

Międzynarodowy serwis informacyjny polskiej nauki i innowacyjności



Wydarzenia

Szkolnictwo
wyższeNowoczesna
gospodarkaNauki
techniczneMedycyna i
biotechnologia

Innowacje



Humanistyka

Badania i
rozwój

Osiem pomorskich uczelni wspiera rozwój morskiej energetyki wiatrowej

29.04.2022



Fot. Politechnika Koszalińska

Na Politechnice Koszalińskiej odbyło się posiedzenie rady tworzonego konsorcjum naukowego „Nauka dla Morza”. Sygnatariusze porozumienia intencyjnego zapowiadają współpracę naukową na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej. W najbliższym czasie porozumienie zostanie zastąpione przez konsorcjum.

Porozumienie podpisał ośmiu rektorów pomorskich uczelni. Do grona uczestników projektu należą: Akademia Morska w Szczecinie, Federacja Akademii Wojskowych (Akademia Marynarki Wojennej i Lotnicza Akademia Wojskowa), Politechnika Gdańska, Politechnika Koszalińska, Uniwersytet Gdański, Uniwersytet Morski w Gdyni, Uniwersytet Szczeciński i Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie.

Przedstawiciele tych uczelni kształcą i prowadzą badania w obszarach związanych z morzem i zamierzają skonsolidować działania na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w formule Konsorcjum Naukowego „Nauka dla Morza” – informuje Politechnika Koszalińska.

Więcej: <https://tu.koszalin.pl/art/2136/uczelnie-pomorskie-wspieraja-rozwoj-morskiej-energetyki-wiatrowej>

jsz



WYSZUKIWARKA

Czego szukasz?



Data od



Data do



SZUKAJ

NEWSLETTER

Adres e-mail



ZAPISZ SIĘ

NAJCZĘŚCIEJ CZYTANE

Uniwersytet Śląski i miasto Jaworzno będą współpracować w eksperymentalnym wykorzystaniu pelletu z biomasy

Automatyczna metoda określania jakości obrazów rezonansu magnetycznego