

## **Рівень вищої освіти – перший (бакалаврський)**

**Факультет судноводіння**

**Кафедра навігації та управління суднами**

### **Освітньо-професійна програма «НАВІГАЦІЯ І УПРАВЛІННЯ МОРСЬКИМИ СУДНАМИ»**

#### **МЕТА ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ:**

Набуття здобувачами вищої освіти знань, розумінь, умінь та інших компетентностей, необхідних для: зайняття посад осіб командного складу палубної команди морських та річкових суден; роботи на підприємствах, установах та організаціях, що забезпечують експлуатацію флоту, управління рухом суден та безпеку судноплавства.

#### **МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ (ПОСАДИ):**

Освітня програма формує компетентності, необхідні для працевлаштування випускників на суднах та підприємствах морського та внутрішнього водного транспорту на посадах, які визначені, класифікатором професій ДК 003:2010 та довідником кваліфікаційних характеристик професій працівників Випуск 67 "Водний транспорт" та пов'язані із управлінням рухом суден, управлінням операціями суден, забезпеченням безпеки судноплавства. На морському транспорті випускники можуть займати посади капітана, старшого помічника капітана, вахтового помічника капітана.

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

- Крюїнгова компанія «Columbia Shipmanagement»
- Крюїнгова компанія «Genco South Group»
- Державне підприємство «Класифікаційне товариство Регістр судноплавства України»
- АСК «Укррічфлот»
- ПрАТ «Українське Дунайське пароплавство»
- ДП «Укрводшлях»
- Річкові порти України;
- Морські порти України
- Рибні порти України
- та інші.

## **ОСНОВНІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ (ПРЕДМЕТИ) ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ:**

- Безпека та охорона на морі
- Інформаційні технології
- Теорія та будова судна
- Морехідні якості судна
- Навігація та лоція
- Практика несення штурманської вахти,
- Морехідна астрономія
- Попередження зіткнення суден та використання радіолокаційних станцій і засобів автоматизованої радіолокаційної прокладки
- Дії під час аварій, пошук і рятування на морі
- Морська практика
- Управління суднами
- Управління ресурсами навігаційного містка
- Радіонавігаційні прилади та системи
- Навігаційні інформаційні системи (ЕКНІС)
- Стандарти міжнародної морської організації
- Електронавігаційні прилади
- Технологія перевезення вантажів
- Глобальний морський зв'язок для пошуку та рятування (GMDSS)
- Виробнича плавальна практика
- та інші.

### **ТРИВАЛІСТЬ НАВЧАННЯ:**

**3 роки 10 місяців** – вступ на основі повної загальної середньої освіти;

**2 роки 10 місяців** – вступ на основі освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр», освітньо-кваліфікаційного рівня «молодший спеціаліст», освітнього ступеня «молодший бакалавр».

### **ОСОБЛИВОСТІ ПРОГРАМИ:**

Освітньо-професійна програма забезпечує можливість:

- виконання вимог стандартів компетентності, встановлених правилами II/1, II/2 Міжнародної конвенції про підготовку і дипломування моряків та несення вахти 1978 року, з поправками;
- виконання вимог щодо практичної підготовки, встановлених правилом II/1 Міжнародної конвенції про підготовку і дипломування моряків та несення вахти 1978 року, з поправками;
- отримання здобувачем вищої освіти протягом необхідного стажу плавання систематичної практичної підготовки та досвіду стосовно виконання завдань, обов'язків та відповідальності вахтового помічника капітана з урахуванням керівництва, наведеного у розділі В – II/1 Кодексу з підготовки і дипломування моряків та несення вахти;
- врахування типових модельних курсів міжнародної морської організації «Master and chief mate» (Model course 7.03) та «Officer in charge of 5 a navigational watch (Model course 7.03).

### **КОНТАКТИ ПРИЙМАЛЬНОЇ КОМІСІЇ:**

+38(068) 002 33 86

### **АДРЕСА РОЗТАШУВАННЯ ФАКУЛЬТЕТУ:**

м. Київ, вул. Кирилівська, 9

### **ПОСИЛАННЯ НА СТОРІНКУ КАФЕДРИ:**

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