

Edukacyjne światowe forum morskie



Rektor UMG prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Adam Weintrit oraz sześcioro przedstawicieli naszej uczelni w dniach 14-18 października uczestniczyło w 25. edycji Zgromadzenia Ogólnego IAMU AGA 2025, zorganizowanego w Indiach przez Academy of Maritime Education and Training University (AMET University) w Chennai (d. Madras).

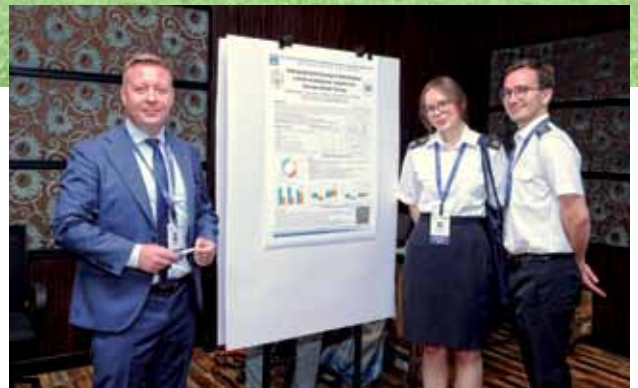


International Association of Maritime Universities to globalna sieć uniwersytetów morskich zapewniających edukację i szkolenia dla profesjonalistów z branży morskiej z całego świata. Coroczne zgromadzenia stanowią forum wymiany informacji, zatwierdzania polityki, rozwijania i wspierania dobrych relacji oraz współpracy między uniwersytetami członkowskimi. W trakcie Zgromadzenia Ogólnego IAMU (IAMU Annual General Assembly) odbywają się także: Forum

Prezydentów, Sesja Plenarna, Konferencja IAMU oraz Program Studencki IAMU.

Zgromadzenie Ogólne

Zgromadzeniu Ogólnemu przewodniczył IAMU Chair prof. SHAN Hongjun, rektor Dalian Maritime University, który na początku roku zastąpił na tym prestiżowym stanowisku rektora UMG prof. Adama Weintrita.



Podczas obrad zatwierdzone zostało sprawozdanie finansowe i uchwalony budżet na nadchodzący okres finansowy oraz Polityka Prywatności IAMU. Zgromadzenie przyjęło zaproponowane przez Komitet Wykonawczy (IEB - International Executive Board) propozycje dotyczące projektów prowadzonych przez poszczególne konsorcja i zespoły badawcze w ramach Stowarzyszenia oraz przyznanych stypendiów, przyjęło też projekty badawcze, które zostaną sfinansowane przez Nippon Foundation.

W trakcie obrad pełniący funkcję IAMU-GMU Contact Person dr hab. Adam Przybyłowski, prof. UMG, odebrał certyfikat uznania za swój wkład w proces recenzowania projektów badawczych IAMU.

Forum Rektorów/Prezydentów

W Presidential Forum - dorocznym ekskluzywnym zebraniu rektorów członkowskich uczelni morskich aktywnie uczestniczył rektor UMG prof. dr hab. inż. kpt. ż.w. Adam Weintrit. Zebranie poświęcone było





▶ głównie wyzwaniom, szansom oraz zagrożeniom związanym ze sztuczną inteligencją.

Referaty i posterzy

Tematem przewodnim Konferencji IAMUC były „Technologie i innowacje przełomowe w kierunku zrównoważonych praktyk morskich”. Doktorantka mgr Weronika Ceynowa i dr hab. Adam Przybyłowski, prof. UMG, zaprezentowali referat pt. „Exploring digital solutions in maritime transport - challenges in supply chain management on training vessels”. Dyrektor Działu Armatorskiego i Praktyk Morskich UMG mgr inż. kpt. ż.w. Dariusz Jellonnek przedstawił pracę pt. „The directions of changes in motivators for choosing

a career at sea” (której współautorką jest dr Katarzyna Skrzyszewska), a mgr inż. kpt. ż.w. Paweł Kołakowski - wyniki badań w posterze „Understanding the Concept of Safe Distance in Maritime Navigation: Insights from Simulator-Based Training” (wykonanym wspólnie z dr. inż. Kamilem Formełą oraz chorwackimi badaczami).

Program Studencki IAMU

Udział studentów był możliwy dzięki wsparciu projektu koordynowanego przez prorektora ds. studenckich i kształcenia dr. hab. Sambora Guze, prof. UMG, „Morze kompetencji - nowoczesne kształcenie dla potrzeb gospodarki morskiej”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Fun-





duszu Społecznego Plus w ramach programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027.

W części tej referat pt. „The Role of GIS in Oil Pollution Prevention” wygłosili Weronika Dumińska i Jakub Kulbat z Wydziału Nawigacyjnego.

Następnie, wraz z resztą naszej delegacji, uczestniczyli w wizycie studyjnej w Academy of Maritime Education and Technology (AMET) oraz AMET Institute of Science and Technology MAERSK Centre of Excellence w Chennai. Zapoznali się z nowoczesnymi rozwiązaniami, które wspierają edukację morską - symulatorami różnych producentów (Kongsberg, Wartsila, ARI Simulation), polami oraz salami do ćwiczeń ppoż. czy przystosowanym do prowadzenia szkoleń ratunkowych basenem treningowym, wysłuchali wykładu na temat działalności AMET University pod kątem poziomu kształcenia zgodnego z konwencją STCW, a także studenckiej codziennej działalności.

Wzięli też udział w panelu kulturalnym, w czasie którego - jak napisali w relacji Weronika Dumińska i Jakub Kulbat - „przykuwające uwagę gości z całego świata polskie stroje stanowiły doskonałą okazję do wymiany doświadczeń na temat różnic kulturowych i standardów kształcenia w sektorze morskim”.

Na koniec każdy uczestnik zasadził drzewko z własnym imieniem i nazwiskiem - jako symbol otwartości na interdyscyplinarność i wielokulturowość dalszego działania w gospodarce morskiej.

Wycieczka w czasie

W programie IAMU było też zwiedzanie Mahabalipuram, wpisaną na Listę Światowego Dziedzictwa UNESCO miejscowość nad brzegiem Zatoki Bengalskiej, w której jest 40 zabytków i świątyń z czasów dynastii Pallawów z VII-VIII wieku.

Ceremonia zamknięcia

Spotkanie zakończyła ceremonia podsumowująca konferencję i pracę prezydium oraz Komitetów IAMU.

Następne odbędzie się za rok w Chorwacji, gdzie gospodarzem będzie University of Split / Faculty of Maritime Studies.

IAMU zostało założone w listopadzie 1999 roku przez siedem uniwersytetów reprezentujących pięć kontynentów jako organizacja non-profit dla podkreślenia znaczenia edukacji i szkoleń morskich w dynamicznie rozwijającej się globalizacji międzynarodowej żeglugi morskiej. Obecnie IAMU zrzesza 81 uczelni, a także Nippon Foundation - łącznie 82 członków.

Fotografie wykonane zostały przez delegację Uniwersytetu Morskiego w Gdyni oraz przez fotografów AMET University.