

Nauka

Czy naukę obchodzą ludzie?

🏠 > Aktualności > Nauka



Delegacja naukowców z UMG i Hochschule Bremerhaven fot. archiwum UMG



09.05.2023
Czy nauka jest niedostępna dla ludzi i oderwana od rzeczywistości? Polsko-niemiecki zespół naukowców stawia na współpracę i porozumienie.

Menu - Aktualności:

Gdynia dla Ukrainy

#GDYNIASIESZCZEPI

Gdyński Szczepibus

Warto przeczytać

Punkty Szczepień Populacyjnych w Gdyni

Gdynia Buduje

Gdynia Energetyczna

Gdynia Innowacyjna

Gdynia Mobilna

Komunikaty

Koronawirus

Dla mieszkańców

Dla seniora

Od prezydenta

Kultura

Nauka

Przystań Gdynia

Ratusz - Informacje Rady i Prezydenta Gdyni

Społeczeństwo

Sport i zdrowie

Witaj w Gdyni

10 maja do Trójmiasta przyjeżdża naukowa delegacja z Bremerhaven – największego niemieckiego miasta leżącego nad Morzem Północnym, będącego jednocześnie jednym z najważniejszych portów handlowych i pasażerskich w Europie. Wizyta akademików z uczelni Hochschule Bremerhaven to okazja do podtrzymania relacji z partnerskim Uniwersytetem Morskim w Gdyni oraz do poszerzenia wiedzy z zakresu komunikacji naukowej – we współpracy ze specjalistami z gdyńskiego Centrum Nauki Experiment. Niemieccy uczeni zostaną w Polsce do 17 maja.

Porozumienie pomiędzy uczelnią z Bremerhaven a Uniwersytetem Morskim trwa już 44 lata, dotyczy działań naukowo-badawczych i dydaktycznych. W ramach współpracy polski i niemiecki ośrodek portowy organizują wymiany kadry akademickiej, staże naukowo-dydaktyczne, a także prowadzą serie wykładów i wspólne sympozja oraz konferencje. W tym roku seminaria będą dotyczyły m.in. społecznego dobrostanu w kontekście biznesu, różnorodności kulturowej oraz komunikacji naukowej.

– Komunikacja naukowa to nic innego, jak budowanie relacji pomiędzy nauką a społeczeństwem i interesariuszami – mówi Marta Alicja Trzeciak z Centrum Nauki Experiment w Gdyni. – Współcześnie odchodzimy od koncepcji, zgodnie z którą nauka tworzy odizolowany, wewnętrzny świat. Postrzegamy ją raczej jako element dialogu oraz budowania dojrzałego społeczeństwa obywatelskiego. Aby tak się stało, aby ten dialog był efektywny, potrzebne jest wzajemne zrozumienie. Jak je osiągnąć i jakimi narzędziami się posługiwać – o tym właśnie będę opowiadała podczas swojego wykładu dla uczonych z Hochschule Bremerhaven i Uniwersytetu Morskiego.

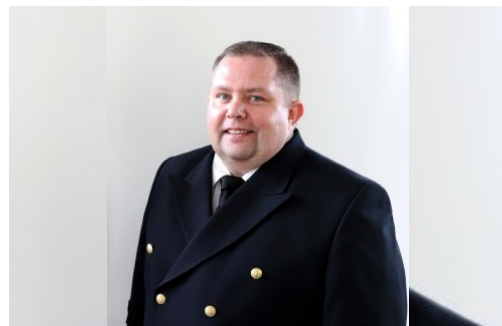
Obecnie kładzie się coraz większy nacisk na budowanie współpracy pomiędzy podmiotami naukowymi a tymi działającymi w sferze społeczno-gospodarczej. Potwierdzają to zarówno kolejne programy ministerialne poświęcone temu tematowi (np. Nauka dla Społeczeństwa), jak i coraz liczniejsze projekty tzw. nauki obywatelskiej (np. projekt badania plaż), czyli nauki organizowanej we współpracy z obywatelami. Realizacja tych zagadnień wymaga często od naukowców zupełnie nowych kompetencji. Nie wszystkie zadania muszą jednak wykonywać samodzielnie. Część komunikacji przejmują na siebie podmioty takie, jak centra nauki.

