



- Rozliczenie Podatkowe
- Pakiet Ochrony Prawnej
- Reprezentacja przed US
- Odszkodowania Marynarskie
- Emerytury Marynarskie

Strona główna ▶ [Wiadomości](#) ▶ Offshore ▶ Pierwsi absolwenci studiów podyplomowych "Zarządzanie ryzykiem w morskim przemyśle wydobywczym i energetyce wiatrowej"

OFFSHORE

Pierwsi absolwenci studiów podyplomowych "Zarządzanie ryzykiem w morskim przemyśle wydobywczym i energetyce wiatrowej"

17 lutego 2023 | rel



W sobotę 11 lutego 2023 roku na Uniwersytecie Morskim w Gdyni odbyło się zakończenie pierwszej edycji studiów podyplomowych "Zarządzanie ryzykiem w morskim przemyśle wydobywczym i energetyce wiatrowej". Mury Uniwersytetu opuściło 25 absolwentów, którzy jako pierwsi ukończyli ten nowy kierunek studiów ciesząc się coraz większym zainteresowaniem. Studia zrealizowane na Wydziale Nawigacyjnym obejmowały 190 godzin zajęć, w tym wykłady, ćwiczenia oraz laboratoria. PGE Baltica jest partnerem głównym studiów.

Uroczystość zakończenia rozpoczęła się wystąpieniem Dziekana Wydziału Nawigacyjnego UMG, dr hab. inż. Tomasza Neumanna, prof. UMG, a następnie został odczytany list od wiceprezesa zarządu ds. Rozwoju PGE Baltica Dariusza Locińskiego.

Na uroczystości nie mogło zabraknąć oczywiście wykładowców. Wśród nich wystąpili Sławomir Bałdyga - dyrektor Pionu Nadzorów Przemysłowych PRS SA, członek Rady Koordynacyjnej ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej. A także Łukasz Sikorski - dyrektor odpowiedzialny za rynek europejski Offshore Wind Consultants OWC, globalnego konsultanta branży morskiej energetyki wiatrowej, Jakub Budzyński - wiceprezes zarządu Polskiego Towarzystwa Morskiej Energetyki Wiatrowej, Supply Chain & Stakeholder Manager w Simply Blue Group oraz Robert Grzegorowski - senior project manager RWE Renewables, członek Rady Koordynacyjnej ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej. W swoich wystąpieniach podkreślali między innymi, jak istotne jest obecnie kształcenie przyszłych kadr dla branży morskiej energetyki wiatrowej.

Kierownik studiów podyplomowych Agnieszka Blokus-Dziula dziękując wykładowcom za wsparcie i zaufanie wręczyła symboliczne upominki na tle zdjęć z zajęć zrealizowanych w ciągu ostatniego roku. Oprócz pracowników Uniwersytetu Morskiego w Gdyni wśród wykładowców pierwszej edycji studiów znaleźli się przedstawiciele GrECo Polska, INSIGHT Joanna Rybicka-Gornowicz, Kancelarii Kacprzak Radcy Prawni, Marine Survey Service, Noble Drilling Corporation, Offshore Wind Consultants OWC, OW Ocean Winds, PGE Baltica, PM Experts, Polskiego Rejestru Statków S.A., Polskiego Towarzystwa Morskiej Energetyki Wiatrowej, RWE Renewables, Seaway 7, Siemens Gamesa, Simply Blue Group, Vestas, Vulcan Training & Consultancy.

W podsumowaniu przedstawionym przez Agnieszkę Blokus-Dziula nie zabrakło też statystyk z ankiet przeprowadzonych wśród uczestników pierwszej edycji studiów. Kierownik studiów podkreśliła wysoką ocenę studiów przez Absolwentów, w tym pod względem podnoszenia własnych kompetencji i umiejętności oraz prawdopodobieństwa wykorzystania zdobytej na studiach wiedzy.

W czasie uroczystości głos zabrali również przedstawiciele Absolwentów Patryk Juskiewicz oraz Konrad Wróbel, którzy w kolejnych edycjach studiów wystąpią także w roli wykładowców. Miłym akcentem było podziękowanie złożone przez Absolwentów studiów na ręce Agnieszki Blokus-Dziula oraz wspólne zdjęcie Absolwentów i gości.

rel (UM Gdynia)

Fot.: UM Gdynia

[Następny artykuł](#) ▶

Tagi:

OFFSHORE WIND

OFFSHORE OIL&GAS

ROPA NAFTOWA

UNIWERSYTET MORSKI

OFFSHORE OIL AND GAS

ZARZĄDZANIE RYZYKIEM

Zaloguj się, aby dodać komentarz

Zaloguj się

NAJNOWSZE WIADOMOŚCI



Pierwsi absolwenci studiów podyplomowych "Zarządzanie ryzy...

0 | 17 lutego 2023



W USA rozpoczął się pierwszy 'komercyjny' załadunek gazowca...

0 | 17 lutego 2023



Kolejny etap budowy infrastruktury kolejowej wokół gdyńskie...

0 | 17 lutego 2023



Świnoujście: Marynarska bluza i listy znalezione we wraku n...

0 | 16 lutego 2023



Prognozy rynku ubezpieczeń korporacyjnych w Polsce. Komenta...

0 | 16 lutego 2023



Estonia: Wojsko z użyciem czołgów Leopard 2 ćwiczy obronę p...