



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Uniwersytet Gdański w SEA-EU





Sukces SEA-EU 1.0

- W ciągu trzech lat dzięki współpracy między uczelniami z Kadyksu, Brestu, Kilonii, Gdańska, Splitu oraz Malty, SEA-EU stało się międzynarodowym, wieloetnicznym, wielojęzycznym i interdyscyplinarnym **Uniwersytetem Europejskim**.
- Sojusz wzmocnił współpracę naukową i dydaktyczną, a także wsparł **innowacje** oraz **transfer wiedzy**. Dzięki temu społeczność uniwersytecka ma możliwość dzielenia się wiedzą, platformami oraz zasobami w celu realizacji wspólnych **programów** obejmujących różne dyscypliny naukowe.



Zaangażowanie Uniwersytetu Gdańskiego

- **European University of the Seas** stał się między uniwersyteckim kampusem, z którego w pełni mogą korzystać studenci, doktoranci, pracownicy oraz badacze wszystkich 6 uczelni partnerskich.



Wybrane osiągnięcia SEA-EU 1.0



Wspólne programy studiów

- ✓ Joint Bachelor's degree in Sustainable Blue Development
- ✓ Joint Masters in Sustainable Management of Organisation
- ✓ Joint Doctoral programme in Marine Science and Technology

Współpraca naukowa

- ✓ Prowadzenie wspólnych zajęć - Learning Online Course
- ✓ Wspólne programy grantowe



