



Strona główna / SERWIS INFORMACYJNY CIRE 24 / Na Uniwersytecie Morskim w Gdyni ruszyły studia podyplomowe o offshore



2022-03-15 10:00

drukuj udostępnij

## Na Uniwersytecie Morskim w Gdyni ruszyły studia podyplomowe o offshore

**W sobotę 12 marca br. rozpoczęły się zajęcia na kierunku "Zarządzanie ryzykiem w morskim przemyśle wydobywczym i energetyce wiatrowej" prowadzone na Uniwersytecie Morskim w Gdyni pod patronatem PGE**

Przed słuchaczami wystąpili członek Rady Koordynacyjnej ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej Sławomir Bałdyga z PRS oraz Łukasz Sikorski dyrektor bałtyckiego oddziału OWC – globalnego konsultanta branży morskiej energetyki wiatrowej.

Słuchaczy przywitani dziekan Wydziału Nawigacyjnego dr hab. inż. Tomasz Neumann prof. UMG oraz kierownik studiów dr hab. Agnieszka Blokus-Dziula prof. UMG.

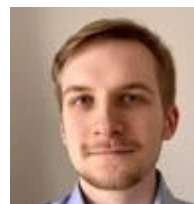
JM Rektor przybliżył słuchaczom informacje o znajdującym się od niedawna w strukturach Uniwersytetu Morskiego – Instytucie Morskim – szeroko znanej instytucji badawczej, wyspecjalizowanej m.in. w badaniach środowiskowych i dna Bałtyku, dla której powstaje obecnie nowa siedziba, będąca jedną z największych obecnie inwestycji UMG. Jak mówił powinna zostać oddana do użytku w 2023 roku.

Rektor odniósł się też do planów związanych ze stworzeniem nowych miejsc pracy w polskim sektorze offshore – do roku 2040 może powstać 60-77 tysięcy nowych miejsc pracy, i sektor ten będzie wymagał znacznej ilości wykształconej kadry. Dla porównania, aby objąć skalę tych potrzeb, prof. Adam Weintrit powiedział, że przez ostatnich 100 lat funkcjonowania gdyńskiej uczelni – jej mury opuściło ponad 30 tys. absolwentów, a obecnie na pomorskich uczelniach, na kierunkach związanych z sektorem offshore studiuje ok. 7400 studentów – to oznacza, że

### AUTORZY CIRE



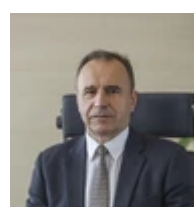
Janusz Pietruszyński



Kacper Wronka



Piotr Biniek



Waldemar Szulc



Wiesław Drozdowski



Grzegorz Wiśniewski

### KALENDARZ

| MARZEC 2022 |    |    |    |    |    |    |
|-------------|----|----|----|----|----|----|
| <           | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 7           | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14          | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21          | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28          | 29 | 30 | 31 |    |    |    |

#### Wydarzenia - 17/03/2022

III Konferencja "Biomasa i paliwa alternatywne w ciepłownictwie"

| Kontrakt | Kurs rozliczeniowy | Wolumen obrotu |
|----------|--------------------|----------------|
| Mar/22   | 76,39              | 18 000         |
| Mar/22   | 76,43              | -              |
| Mar/22   | 76,46              | -              |
| Jun/22   | 76,51              | -              |
| Sep/22   | 76,63              | -              |
| Dec/22   | 76,76              | 782 000        |
| Mar/23   | 77,12              | -              |
| Jun/23   | 77,44              | -              |

jest jeszcze sporo miejsca dla chętnych na studia, które wypełnią zapotrzebowanie na kadre.

|        |       |         |
|--------|-------|---------|
| Sep/23 | 77,74 | -       |
| Dec/23 | 78,06 | 309 000 |
| Mar/24 | 78,97 | -       |
| Jun/24 | 79,28 | -       |
| Oct/24 | 79,54 | -       |
| Dec/24 | 80,23 | 119 000 |
| Dec/25 | 82,90 | -       |
| Dec/26 | 86,40 | -       |
| Dec/27 | 89,90 | -       |
| Dec/28 | 93,40 | -       |
| Dec/29 | 96,90 | -       |
| Dec/30 | 100,4 | -       |

Prezes Zarządu PGE Baltica Dariusz Lociński przedstawił plany inwestycyjne związane z projektami budowy farm wiatrowych na Bałtyku – Baltica 2 (planowane oddanie w roku 2027) i Baltica 3 (planowane oddanie w roku 2026), do realizacji których w lutym 2021 roku powołano spółkę joint venture z duńską firmą Ørsted (uznanym liderem światowym w tego typu inwestycjach) oraz Baltica 1 z planowanym rozpoczęciem eksploatacji po roku 2030). Dla ukazania rozmiarów tych inwestycji prezes dokonała porównania z powierzchnią zajmowaną przez Trójmiasto

Nowe studia podyplomowe przeznaczone są dla kadry menadżerskiej i technicznej przedsiębiorstw prowadzących działalność w całym przemyśle offshore i jego sektorach składowych. Będą trwały dwa semestry i obejmą łącznie 190 godzin zajęć dydaktycznych, w tym wykłady, ćwiczenia, laboratoria oraz zajęcia praktyczne. Przed rozpoczęciem właściwych zajęć informacje organizacyjne – przedstawiła kierownik studiów podyplomowych dr hab. Agnieszka Blokus-Dziula prof. UMG.

