

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

**ХЕРСОНСЬКИЙ МОРСЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
РИБНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ КОРАБЛЕБУДУВАННЯ
ІМЕНІ АДМІРАЛА МАКАРОВА**

Програма

Всеукраїнської студентської конференції

**ТРАНСФОРМАЦІЯ МОРСЬКОГО
ТРАНСПОРТУ: ВИКЛИКИ ТА ІННОВАЦІЙНІ
РІШЕННЯ**

(24 квітня 2025 року)



ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Соловійова Вікторія Федорівна - *в.о. начальника Херсонського морського фахового коледжу рибної промисловості.*

Трушляков Євген Іванович - *ректор Національного університету кораблебудування ім. адмірала Макарова*

Куриленко Наталія Валентинівна - *технічний секретар оргкомітету конференції, кандидатка педагогічних наук, завідувач навчально-методичного кабінету Херсонського морського фахового коледжу рибної промисловості.*

Гергель Ольга Євгенівна - *методист Херсонського морського фахового коледжу рибної промисловості.*



*Трансформація морського транспорту: виклики та інноваційні рішення
Всеукраїнська студентська конференція (24 квітня 2025 року)*

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Початок 24 квітня о 13.30

*посилання для підключення учасників конференції
через Google Meet*

<https://meet.google.com/zwr-mnvi-zbn>

Вступне слово:

Соловійова Вікторія Федорівна - в.о. начальника Херсонського морського фахового коледжу рибної промисловості.

ДОПОВІДІ УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Регламент

Доповідь на пленарному засіданні – до 15 хв;

Доповідь на засіданні секції – до 10 хв;

Виступ під час обговорення – до 10 хв;

Гуртовий В. Г.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

МОРСЬКА ОСВІТА ПІВДНЯ УКРАЇНИ: ІСТОРІЯ І СУЧАСНІСТЬ

Манжос Д.Г

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ УДОСКОНАЛЕННЯ ПРОЦЕСІВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ СУДНОВИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ УСТАНОВОК.

Мартенюк А. Ю.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

СУЧАСНІ ВИКЛИКИ НАВІГАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ МОРСЬКИМИ СУДАМИ

Лазаренко І.В.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

АТОМНІ СУДНА: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ

Поршньов М. І.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

ЕКОЛОГІЧНІ ПРОБЛЕМИ СУДНОПЛАВСТВА

Сокурєнко Я.О., Берест О.І., Зяблов Д.О.

Херсонський державна морська академія

ЕКОЛОГІЧНІ ВИКЛИКИ ВКОРАБЛЕБУДУВАННІ ТА ШЛЯХИ ЇХ ПОДОЛАННЯ

Москальов Г.О.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

МОРСЬКЕ ПІРАТСТВО: ІСТОРІЯ, ТЕНДЕНЦІЇ ТА СУЧАСНІ ПІДХОДИ ДО ПРОТИДІЇ



Трансформація морського транспорту: виклики та інноваційні рішення
Всеукраїнська студентська конференція (24 квітня 2025 року)

Луценко І.І.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

КОРАБЛЕБУДУВАННЯ В УКРАЇНІ: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ

Нікітенко А.С.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

**РОЛЬ МАТЕМАТИКИ ПІД ЧАС ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ МОРСЬКОГО
ТРАНСПОРТУ**

Mykhailo Dmytrovskyi

Kherson Professional Maritime College of Fisheries

**INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN ENGLISH LANGUAGE LEARNING IN
PROFESSIONAL EDUCATION FOR MARITIME TRANSPORT SPECIALISTS**

Нікітенко А.С.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ НА УРОКАХ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

Секція 1

**ГЛОБАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ МОРСЬКОЇ ТРАНСПОРТНОЇ ГАЛУЗІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ
ВИРІШЕННЯ**

Гречановський О. Ю.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

**ГЛОБАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ МОРСЬКОЇ ТРАНСПОРТНОЇ ГАЛУЗІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ
ВИРІШЕННЯ**

Smagliy M. A.

