

# BAŁTYCKI KLASTER MORSKI I KOSMICZNY ROZWIJA DZIAŁALNOŚĆ W RAMACH HUBÓW. KURS NA MORSKIE INNOWACJE I DYFUZJĘ WIEDZY

CEZARY — 10 GRUDNIA 2021

PODZIEL SIĘ: [f](#) [t](#) [g+](#) [in](#) [✉](#)



Przedstawiciele dużych, średnich i małych firm, szkolnictwa morskiego oraz przedstawiciele mediów i menedżerowie HUBów Bałtyckiego Klastra Morskiego i Kosmicznego spotkali się w Gdyni na śniadaniu biznesowym 7 grudnia br.

Ze względu na panującą pandemię i bezpieczeństwo uczestników w spotkaniu brało udział 25 osób. W spotkaniu uczestniczyli m.in. **Przemysław Sztandera**, prezes Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej oraz prof. **Adam Weintrit**, rektor Uniwersytetu Morskiego w Gdyni, mecenas **Matusz Romowicz** z Legal Marine, i **Piotr Witek** z Moore Rewit, kpt ż.w. **Alfred Naskręt**, dyrektor Szkoły Morskiej w Gdyni, z Nauty byli prezesi **Monika Kozakiewicz** i **Adam Potrykus**, a z Crista dyrektor **Jacek Milewski**. Firmę Hydromega reprezentował dyrektor **Michałowski**, a z Grupy Technologicznej ASE przybyli **Jakub Roszkiewicz** (Biprograf) i **Wojciech Panfil** (Elmech-ASE). Z firmy Whizzbrand byli **Marcin Więckowski** i **Robert Widomski**. W spotkaniu brał udział **Maciej Spigarski**, wieloletni kierownik sprzedaży znanego producenta jachtów Galeon, obecnie pracownik firmy o profilu kosmicznym. Był również Zarząd Klastra i przedstawiciele Biura Projektów Klastra. Media reprezentowali **Cezary Spigarski**, prezes zarządu w Fundacja Promocji Przemysłu Okrętowego i Gospodarki Morskiej, wydawca portalu [www.oficynamorska.pl](http://www.oficynamorska.pl) oraz **Mateusz Kowalewski**, prezes zarządu, wydawca [GospodarkaMorska.pl](http://GospodarkaMorska.pl) i [MarinePoland.com](http://MarinePoland.com).



## OSTATNIE WPISY

<https://oficynamorska.pl/wp-content/themes/presso/img/list-image.php> Bałtycki Klaster Morski i Kosmiczny rozwija działalność w ramach HUBów. Kurs na morskie innowacje i dyfuzję wiedzy

<https://oficynamorska.pl/wp-content/themes/presso/img/list-image.php> Wzrost wizerunku Wisłany - reaktywacja, wyzwania i akweny działalności. Cała naprzód

<https://oficynamorska.pl/wp-content/themes/presso/img/list-image.php> Wizerunek Wisłany - Serce tej wojny

<https://oficynamorska.pl/wp-content/themes/presso/img/list-image.php> Umiesz Gdańskich honorarny inżynier? <https://oficynamorska.pl/wp-content/themes/presso/img/list-image.php> Wzrost wizerunku Wisłany - reaktywacja, wyzwania i akweny działalności. Cała naprzód

## KATEGORIE



klastra Triple Helix w HUB pr ojektów międzynarodowych realizowanych głównie w regionie Morza Bałtyckiego we współpracy z klastrami działającymi w ramach European Cluster Collabora on Pla. orm.

– Przekształciliśmy się w „Klast er” hubów, czyli specjalistycznych organizacji o wysokim potencjale innowacyjności – mówił Marek Grzybowski, prezes Bałtyckiego Klastra Morskiego i Kosmicznego dla portalu GospodarkaMorska, podkreślając, że planuje się przygotowanie projektów, które będą realizowane na potrzeby rynku międzynarodowego.

