

Мета конференції

Мета конференції – аналіз та узагальнення нових теоретичних і прикладних результатів щодо вирішення питань сталого розвитку морської галузі. Під час роботи конференції планується розгляд та вирішення наступних питань:

- обговорення нових наукових і практичних результатів застосування інновацій;
- обмін думками та пошук нових пріоритетних напрямків наукових досліджень;
- встановлення та розвиток нових контактів у сфері наукового співробітництва між навчальними закладами, науковими установами, підприємствами України та зарубіжжя;
- залучення молодих науковців до розробки актуальних напрямків наукових досліджень у транспортній галузі.

Напрямки роботи конференції:

- інформаційні та інтелектуальні засоби на морському транспорті;
- автоматизація керування морським транспортом та автономні судна;
- системи підтримки прийняття рішень операторів морського транспорту;
- безпека життєдіяльності в морській галузі та морська екологія;
- економіка морського транспорту: стан та перспективи розвитку;
- людські ресурси морської індустрії та вплив людського чинника;
- менеджмент ризиків морських перевезень та логістика;
- проблеми енергоефективності та ресурсозбереження на морському транспорті;
- сучасні підходи у підготовці фахівців морської індустрії для її сталого розвитку.

Важливі дати

До **14.11.2024** – подання заявки та тез доповідей.

18.11.2024 – повідомлення про включення доповіді до програми конференції та надсилання запрошень учасникам.

Реєстрація учасників конференції – **28.11.2024 р. з 9.00.**

Науковий комітет конференції

Сергій Зінченко – д.т.н., проф. (Україна);
Андрій Букетов – д.т.н., проф. (Україна);
Валентин Чимшир – д. т. н., проф. (Україна);
Вігаутас Дубра – др., доц., (Литва);
Володимир Блінцов – д.т.н., проф. (Україна);
Вюгар Беюкага огли Садигов – к. т. н., доц., (Айзебарджан);
Єлена Белова – др., доц., (Литва);
Єлена Валіонене – др., доц. (Литва);
Ігор Грицуц – д. т. н., проф. (Україна);
Іраклій Шарабідзе – д. т. н, проф. (Грузія) ;
Микола Цимбал – д.т.н., проф. (Україна);
Микола Хлопенко – д.т.н., проф. (Україна);
Олександр Зорька – к.пед.н, доц. (Україна);
Роман Варбанец – д.т.н., проф. (Україна).

Робочі мови конференції: англійська, українська.

Публікації

За матеріалами конференції буде видано збірку тез доповідей. Програма конференції та повний перелік доповідей буде розміщено на сайті конференції. Після проведення конференції, за рішенням програмного комітету, доповіді учасників, що містять нові наукові результати, можуть бути представлені для публікації у фаховому виданні Херсонської державної морської академії.

Оформлення доповідей

Тези доповідей можуть бути оформлені однією з офіційних мов конференції. Подаються авторами на електронну адресу конференції. Текст доповіді повинен мати наступні розділи: вступ, актуальність досліджень, постановка задачі, результати досліджень, висновки. Обсяг тез доповідей – до 4-х сторінок формату А4.

Оформлення доповіді відповідно до вимог:

Параметри сторінки: Поля: верхнє, нижнє, праве – 2 см, ліве – 2,5 см. Шрифт – Times New Roman. Інтервал – одинарний.

Назва. Шрифт – 14 пт, прописні. Абзац – без відступів, вирівнювання по центру.

Прізвища, ініціали авторів. Шрифт – 12 пт. Абзац без відступів, вирівнювання по центру.

Повна назва організацій доповідачів, країна. Абзац без відступів, вирівнювання по центру.

Текст доповіді. Шрифт – 12 пт. Абзац – 1,25 см, вирівнювання за шириною.

Література. Слово «ЛІТЕРАТУРА»: шрифт – 12 пт, прописні; абзац – без відступів, вирівнювання по центру, інтервал до – 12 пт, після – 6 пт. Список джерел: нумерований список, шрифт – 12 пт.; абзац – 1,25 см, вирівнювання за шириною. Список використаної літератури подається загальним списком у кінці рукопису (послідовність – у порядку згадування у тексті) згідно зі встановленими вимогами ДСТУ.

Рисунки. Під рисунком розташовується надпис виду: «Рисунок 1 – Назва рисунку». Абзац – без відступів, вирівнювання по центру, інтервал до й після рисунку – 6 пт.

Формули. Набираються в редакторі формул Microsoft Equation 3,0. Параметри настроювання редактора за замовчуванням. Праворуч від формули в дужках вказується її порядковий номер.

