**ШАНОВНІ КОЛЕГИ!**

**22-23 листопада 2022 року** у Національному університеті «Одеська морська академія» буде проведено **ХІІ міжнародну науково-технічну конференцію «СУДНОВА ЕЛЕКТРОІНЖЕНЕРІЯ, ЕЛЕКТРОНІКА І АВТОМАТИКА» (СЕIЕА-2022)**. Конференція відбудеться у дистанційному режимі з використанням платформи Zoom. Посилання для підключення зареєстровані учасники отримають напередодні на актуальну адресу електронної пошти.

Вже дванадцятий рік поспіль навчально-науковий інститут **автоматики та електромеханіки** (ННІ АтаЕМ) буде проводити конференцію, яка присвячена різноманітним дослідженням та впровадженням нових технологій та розробок у галузі суднового **електрообладнання, електромеханіки, автоматики, інформаційної безпеки, радіоелектроніки,**  тощо.

В цьому році продовжується проведення традиційної науково-технічної конференції молодих вчених **«ІННОВАЦІЇ ТА ТЕХНОЛОГІЇ НА МОРСЬКОМУ ТА ВНУТРІШНЬОМУ ВОДНОМУ ТРАНСПОРТІ»** **(**[**інформаційний лист конференції**](http://femire.onma.edu.ua/docs/%D0%86%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC.%20%D0%BB%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B8%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84.%20%D0%86%D1%82%D0%B0%D0%A2%D0%9C%D0%92%D0%92%D0%A2.pdf)**)** у рамках міжнародної науково-технічної конференції **СЕIЕА-2022**, основною задачею якої є розвиток наукової та творчої активності здобувачів усіх рівнів навчання, залучення їх до вирішення актуальних науково-технічних задач у галузі морського та внутрішнього водного транспорту.

ННІ **автоматики та електромеханіки**, який є **провідним в Україні** з підготовки плавскладу електромеханіків та механіків для автоматизованих суден, в черговий раз надає змогу здобувачам освіти, науковим співробітникам і науково-педагогічним працівникам взяти участь у даних конференціях та поринути у світ сучасних новітніх розробок та технологій.

Тематика конференції поділена на **11 секцій,** які охоплюють наступні науково-технічні напрямки: **електрозбереження, енергоефективність та надійність** електромеханічних систем**, якість** електричної енергії, **технічна експлуатація сучасного електрообладнання** та систем управління суден, **сучасні суднові енергетичні системи, автоматизація** суднових технічних засобів, **математичне та фізичне моделювання** як процесів і явищ в елементах енергетичних установок, так і пристроїв в **електро - та радіотехніці, експлуатація та ремонт** засобів транспорту а також **освітні та професійні стандарти.**

До участі у конференції запрошуються науково-педагогічні працівники та здобувачі вищої освіти усіх рівнів.

**Робочі мови конференції:** офіційні мови Міжнародної морської організації (IMO).

Для участі у конференції необхідно надіслати на електронну пошту оргкомітету **seea-femire@onma.edu.ua**:

* заявку на участь у роботі конференції до **20.11.22 р.**;

– файл з тезами доповідей до **21.11.22 р**.

– кожен учасник конференції отримає сертифікат участі (1 кредит в обсязі 30 годин);

– матеріали конференції публікуються **безкоштовно.**

За підсумками конференції **протягом 10 днів** на сайті **http://www.femire.onma.edu.ua** у розділі **Конференції** буде розміщено електронну версію збірки тез конференції.

Збірнику присвоєно міжнародний стандартний ідентифікатор **ISSN 2706-7874 (print)** та цифровий ідентифікатор **dx.doi.org/10.31653/2706-7874.**

Матеріали конференції індексуються у наукометричних базах **Google Scholar, Copernicus**.