

ШАНОВНІ КОЛЕГИ!

Оргкомітет запрошує Вас до участі в науково-технічній конференції молодих дослідників

«СУДНОВІ ЕНЕРГЕТИЧНІ УСТАНОВКИ: ЕКСПЛУАТАЦІЯ І РЕМОНТ»,

яка відбудеться в Національному університеті «Одеська морська академія» 16 листопада 2023 року.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

Секція 1. Суднові енергетичні установки і системи (корп. 3, ауд. 201).

Секція 2. Експлуатація і ремонт СЕУ (корп. 3, ауд. 201).

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Голова:

Міусов М. В. – д.т.н., професор, ректор Національного університету «Одеська морська академія (НУ «ОМА»);
Заступники голови:

Шемякін О. М. – д.ю.н., професор, перший проректор НУ «ОМА»;

Захарченко В. М. – д.т.н., професор, проректор з науково-педагогічної роботи НУ «ОМА»;

Колегаєв М. О. – к.т.н., професор, директор навчально-наукового інституту інженерії (ННІ) НУ «ОМА»;

Кар'янський С. А. – к.т.н., доцент, почесний секретар відділення Інституту морської техніки, науки та технології (Велика Британія);

Савчук В. Д. – к.т.н., професор, начальник НДЧ НУ «ОМА»;

Члени оргкомітету:

Афтанюк В.В. – д.т.н., професор кафедри суднової теплоенергетики НУ «ОМА»;

Богач В. М. – к.т.н., доцент, завідувач кафедри технології матеріалів і судноремонту НУ «ОМА»;

Веретенник О.М. – д.т.н., професор кафедри суднових енергетичних установок НУ «ОМА»;

Волков О. М. – к.т.н., завідувач відділу докторантури та аспірантури НУ «ОМА»;

Голіков В. А. – д.т.н., професор, завідувач кафедри технічної експлуатації флоту НУ «ОМА»;

Горб С. І. – д.т.н., професор, завідувач кафедри теорії автоматичного управління та обчислювальної техніки НУ «ОМА»;

Журавльов Ю.І. – к.т.н., доцент кафедри технології матеріалів і судноремонту НУ «ОМА»;

Кіріс О. В. – к.т.н., професор, завідувач кафедри суднової теплоенергетики НУ «ОМА»;

Козицький С. В. – д.ф. – м.н., професор, завідувач кафедри теоретичної механіки НУ «ОМА»;

Козьмініх М. А. – к.т.н., доцент, завідувач кафедри суднових допоміжних установок і холодильної техніки НУ «ОМА»;

Малахов О.В. – д.ф. – м.н., професор кафедри суднової теплоенергетики НУ «ОМА»;

Нікольський В. В. – д.т.н., професор кафедри технічної експлуатації флоту НУ «ОМА»;

Нікуліна О. Л. – к.ф.н., доцент, завідувач кафедри англійської мови № 3 НУ «ОМА»;

Обертюр К.Л. – к.т.н., заст. директора Навчально Наукового Інституту Інженерії;

Онищенко О. А. – д.т.н., професор кафедри технічної експлуатації флоту НУ «ОМА»;

Парменова Д.Г. – к.т.н., доцент, завідувач кафедри безпеки життєдіяльності НУ «ОМА»;

Половинка Е. М. – д.т.н., професор кафедри суднових енергетичних установок НУ «ОМА»;

Сагін С.В. – д.т.н., професор, завідувач кафедри суднових енергетичних установок НУ «ОМА»;

Хлісва О. Я. – д.т.н., професор кафедри суднових допоміжних установок і холодильної техніки НУ «ОМА».

КАЛЕНДАР КОНФЕРЕНЦІЇ

16 листопада

9⁰⁰ до 10⁰⁰ — реєстрація.

10⁰⁰ до 11⁰⁰ — пленарне засідання.

11⁰⁰ до 14³⁰ — робота по секціях.

15⁰⁰ до 16⁰⁰ — пленарне засідання і закриття конференції.

УМОВИ УЧАСТІ В РОБОТІ КОНФЕРЕНЦІЇ

Робоча мова: українська, англійська.

Матеріали конференції будуть надруковані мовою, яка була використана автором доповіді.

Для участі в конференції необхідно до 08 листопада 2023 р. надіслати поштою або електронною поштою на адресу оргкомітету:

- заявку на участь у роботі конференції;
- файл з доповідями на flash-носії;
- роздрукований та підписаний авторами один примірник доповідей.