Таблиці. Формат – Microsoft Word або Excel. Над таблицею зліва без відступу розміщується надпис виду: «Таблиця 1 – Назва таблиці». Інтервал до і після таблиці – 6 пт.

Вимоги до оформлення статей для подання у науковий журнал «Науковий вісник Херсонської державної морської академії» викладено на сайті академії (<http://kma.ks.ua/ua/nauchnaya-rabota/nauchnye-izdaniya/vimogi-do-oformlennya-materialiv>).

Зразок оформлення доповіді:

УПРАВЛІННЯ БЕЗЕКАПАЖНИМ ПІДВОДНИМ АПАРАТОМ

Петров І.І.
Херсонська державна морська академія
(Україна)

Вступ. У сучасних умовах...
(Текст статті)

$$sse = \sum_{k=1}^N e^2(k) \quad (1)$$

Таблиця 1 – Назва таблиці



Рисунок 1 – Пояснення до рисунку

Висновки.

ЛІТЕРАТУРА

1. Zinchenko Serhii, Tovstokoryi Oleh, Nosov Pavlo, Popovych Ihor & Kyrychenko Kostiantyn (2023). Pivot Point position determination and its use for manoeuvring a vessel. Ships and Offshore Structures, 18:3, 358-364, <https://doi.org/10.1080/17445302.2022.2052480>.
2. Duarte, D., Teixeira, A.P., Guedes Soares, C.: Probabilistic approach for characterising the static risk of ships using Bayesian networks. Reliab. Eng. Syst. Saf. 203, 107073 (2020). <https://doi.org/10.1016/j.ress.2020.107073>.

Заявка на участь у конференції PSDMI-2024

П.І.Б.

Посада (науковий ступінь, вчене звання)

Організація

Адреса служб., тел., e-mail

Назва доповіді _____

Назва секції _____

Тип доповіді: – пленарна – секційна – тільки публікація

Заповніть, будь ласка, всі пункти заявки.

Заповнену заявку разом із матеріалами направляйте до

Оргкомітету конференції електронною поштою:

psdmi.ksma@ukr.net.

Адреса оргкомітету:

73000, Україна, м. Херсон, вул. Незалежності, 20,
Херсонська державна морська академія Оргкомітет
конференції PSDMI-2024.

Конференцію буде проведено у змішаному форматі:

Очно за адресою:

м. Одеса, вул. Пантелеймонівська 13, ауд. 313.

та одночасно у вигляді ZOOM-конференції

Участь у конференції **БЕЗКОШТОВНА**

Голова оргкомітету

Чернявський Василь Васильович, ректор академії.

Заступники голови оргкомітету

Бень Андрій Павлович, проректор з науково-педагогічної роботи.

Носов Павло Сергійович – завідувач кафедри суднових комп'ютерних систем та мереж.

Лещенко Алена Михайлівна – професор кафедри соціально-гуманітарних дисциплін та інноваційної педагогіки.

Члени оргкомітету

Нагрибельний Ярослав Анатольович – декан факультету судноводіння.

Акімов Олександр Вікторович – декан факультету суднової енергетики

Врублевський Роман Євгенович – начальник редакційно-видавничого відділу.

Онишко Дмитро Миколайович – старший викладач кафедри суднових комп'ютерних систем та мереж.

Відповідальний секретар конференції

Аппазов Едуард Сейярович, завідувач відділу аспірантури та докторантури.

Тел. моб.: +38(099)6504191

e-mail: psdmi.ksma@ukr.net

За результатами роботи конференції буде виданий електронний збірник матеріалів конференції, який буде розміщено на сайті Херсонської державної морської академії у вільному доступі.

Всі учасники конференції отримають сертифікати встановленого зразка

Міністерство освіти і науки України
Херсонська державна морська академія
Науковий парк Херсонської державної морської академії «Інновації морської індустрії»
Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова
Національний університет «Одеська морська академія»
Одеський національний морський університет
Державний університет інфраструктури і технологій
Литовська морська академія (Литва)
Батумська державна морська академія (Грузія)
Азербайджанська державна морська академія (Азербайджан)
Дунайський інститут НУ «ОМА»
Крюїнгова компанія «Marlow Navigation»

Четверта Міжнародна науково-практична конференція

ПРОБЛЕМИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ МОРСЬКОЇ ГАЛУЗІ PSDMI-2024

Друге інформаційне повідомлення

28-29 листопада 2024 року
м. Одеса