– Uniwersytet Morski od kilku lat aktywnie współpracuje z Centrum Nauki Experiment w zakresie komunikacji naukowej, popularyzacji nauki i wiedzy oraz organizacji wspólnych przedsięwzięć edukacyjnych i naukowych – zauważa dr inż. Damian Bisewski z Uniwersytetu Morskiego, koordynator współpracy uczelni z centrum nauki. – Taka współpraca przynosi wymierne korzyści obu stronom. Pracownicy uniwersytetu mają możliwość podzielenia się ze społeczeństwem aktualną wiedzą oraz najnowszymi wynikami badań naukowych realizowanych na potrzeby gospodarki czy przemysłu. Dzięki temu obecność uniwersytetu jest wyraźniej zaznaczona w świadomości społeczeństwa, a mury uczelni z roku na rok odwiedza coraz większa grupa kandydatów na studia. Z drugiej strony, centrum nauki pełni bardzo ważną rolę pomostu komunikacyjnego pomiędzy nauką a społeczeństwem.





Marta Alicja Trzeciak - Centrum Nauki Experyment fot. archiwum CNE



dr inż. Damian Bisewski - UMG fot. archiwum CNE



Wydział Nawigacyjny UMG fot. Ewa Jaros

Pobierz plik

Pobierz plik

Pobierz plik



Jeden z wydziałów Hochschule Bremerhaven fot. Hannes Grobe

Pobierz plik

Pobierz całą galerię

Opublikowano: 09.05.2022 10:41

Autor: Wojciech Zejda

Zaktualizowano: 09.05.2022 11:05

Zmodyfikował: Agnieszka Janowicz



ISO 37120



WORLD COUNCIL ON CITY DATA



Na skróty

- Aktywne miasto
- Gdyńskie aplikacje
- Dla mediów
- Mapa strony
- Polityka prywatności
- Plany zagospodarowania przestrzennego
- Regulamin korzystania z portalu www.gdynia.pl
- Social board
- WideoCASTy
- Deklaracja dostępności
- Informacje o działalności urzędu

Serwisy Gdyni

- Budżet Obywatelski
- Centrum Aktywności Seniora
- Centrum Designu Gdynia
- Centrum Nauki Experyment Gdynia
- Gdynia kulturalna
- Gdynia mobilna
- Gdyńskie Centrum Wspierania Przedsiębiorczości
- Gdynia rodzinna
- Gdynia w okresie II Wojny Światowej
- Gdynia wspiera
- Gdyński portal edukacyjny e-GIO
- Gdyński Szlak Modernizmu
- Gdyńskie Centrum Sportu
- investgdynia.pl
- Laboratorium Innowacji Społecznych
- Legenda Morska Gdyni
- Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej
- Miejskie Hale Targowe
- Otwarte dane
- Pomorski Park Naukowo-Technologiczny Gdynia
- Strefa Płatnego Parkowania w Gdyni
- Szlak Kulinaryny Centrum Gdyni
- Tristar
- Wyrzucam.to
- Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych
- Zarząd Dróg i Zieleni w Gdyni
- Zarząd Komunikacji Miejskiej w Gdyni

Kontakt

Urząd Miasta Gdyni

aleja Marsz. Piłsudskiego 52/54

81-382 Gdynia

umgdynia@gdynia.pl

[58 626 26 26](tel:586262626)

Zapisz się do naszego newslettera:

Wpisz wynik równania:

=

Wyślij

Znajdź nas

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Youtube](#)

[Instagram](#)

[RSS](#)

[WideoCASTy](#)

[Podcasty](#)