Separated structural unit "Maritime professional college of Kherson State Maritime Academy"

SOLUTIONS OF GLOBAL ISSUES OF THE MARITIME INDUSTRY

Ткачук А. М.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

ОПТИМІЗАЦІЯ ВОДНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ ДЛЯ ЕКОЛОГІЇ

Секція 2

**СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ УДОСКОНАЛЕННЯ УПРАВЛІННЯ МОРСЬКИМИ СУДНАМИ
ТА ПРОЦЕСІВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ СУДНОВИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ УСТАНОВОК**

Врублевський Н.Р.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

**ПРОБЛЕМИ ЕФЕКТИВНОЇ ОЧИСТКИ СУДНОВОГО ПАЛИВА ВІД
АЛЮМОСИЛКАТІВ**



Дениченко О.В.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

АВТОМАТИЗАЦІЯ ТА ЦИФРОВІЗАЦІЯ ПРОЦЕСІВ ЕКСПЛУАТАЦІЇ СУДНОВИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ УСТАНОВОК

Ковтун А. Ю., Яркін Я. Є.

Слухачі курсів підготовчого відділення

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

ВИКОРИСТАННЯ СУЧАСНИХ ТА ТРАДИЦІЙНИХ СИСТЕМ НАВІГАЦІЇ НА СУДНАХ

Матвєєв Д. А.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

БЕЗПЕКА МОРСЬКИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ: ВИКЛИКИ СУЧАСНОЇ НАВІГАЦІЇ ТА УПРАВЛІННЯ СУДНАМИ

Ширяєв О.М.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

ОСНОВНІ ПРОБЛЕМИ У СУДНОПЛАВСТВІ ТА ШЛЯХИ ЇХ ВИРІШЕННЯ

Секція 3

БЕЗПЕКА, ЕФЕКТИВНІСТЬ, ІННОВАЦІЇ У МОРЕПЛАВСТВІ

(права, екологічна, кібербезпека, морське піратство тощо)

Калабуха Д.В.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

БЕЗПЕКА МОРЕПЛАВСТВА У ХХІ СТОЛІТТІ: ЛЮДСЬКИЙ ФАКТОР

Корольков Д.В.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

СУДНОПЛАВСТВО ЯК ЧИННИК ЗАБРУДНЕННЯ МОРСЬКОГО СЕРЕДОВИЩА

Мороз І. І.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

КОРАБЛЕБУДУВАННЯ В УКРАЇНІ: ПОДОЛАННЯ КРИЗ ТА ШЛЯХ ДО РОЗВИТКУ

Мусатов В.О.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

ЗАПОБІЖНІ ЗАХОДИ УНИКНЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ НЕБЕЗПЕКИ У МОРЕПЛАВСТВІ

Smerychynsky M. V.

Separated structural unit "Maritime professional college of Kherson State Maritime Academy"

INNOVATION ASPECTS ON MARINE ENVIRONMENT.

Соколенко С.В.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

ШТОРМИ, ПІРАТИ, ВІЙНИ: ОСНОВНІ РИЗИКИ ДЛЯ СУЧАСНОГО СУДНОПЛАВСТВА

Yanchenko-German R.F.

Maritime Applied College of Kherson State Maritime Academy

SAFETY, EFFICIENCY, INNOVATION IN SHIPPING



*Трансформація морського транспорту: виклики та інноваційні рішення
Всеукраїнська студентська конференція (24 квітня 2025 року)*

Секція 4

**ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ НАВЧАННЯ У ВИЩІЙ, ФАХОВІЙ ПЕРЕДВИЩІЙ ТА
ЗАГАЛЬНІЙ СЕРЕДНІЙ ОСВІТІ ПІД ЧАС ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ МОРСЬКОГО
ТРАНСПОРТУ**

Капуста Є.С.

Херсонський морський фаховий коледж рибної промисловості

**ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРАКТИВНИХ СИМУЛЯЦІЙ RNET ЯК ІНСТРУМЕНТУ ДЛЯ
ВИВЧЕННЯ ФІЗИКИ**

Мельникова А.С.

Відокремлений структурний підрозділ «МФК ХДМА»

**ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ НА ЗАНЯТТЯХ З АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ
ПІД ЧАС ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ МОРСЬКОГО ТРАНСПОРТУ**

БАЖАЄМО УСПІХІВ