

INTERNATIONAL ASSOCIATION
OF MARITIME UNIVERSITIESWietnamska konferencja
i sukcesy

17. coroczne Zgromadzenie Ogólne (ANNUAL GENERAL ASSEMBLY – AGA) organizacji IAMU (International Association of Maritime Universities) miało miejsce w siedzibie Wietnam Maritime University w Haiphongu w Wietnamie. W tym roku, 1 kwietnia, uczelnia ta świętowała 60-lecie swojego istnienia i zjazd morskich uczelni z całego świata był kulminacyjnym punktem w kalendarzu rocznicowych obchodów.

Obecnie IAMU liczy 62 członków zgromadzonych w III rejonach geograficznych: Ameryka – 9 uczelni, Europa i Afryka – 35, Azja – 18.

Grupie II przewodniczy, już drugą 2-letnią kadencję, Akademia Morska w Gdyni. Na posiedzeniu w Haiphongu za kilkuletnią pasywność i unikanie płacenia corocznych składek skreślono dwie uczelnie – z Francji i z Wenezueli, natomiast grono członków poszerzyły dwie uczelnie, które przeszły z powodzeniem audyt – Chalmers University w Göteborgu (Szwecja) i Akademia Morska w Baku (Azerbejdżan).

Coroczne Zgromadzenie Ogólne jest najwyższym organem organizacji. Przewodniczącym IAMU jest obec-

nie prof. Neil Bose – rektor uczelni z Tasmanii w Australii. Struktura organizacyjna IAMU składa się również z Międzynarodowego Komitetu Wykonawczego (International Executive Board – IEB), w skład którego wchodzi, w odpowiedniej procedurze wybranych, dziewięć uczelni (wśród nich jest Akademia Morska w Gdyni).

W strukturze organizacyjnej funkcjonują także 4 komitety: Policy & Planning Committee (PPC), Academic Affairs Committee (AAC) – Gdynia przewodniczy, Liaison Committee (LC), Finance Committee (FC).

Głównym sponsorem organizacji jest fundacja NIPPON FOUNDATION, która desygnuje co roku ponad 1 mln dolarów na działalność IAMU.

Fot. autor

Moment wręczenia dyplomów za najlepsze prezentacje studenckie. Na zdjęciu stoją od lewej: Neil Bose – przewodniczący IAMU, prof. Bogumił Łączyński, Natalia Jarosik, Przemysław Dudzik, Aleksandra Góralczyk, Marta Wojtczak, prof. Adam Weintrit, Takeshi Nakazawa – sekretarz generalny IAMU.





Komitet AAC dokonuje również wyboru czterech z wielu zgłoszonych tematów badawczych (każdy maksymalnie 60 000 USD). W tym roku dokonano wyboru czterech projektów, które realizowane będą w 2017 roku. Wśród nich jest praca MARINE STRUCTURAL FAILURES DATABASE, realizowana pod kierownictwem prof. Gorana Vukelica z uniwersytetu w Rijece, przy udziale prof. Lecha Murawskiego z Wydziału Mechanicznego AMG.

Osobą kontaktową z IAMU jest prof. Bogumił Łączyński z Wydziału Nawigacyjnego, który przyjął na siebie rolę pośrednika w dość rozbudowanej komunikacji między uczelniami.

Oprócz formalnych zgrupowań uczelni co roku organizowana jest konferencja naukowa. W tym roku napłynęło ponad 100 artykułów, z których Lokalny Komitet Organizacyjny wyselekcjonował 45 prezentacji w ramach prowadzonych równolegle trzech sekcji tematycznych, w tym dwa referaty nadesłane z Akademii Morskiej w Gdyni:

B. Łączyński – *Characteristic of post-degree courses organized in GMU on example of „MODERN SHIP MANAGEMENT” course.*

A. Weintrit – *International Standardization of Maritime Education, Training, Scientific Research and Technological Advances related to development of e-Navigation Strategy in Order to Enhance the Cooperation for Maritime Safety and Security and Protection of Ocean Environment.*

Oprócz spotkania i konferencji, adresowanych do profesorów ze wszystkich uczelni, równolegle organizowany jest bardzo interesujący program dla studentów z uczelni członkowskich. W tym roku spotkało się 38 studentów z 14 uczelni – w tym czworo studentów z Akademii Morskiej w Gdyni.

Prof. Łączyński zdobył w USA specjalny grant dla uzdolnionych studentów w kwocie 9 200 USD, co umożliwiło pełne pokrycie kosztów wyjazdu i uczestnictwa polskich studentów.

Wśród wielu studenckich referatów bezapelacyjnie pierwsze miejsce zajęły Aleksandra Góralczyk i Marta

Wojtczak z prezentacją *The analysis of decision making process in typical navigation situation – standards of psychological education in maritime transport*. Gdynianki pokonały autorów referatów z Bremen (2 miejsce) i Filipin (3 miejsce).

Ponadto komitet organizacyjny postanowił wyróżnić jeszcze 2 prezentacje:

Przemysław Dudzik i Natalia Jarosik z Gdyni – *Over-reliance on GPS with focus on seafarer incompetence in celestial navigation and its tragic results* i, jako drugą, prezentację studentki z Kobe (Japonia).

Studenci z Akademii Morskiej w Gdyni okazali się najlepsi w konfrontacji ze studentami z innych części świata. Odegrali również znaczącą rolę w specjalnie zorganizowanym Friendship Musical Program, prezentując występ taneczny i wokalny (szanty).

Konferencję zakończył Technical Tour, czyli podróż pięcioma statkami po pięknej zatoce Ha Long, połączona ze zwiedzaniem wysp, konsumpcją wietnamskiej kuchni i nieprawdopodobnymi wrażeniami estetycznymi.

Udział w AGA-17 trzeba bez wątpienia uznać za bardzo dobry i owocny dla uczestników z Akademii Morskiej w Gdyni.

Następne zgromadzenie ogólne AGA-18 w październiku 2017 odbędzie się w uczelni w Warnie (Bułgaria), AGA-19 w październiku 2018 w uczelni morskiej w Barcelonie (Hiszpania), a jubileuszowe AGA-20 odbędzie się w siedzibie sekretariatu IAMU i Nippon Foundation w Tokio (Japonia).

Wszelkie informacje dotyczące udziałów w latach następnych zarówno profesorów, jak i studentów, zgłaszanie projektów badawczych i rozwojowych i wszelkie inne pytania proszę kierować do desygnowanej przez rektora osobę kontaktowej z IAMU, tzn. do prof. Bogumiła Łączyńskiego, e-mail: acamars@gd.pl, mob.: +48 601 61 66 61.

**dr inż. kpt. ż. w. Bogumił Łączyński,
prof. nadzw. AMG**



Fot. autor

Delegacja Akademii Morskiej w Gdyni na AGA-17 w trakcie rejsu po zatoce Ha Long.