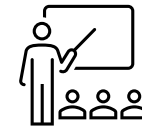
Wspólne platformy

- ✓ Research Potential Database and Shared Infrastructure Database
- ✓ MOOCs



Podnoszenie kwalifikacji

- ✓ Szkolenia „Further Trainings”
- ✓ Kursy językowe
- ✓ Kursy intensywne



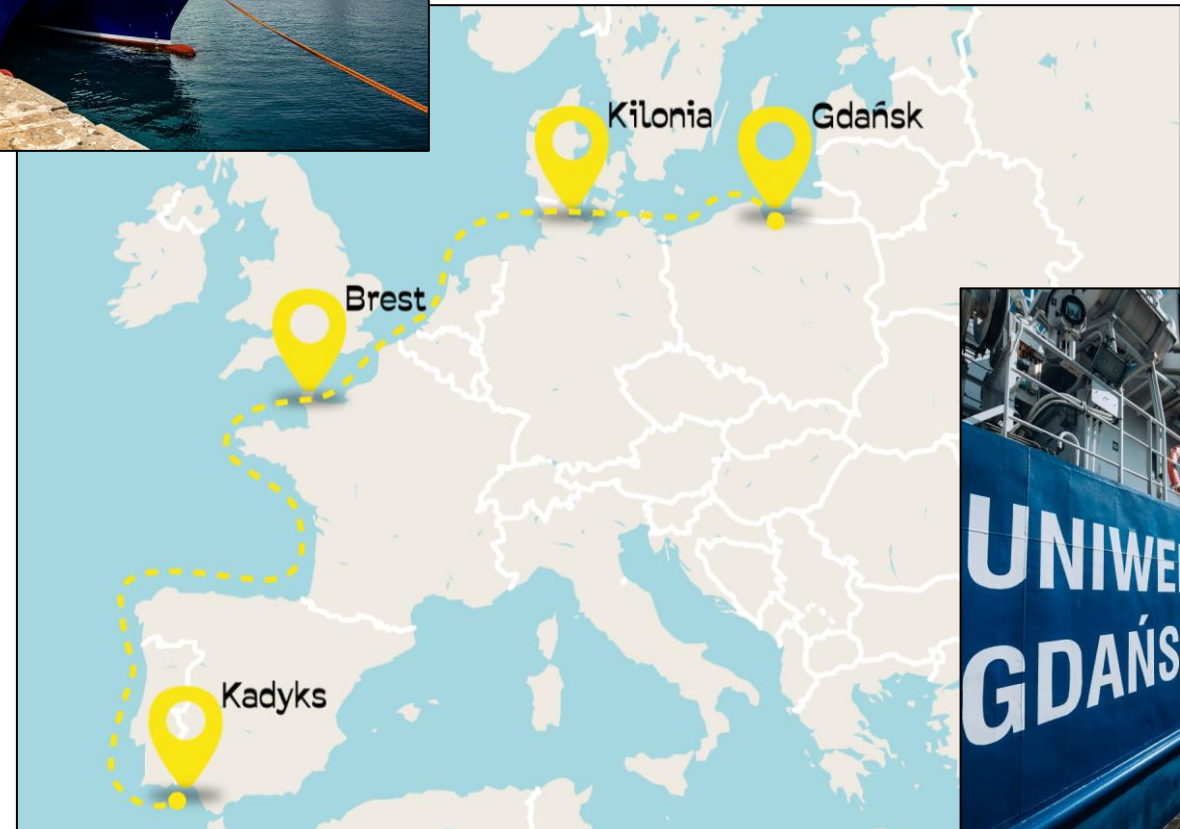
Wyjazdy zagraniczne

- ✓ Staże, wolontariaty, stypendia
- ✓ Szkoły letnie
- ✓ Staff weeks



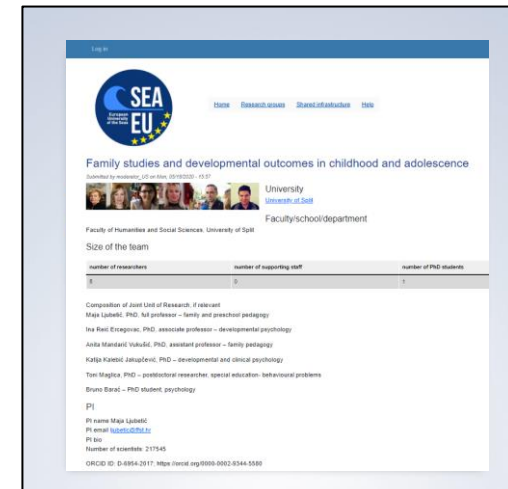
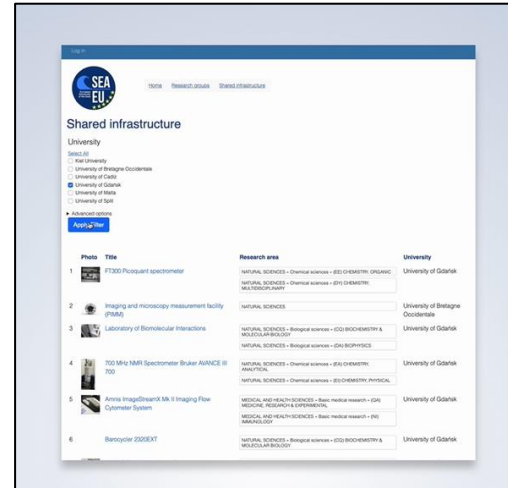
Wspólny rejs SEA-EU

- Wspólny rejs naukowo-badawczy odbył się na pokładzie r/v **Oceanograf** w dniach 26 maja - 2 lipca 2022 roku.
- Statek przebył ponad **cztery tysiące mil morskich** płynąc przez Kanał Kiloński, Kanał La Manche i Zatokę Biskajską. **Międzynarodowy zespół** naukowców zebrał próbki m.in. z ujść największych europejskich rzek oraz portów. Wyniki analiz laboratoryjnych oraz opracowane dane zostaną zaprezentowane do końca 2022 roku.



Research Potential Database

- Powołanie SEA-EU wniosło wiele **fundamentalnych zmian** w zakresie współpracy międzyuczelnianej, zwłaszcza w obszarze badań naukowych, kształcenia, zarządzania oraz **dzielenia się zasobami** w ramach konsorcjum.
- Jednym z najważniejszych efektów współpracy było stworzenie **Research Potential Database and Shared Infrastructure Database**, której powstanie koordynował zespół Uniwersytetu Gdańskiego. Inicjatywa pozwoliła na opracowanie wykazu **grup i obszarów badawczych** oraz **infrastruktury** 6 uczelni partnerskich.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