Демонстрація рисунків, таблиць, графіків та інших матеріалів щодо доповідей можлива шляхом використання слайдів у форматах .ppt, .odp, .sxi, .htm або .html, а також плакатів.

Участь у конференції безкоштовна.

Усі інші витрати сплачуються учасниками індивідуально.

За результатами конференції матеріали доповідей будуть представлені в електронному збірнику конференції на сайті Національного університету «Одеська морська академія» (<http://www.onma.edu.ua/>).

АДРЕСА ОРГКОМІТЕТУ

Україна, 65029, м. Одеса, вул. Дідріхсона, 8, НУ «ОМА»

e– mail: ivanovich1zh@gmail.com

Телефон для довідок: (067) 558– 13– 28

Корп. 3, ауд.114

До 08.11.2023 р. подається до Оргкомітету

Заявка на участь

у науково– технічній
конференції молодих дослідників

"Суднові енергетичні установки: експлуатація та ремонт"

16 листопада 2023 року

Прізвище _____

Ім'я _____

По– батькові _____

Місце навчання _____

Група _____

Контактний телефон/факс _____

Контактна адреса _____

Електронна адреса _____

Повідомляю про свій намір взяти участь у роботі науково– технічної конференції молодих дослідників "**Суднові енергетичні установки: експлуатація та ремонт**", 16 листопада 2023 року, секція № _____
Назва доповіді, автори _____

Планую розмістити матеріали на стендах або у збірнику матеріалів (необхідне підкреслити).

Підпис _____

" ____ " _____ 2023 р.

Вимоги до оформлення доповіді

1. Доповіді обсягом до 5-ти повних сторінок оформлюються на аркушах формату А4 і подаються за підписами всіх авторів або на e-mail (flash-носії) у MS Word шрифтом Times New Roman, 14 пт одинарний інтервал. Поля по 23 мм.

2. Порядок розміщення матеріалу: перший рядок – УДК, другий – автори, третій – організації, де працюють автори, четвертий – назва доповіді.

3. Посилання на літературні джерела в тексті оформляються у квадратних дужках. Перелік літератури складається в порядку посилання на них у тексті, друкується після основного тексту під назвою «***СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ***».

4. Змінні, функції, вектори, матриці і т.п. оформляються шрифтом *Antiqua*. Змінні виконуються похилим шрифтом, вектори напівжирним, без нахилу; грецькі символи — без нахилу; індекси: латинські — з нахилом, кириличні – без нахилу. Формули набираються тільки в *Mathtype*- 14 пт. Нумеруються тільки ті формули, на які є посилання в тексті. Формули відділяються від тексту рядками.

5. Таблиці слід розміщувати на одній сторінці (крім випадків, коли таблиця займає більше 1 сторінки). Заголовок — 12 пт, без переносу, інтервал перед — 8 пт, після — 2 пт, основний шрифт— 12 пт. Рисунки відділяються від тексту зверху інтервалом 8 пт, від назви — 2 пт. Назва рисунка — кегль 12 пт, без переносу, інтервал після — 8 пт. Текст у рисунках такий самий, як і основний текст. На всі таблиці та рисунки повинні бути посилання у тексті тез доповідей.

Тези доповіді подаються автором до організаційного комітету відповідно до зазначених вимог. За зміст, оформлення, якість тексту та академічну доброчесність несуть відповідальність автори.

Після редакційної перевірки матеріали конференції розглядаються вченою радою Навчально-наукового інституту інженерії НУ «ОМА», перевіряються на академічну доброчесність та, відповідно до Порядку підготовки наукових видань до публікації, розглядаються вченою радою НУ «ОМА» щодо отримання рекомендації до друку в збірник матеріалів конференції.

За рекомендацією оргкомітету конференції доповіді можуть бути рекомендовані до публікації в науково-технічному збірнику "Суднові енергетичні установки" (входить до Переліку наукових фахових видань України категорії «Б»).

Тези доповідей, які не відповідають вимогам щодо оформлення, не пройшли редакційну перевірку та/або перевірку на академічну доброчесність, у збірнику матеріалів конференції не публікуються.

Міністерство освіти і науки України

Національний університет "Одеська морська академія"

Навчально-науковий інститут інженерії (ННІ)

Інститут морської техніки, науки та технології

(Великобританія)

ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ

Науково–технічна конференція молодих дослідників

"Суднові енергетичні установки: експлуатація та ремонт"

16 листопада 2023 року