхідну для успішної професійної реалізації. Забезпечити теоретичну та практичну підготовку електромеханіків, які б набули компетентностей необхідних для виконання професійних завдань та обов'язків на суднах, та подальшого професійного та особистісного зростання.

МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ (ПОСАДИ):

Морський транспорт: Електромеханік (для судна з потужністю головної енергетичної установки до 750 кВт).

Внутрішній водний транспорт: Електромеханік (для судна з потужністю головної енергетичної установки до 750 кВт).

РОБОТОДАВЦІ–ПАРТНЕРИ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ, УЧАСНИКИ ФОРМУВАННЯ ЗМІСТУ НАВЧАННЯ І ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ:

Гарант освітньої програми (керівник робочої групи): Тараненко С.В., кандидат технічних наук, доцент кафедри суднових та промислових електромеханічних систем, академік Міжнародної академії прикладної електроніки, завідувач кафедри електрообладнання та автоматики водного

Члени робочої групи:

Пріступа С.В. старший викладач кафедри електрообладнання та автоматики водного транспорту факультету експлуатації технічних систем на водному транспорті КІВТ ДУІТ; Пастух О.В. старший викладач кафедри електрообладнання та автоматики водного транспорту факультету експлуатації технічних систем на водному транспорті КІВТ ДУІТ; Грек В.М. завідувач лабораторіями кафедри електрообладнання та автоматики водного транспорту факультету експлуатації технічних систем на водному транспорті КІВТ ДУІТ

Стейкхолдери:

Єрмолаєв Вячеслав Петрович, Державне підприємство “Класифікаційне товариство Регістр судноплавства України”, головний експерт;

Бойко С.С., крьюінгова компанія ТОВ «Genco South Group», директор

ОСНОВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ (ПРЕДМЕТИ) ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ:

Українська мова за професійним спрямуванням, Безпека життєдіяльності та медична допомога, Боротьба за живучість судна та виживання в екстремальних умовах, Вища та прикладна математика, Основи суднової енергетики та конструкції двигуна, Основи електротехніки та суднової електроенергетики, Будова судна, Фізика за професійним спрямуванням, Інформаційні технології, Англійська мова, Основи матеріалознавства, технологія матеріалів, метрологія та вимірювання, Основи термодинаміки, Технічна механіка, Екологія та охорона навколишнього середовища, Нормативні документи в судноплаванні та управління якістю, Гідротехнічні споруди, Історія судноплавання та суднобудування України, Плавання та рятування на воді, Технологічна практика, Навчально-плавальна практика, Теорія електроприводу та електричні машини, Електроніка і схемотехніка, Силова електроніка та перетворювальна техніка, Суднові автоматизовані електроенергетичні установки та системи управління, Суднове високовольтне обладнання, Англійська мова за професійним спрямуванням, Суднові комп'ютери та комп'ютерні мережі, Суднові інформаційно-вимірювальні системи, внутрішньосудновий зв'язок та сигналізація, Тренажерна підготовка, Персональний менеджмент для моряків.

КОНКУРЕНТНІ ПЕРЕВАГИ:

1. Програма забезпечує набуття здобувачами компетентностей та результатів навчання відповідно до:

- Довідника кваліфікаційних характеристик професій працівників, випуск 67 «Водний транспорт», Розділ «Морський транспорт», Розділ «Річковий транспорт» (згідно вимог до професій, вказаних в п. 1.4 ОПП), затвердженого Наказом міністерства транспорту України 10.12.2001, №863.
- Національної рамки кваліфікацій, затвердженої Постановою КМУ від 23 листопада 2011 р. №1341 зі змінами від 25.06.2020, №519.

2. В ОПП враховані вимоги Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння (затверджене Постановою КМУ 30.12.2022, №1499) у частині яка відноситься до кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, з урахуванням Розділу XV, п.2, пп.4) Закону України «Про вищу освіту».

Вступ на «контракт» за мотиваційним листом.

Можливість подальшого навчання за освітнім ступенем «бакалавр» за спеціальністю / спеціалізацією 271 Морський та внутрішній водний транспорт/271.03 Експлуатації суднового електрообладнання і засобів автоматики.

ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ: 1 рік 10 місяців.

КОНТАКТИ ПРИЙМАЛЬНОЇ КОМІСІЇ:

тел. +38 (068) 002-33-86

АДРЕСА РОЗТАШУВАННЯ ФАКУЛЬТЕТУ:

м. Київ, вул. Кирилівська, буд. 9

САЙТ ФАКУЛЬТЕТУ:

<https://kivt.duit.edu.ua/fetsvt/>