Wykłady podczas sesji inauguracyjnej wygłosili:

Sławomir Bałdyga, członek Rady Koordynacyjnej ds. Morskiej Energetyki Wiatrowej, Dyrektor Pionu Nadzorów Przemysłowych PRS S.A.

Dyrektor zaprezentował w sposób bardzo dynamiczny jak wielkie znaczenie ma przestrzeganie zasad bezpieczeństwa na obiektach offshore, gdzie życie zależy nie tylko od odpowiedniego zabezpieczenia i właściwie dobranych ubiorów ochronnych, przykładowo odpowiedniej konstrukcji kasków, odzieży elektrostatycznej, ale także od myślenia o współpracownikach i zdawaniu sobie sprawy z wszelkich możliwych niebezpieczeństw. Jak stwierdził właściwych odruchów należy nabierać przez ciągłą naukę i doświadczenie.

Łukasz Sikorski, Dyrektor bałtyckiego oddziału OWC, globalnego konsultanta branży morskiej energetyki wiatrowej.

Dyrektor zwrócił uwagę jak skutki niewłaściwych decyzji czy błędów i początkowo, na pierwszy rzut oka wydające się niewielkimi, mogą przeistoczyć się w ogromne, nieobliczalne straty finansowe, przenoszące się w skali globalnej, poza miejsce wydarzenia – pozornie niewielki błąd może przerodzić się w lawinowo rosnące konsekwencje

Partnerem głównym studiów jest PGE Baltica z Grupy PGE

Do budowy i rozwoju programu offshore potrzebujemy kompetentnych kadr. Dlatego jestem dumny z podjęcia współpracy z Uniwersytetem Morskim w Gdyni, bo oznacza to, że w niedalekiej przyszłości na rynku pracy pojawią się wykwalifikowani eksperci z obszaru morskiej energetyki wiatrowej wykształceni w Polsce – mówi Wojciech Dąbrowski, prezes zarządu PGE Polskiej Grupy Energetycznej.

| NOTOWANIA ARCHIWALNE |                    |                |        |       |
|----------------------|--------------------|----------------|--------|-------|
| Wybierz dzień:       | 01 ▾               | 01 ▾           | 2018 ▾ | pokaż |
| Kontrakt             | Kurs rozliczeniowy | Wolumen obrotu |        |       |
| Jan/22               | 76,39              | 4 348 000      |        |       |
| Feb/22               | 76,43              |                |        |       |
| Mar/22               | 76,46              |                |        |       |
| Jun/22               | 76,50              |                |        |       |
| Sep/22               | 76,63              |                |        |       |
| Dec/22               | 76,76              | 22 409 000     |        |       |
| Mar/23               | 77,13              | 2 098 000      |        |       |
| Jun/23               | 77,44              | -              |        |       |
| Sep/23               | 77,75              | -              |        |       |
| Dec/23               | 78,07              | 1 750 000      |        |       |
| Dec/24               | 80,23              | 180 000        |        |       |
| Dec/25               | 82,90              | 12 000         |        |       |
| Dec/26               | 86,40              | -              |        |       |
| Dec/27               | 89,90              | -              |        |       |
| Dec/28               | 93,40              | -              |        |       |
|                      |                    |                |        |       |
|                      |                    |                |        |       |
|                      |                    |                |        |       |

| NOTOWANIA ARCHIWALNE |      |      |        |       |
|----------------------|------|------|--------|-------|
| Wybierz dzień:       | 01 ▾ | 01 ▾ | 2018 ▾ | pokaż |

Branża spędza dzień na CIRE, dziś nasi Czytelnicy sprawdzają

1. **Wojna 2022 - gospodarczy efekt domina w Polsce, Europie i na świecie**

[krótkie informacje godzina po godzinie, wszyscy w jednym miejscu]

2. Opublikowano "Plan rozwoju systemu przesyłowego" 2023-2032

3. Terminal instalacyjny offshore cumuje w Porcie Gdańsk

4. Orlen obniża ceny na swoich stacjach

5. PGE i Orsted notyfikowały indywidualną cenę dla MFW Baltica 2 i Baltica 3

6. Gaspol zrezygnował z importu gazu z Rosji

7. Czym teraz żyje polska energetyka - agenda tematów na finiszu I kwartału 2022

Zbliża się 1 kwietnia i net-biling, spółki podają ważne informacje

1. ENERGA-OPERATOR wyjaśnia zasady obsługi prosumentów po 1 kwietnia

2. PGE Dystrubucja podaje zasady przyłączania mikroinstalacji po 1.04.2022.

3. Tauron Dystrybucja wyjaśnia zasady przyłączania mikroinstalacji od 01.04.2022

Autor: Redakcja CIRE.PL

Źródło: Oficyna Morska

WARTO PRZECZYTAĆ

2022-03-15 06:00

● Wojna - reakcje rynków godzina po godzinie

2022-03-07 18:00

Zarząd Enei chce przerwy w obradach NWZ zwołanego na 10 marca

2022-03-02 13:00

Solaris dostarczy na Majorkę autobusy na wodór