W klastrze działa HUB produkcji statków zeroemisyjnych, HUB ICT & AI zapewniający kompleksowe opracowania smart port i smart shipyard oraz możliwe do zastosowania w rozwiązaniach smart ship. Bałtycki HUB GREEN TECH pozwala na tworzenie projektów kompletnych rozwiązań produkcji, dystrybucji i zarządzania zieloną energią – wyjaśniają dr Michał Igielski i dr Zdzisław Długosz. Niedawno nowoczesny magazyn energii zbudowany został przez Elmech-ASE działający w ramach Grupy Technologicznej ASE – mówili Jakub Roszkiewicz, Wojciech Panfil. Liczymy, że ASE będzie silnym partnerem w BALTIC GREENTECH HUB. Dzięki rozwiązaniom Elmech-ASE można będzie na rynku międzynarodowym BALTIC ZEV HUB będzie mógł oferować kompleksowe rozwiązanie statków zeroemisyjnych ze stacjami ładowania i magazynami energii na lądzie. W tym obszarze wesprzeć może partnerów HUBu HYDROMEGA, która ma doświadczenie w rozwiązaniach układów hydraulicznych na statkach i na lądzie.

ARTYKUŁY 1816

FOTO GALERIA 55

FUNDACJA 15

IMPREZY 04

INFORMACJE 1769

INFORMACJE FUNDACJI 02

KOMUNIKATY / OGŁOSZENI 20

KSIĄŻKI FUNDACJI 15

MŁODZIEŻOWE FORUM OKRĘTOWE 07

OPOWIEŚCI MORSKIE 02

RECENZJE 04

NASZE NAJNOWSZE GALERIE FOTOGRAFII

## FOTO GALERIE



## ARCHIWUM STRONY OD 2015 ROKU

Wybierz miesiąc ▼

## TAGI ARTYKUŁÓW

#ZPT 11 LISTOPADA

65 BŁĘKITNA WSTĘGA ZATOKI GDAŃSKIEJ

90 LAT SR NAUTA S.A.

98. ROCZNICA ODTWORZENIA MARYNARKI WOJENNEJ



firmami, które należą do „Klastra” realizujemy wspólne projekty. Przykładem jest działanie Galatea, które polega na łączeniu innowacyjnych firm z polską branżą morską. Wiele przedsiębiorstw, które nawiązują ze sobą współpracę mieści się również w naszych obiektach w Gdyni, w Bałtyckim Porcie Nowych Technologii – mówił Przemysław Sztandera, prezes zarządu Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej.

W czasie spotkania wywiązała się również dyskusja na temat współpracy nauki z biznesem. Rektor Uniwersytetu Morskiego Prof. Adam Weintrit zaproponował szeroką współpracę Pomorskiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej i innym firmom działającym w ramach Klastra BSSC w obszarze badań naukowych i edukacji dla przemysłu. Kpt Alfred Naskręt przedstawił możliwość wykorzystania przez studentów Uniwersytetu Morskiego szkoleń na stanowisku symulatora łodzi zrzutowej.

#### Uniwersytet z biznesem

Przedstawiciele firm mówili, że są o otwarci na przyjmowanie przyszłych inżynierów na praktyki. Cador udostępniła uczelni najnowsze wersje oprogramowania projektowego mówił prezes **Grzegorz Kozłowski**. W Naucie odbywają praktyki studenci z Uniwersytetu Morskiego mówił dyrektor Adam Potrykus. Dlatego planujemy również zacieśnić współpracę nauki z biznesem. – U niwersytet oczekuje od firm zgłoszenie konkretnych potrzeb na tematy prac inżynierskich i magisterskich, rozwiązań technicznych i organizacyjnych wynika z rozmów, które prowadziliśmy w gronie skupionym wokół rektora Adama Weintrita i prezesa Przemysława Sztandery.