UCA
Université de Caen

U3O
Université de Bretagne Occidentale

CIAU
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

University of Gdansk

UNIVERSITY OF SEVILLE

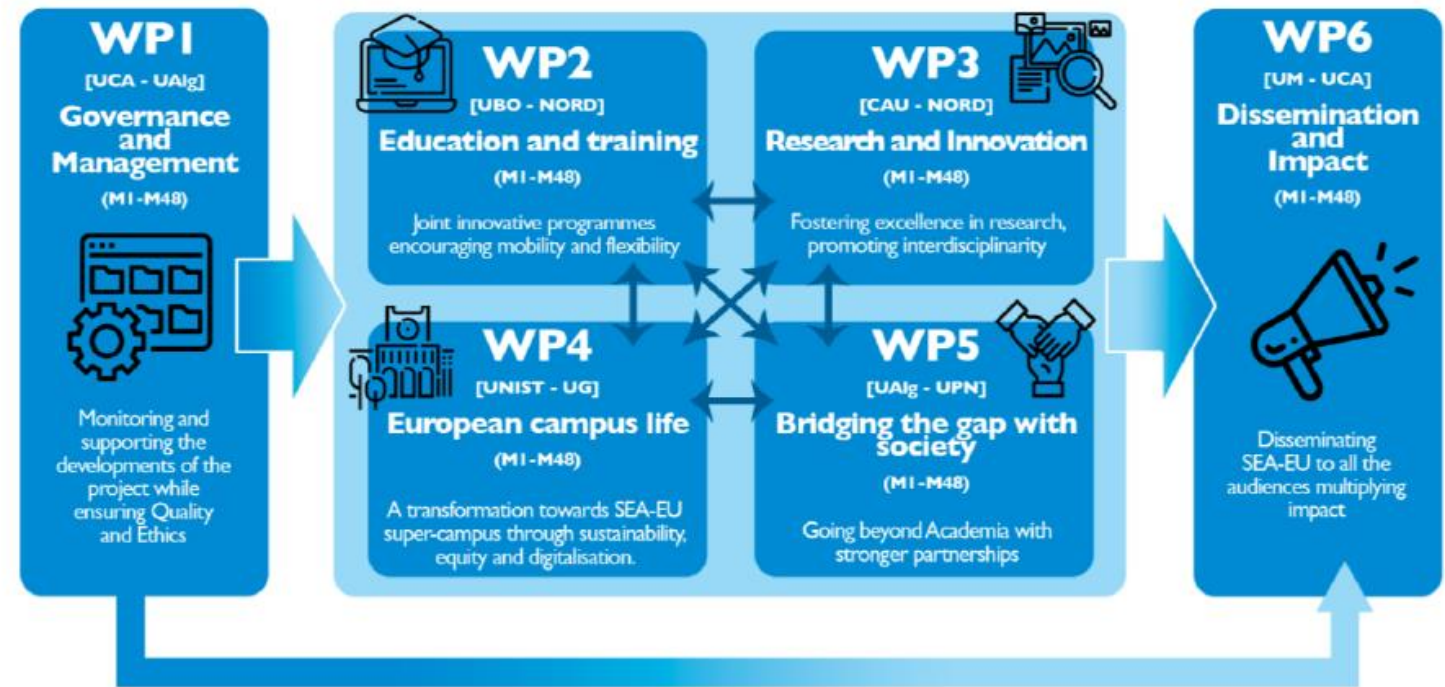
L-Università ta' Malta

The SEA-EU Research Potential and Shared Infrastructure Database

The SEA-EU Research potential database is a platform designed to help establish relationships between researchers from different SEA-EU universities.

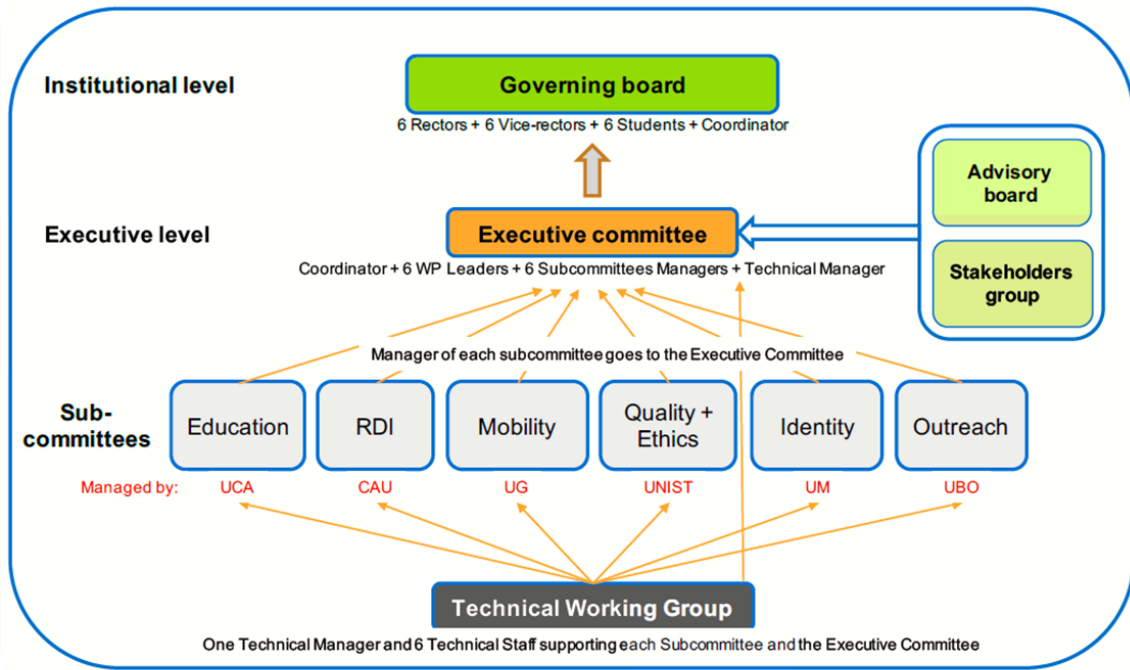
Zadania Uniwersytetu Gdańskiego w SEA-EU 2.0

- Stworzenie Zielonego Kampusu,
- Dostosowanie i wzmocnienie sojuszu w zakresie edukacji, badań i **zaangażowania społeczno-gospodarczego**,
- Wspieranie inkluzywnych, cyfrowych, ekologicznie interdyscyplinarnych oraz innowacyjnych **ścieżek kształcenia**,
- Promowanie **wielojęzyczności**, budowanie kompetencji w zakresie języka angielskiego oraz ustanowienie **wspólnej polityki językowej**,
- Stworzenie **Centrum Społecznego SEA-EU**.



Struktura zarządzania SEA-EU

SEA-EU 1.0



SEA-EU 2.0