- ASD 2913 HERKULES
- BALTIC SAIL 2016 | BALTOPS 2015
- BALTOPS 2015 FAZA PORTOWA
- BARKA ZOURITE
- BITWA O GOTLAND 2016
- BITWA O GOTLAND – DELPHIA CHALLENGE 2016
- BRONISŁAW KOMOROWSKI
- BŁĘKITNA WSTĘGA ZATOKI GDAŃSKIEJ 2017
- COSTA PACIFICA | CRIST S.A.
- CRIST S.A. PROJEKT P310 | CRIST SA
- DAR MŁODZIEŻY | DCT GDAŃSK SA T2
- DOK MARCO POLO | EL MELLAH
- FINAŁ GRAND PRIX ZALEWU WIŚLANEGO I SAILBOOK CUP 2016
- GRANARIA MORSKIE MISTRZOSTWA POLSKI ORC GDAŃSK 2017
- JUBILEUSZ 90-LECIA NAUTY W TEATRZE MUZYCZNYM W GDYNI
- MISTRZOSTWA POLSKI KLASY DELPHIA 24 ONE DESIGN ORAZ SCANDINAVIA SKIPPI 650
- NMM
- ODKRYWAMY GDYŃSKIE STOCZNIE
- ORZEŁ POMORSKI 2016
- PREZYDENT RP | SAILBOOK CUP 2015
- SAILBOOK CUP 2016
- USS JASON DUNHAM
- VIII GALA ŻEGLARSKA KARTUZY
- WODNA FIESTA
- WYSTAWA "TRZYMAJMY SIĘ MORZA" LMIR
- XXVI REGATY SAMOTNIKÓW W JKM GRYF
- XXV REGATY SAMOTNIKÓW GRYF GDYNIA
- ZYGMUNT CHOREŃ
- ŚWIĘTO MORZA 2015
- ŚWIĘTO NIEPODLEGŁOŚCI W GDYNI 2016
- ŚWIĘTO WOJSKA POLSKIEGO W GDYNI 2016
- ŻEGLARSKI PUCHAR TRÓJMIASTA

## KALENDARZ

GRUDZIEŃ 2021

P	W	Ś	C	P	S	N
		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		

« lis

## PRZYJACIELE



który kilka lat temu przekształcony został w Bałtycki Klaster Morski i Kosmiczny.

To nie jedyny przykład, gdy firma wykorzystuje potencjał uczelni działających w Klastrze. W Grupie ASE pracują absolwenci wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego – informował prezes **Dariusz Jachowicz** w czasie spotkania członków Bałtyckiego Klastra Morskiego i Kosmicznego w siedzibie ASE. Również CADOR zatrudnia inżynierów z pomorskich uczelni.

#### Prawo i finanse

Realizowanie projektów na skalę między narodową wymaga wsparcia prawnego i finansowego. Dlatego w klastrze utworzono HUB prawnofinansowy, którego koordynatorem jest mecenas **Mateusz Romowicz**, a filarami Legal Marine i Moore Rewit. A ponieważ nawet wśród partnerów biznesowych dochodzi do sporów, w ich rozwiązywaniu pomagać ma Bałtyckie Centrum Mediacji Gospodarczych.

– Mediacja to polubowny proces rozwiązywania sporów, a w branży morskiej te przepisy nie zawsze są jednoznaczne. Coraz częściej więc firmy widzą potrzebę mediacji, niż walki w sądzie – twierdzi **Barbara Matysiak**, koordynator Bałtyckiego Centrum Mediacji Gospodarczych, mediatorka przy Sądzie Okręgowym w Gdańsku i Warszawie. Przy czym Centrum nie ogranicza się do wspierania członków Klastra BSSC, a otwarte jest na wspieranie wszystkich firm i administracji morskich oraz jednostek samorządowych działających w branży morskiej i logistycznej, podkreśla **Barbara Matysiak**.

W zespole mediatorów Klastra jest między innymi dr **Magdalena Konopacka**, dr **Zdzisław Długosz** oraz ekspert od spraw żeglugi kpt ż.w. **Alfred Naskręt** oraz portów i żeglugi bliskiego zasięgu **Krzysztof Anzelewicz**.

W czasie spotkania powstało wiele nowych pomysłów na współdziałanie. Uczestnicy spotkania ustalili, że kolejne spotkania będą odbywały się cyklicznie. Będą również spotkania hubów, w czasie których wypracowane zostaną nowe projekty.

Dziś klaster rozwija się w formule Pentagon Helix, integrując transfer wiedzy między nauką i biznesem, wspierając inicjatywy społeczne, samorządów i administracji, rozwijając relacje inwestorskie. Dziś działalność klastra charakteryzuje podejście holistyczne, integracyjne i globalne, wpisujące aktywność przemysłów morskich w gospodarkę 4.0. Klaster koncentrować się będzie więc na projektach zapewniających digitalizację, wykorzystanie sztucznej inteligencji i wirtualnej rzeczywistości oraz wdrażanie w przemyśle morskich i ich otoczeniu zielonego ładu.

MG

Zdjęcia: Cezary Spigarski



POLISH MARITIME RESEARCH

trojmiasto.pl

PROGRAM EDUKACJI MORSKIEJ  
W GDAŃSKU

