



PROGRAM KONFERENCJI

23.11.2023, CZWARTEK

REJESTRACJA UCZESTNIKÓW KONFERENCJI

9:00 - 10:00

Lokalizacja: Politechnika Morska w Szczecinie, ul. Szczerbcowa 4

OTWARCIE KONFERENCJI

10:00 - 10:45

Prowadzący: Paweł Zalewski, Politechnika Morska w Szczecinie

Tematyka: *Otwarcie konferencji i oficjalne wystąpienia z okazji 15-lecia kierunku studiów Geodezja i Kartografia na Politechnice Morskiej*

SESJA I: WSPÓŁCZESNA ROLA KOLEJNYCH STOPNI KSZTAŁCENIA – MODYFIKOWAĆ CZY WYMYŚLEĆ NA NOWO?

11:00 - 12:45

Prelegent: Janusz Uriasz, Politechnika Morska w Szczecinie, Zespół Nauk Technicznych Polskiej Komisji Akredytacyjnej, Komisja ds. Kształcenia Geodezji Polskiej Akademii Nauk

Tematyka: *Regulacje i ograniczenia formalne, różne rozwiązania uczelniane, uczelnie techniczne i nietechniczne.*

Lunch

13:00 - 13:45

SESJA II: NOWE TRENDY I INNOWACYJNE FORMY KSZTAŁCENIA – MOŻLIWOŚĆ CZY KONIECZNOŚĆ?

14:00 - 15:30

Prelegentka: Joanna Żukowska, Politechnika Gdańska

Tematyka: *Doświadczenia Politechniki Gdańskiej związane z funkcjonowaniem Centrum Nowoczesnej Edukacji; doświadczenia innych uczelni.*



Prezentacje Firm: AcadGeo, Cubic Orb, Geotronics, Gispro

15:30 - 16:15

Tematyka: *Innowacyjne rozwiązania w procesie kształcenia geodetów i kartografów oraz realizacji badań.*

SESJA III: KSZTAŁCENIE W POWIĄZANIU Z BADANIAMI NAUKOWYMI – DLA KOGO I JAK TO ROBIĆ?

16:15 - 18:00

Prowadzący: Jan Kapłon, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Prelegenci:

Jan Kapłon, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, *Projekt EPOS - System Obserwacji Płyty Europejskiej, GATHERS.*

Anna Kopeć, Politechnika Wrocławska, *Działalność badawcza studenckich kół naukowych na Politechnice Wrocławskiej.*

Aleksander Kulbacki, Politechnika Morska w Szczecinie, *Kształcenie poprzez badania.*

Sesja Plakatowa

Omówienia do 3 minut na plakat.

Autorzy:

Z. Muszyński, *Udział studentów w projektach badawczych realizowanych na Politechnice Wrocławskiej*

P. Tysiąc, P. Burdziakowski, R. Ossowski, *Nowy zintegrowane podejście do nauczania w geodezji i kartografii*

K. Kaźmierski, A. Kaczmarek, *Aktywność Studenckiego Koła Naukowego Geodetów Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu*

M. Wąż, D. Iwen, A. Grządziel, *Kształcenie hydrografów w Akademii Marynarki Wojennej*

I. Bodus-Olkowska, I. Garczyńska, G. Zaniewicz, M. Włodarczyk – Sielicka, *Modelling of a Magnetic Anomaly from Ferromagnetic Objects*

T. Sałata, M. Ślusarski, *Współpraca Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie w zakresie jakości kształcenia geodety na przykładzie porozumień z jednostkami samorządowymi*

POSIEDZENIE KONWENTU DZIEKANÓW WYDZIAŁÓW GEODEZYJNYCH

18:00 - 19:00

**KOLACJA W MORSKIM CENTRUM NAUKI**

20:00 - 22:00

Lokalizacja: ul. Nad Duńczycą 1, Szczecin (przejście z Wałów Chrobrego Trasą Zamkową)

Pokaz planetarium

21:30 - 22:00

24.11.2023, PIĄTEK**SESJA IV: ETYKA I KOMPETENCJE MIĘKKIE W KSZTAŁCENIU GEODETÓW – CZY, JAK I KIEDY UCZYĆ?**

9:00 - 10:45

Prelegent: Paweł Hanus, Akademia Górniczo-Hutnicza

Tematyka: *Etyka zawodowa, polityka równości. Referat wprowadzający przybliżający problem rzetelności zawodowej z punktu widzenia WINGIK'ów.***SESJA V: SYLWETKA ABSOLWENTA Z PERSPEKTYWY STUDENTÓW I PRACODAWCÓW – KONSENSUS CZY ROZBIEŻNOŚĆ OCZEKIWAŃ?**

11:00 - 12:45

Prowadzący: Paweł Zalewski, Politechnika Morska w Szczecinie

Prelegenci:

Kazimierz Bęcek, Politechnika Wrocławska, *Model geodety dla Polski, Europy i świata*Weronika Płuciennik, Politechnika Morska w Szczecinie, *Sylwetka absolwenta oczami studenta*Kongsberg Maritime Poland, *Referat partnera strategicznego.*

Dyskusja Panelowa z udziałem stowarzyszeń zawodowych, pracodawców.

Lunch

13:00 - 13:45



DYSKUSJA PODSUMOWUJĄCA ORAZ PRZYJĘCIE WNIOSKÓW I ZALECEŃ

14:00 - 15:00

Prowadzący: Janusz Walo, Politechnika Warszawska

Wycieczka na statek badawczo-szkolny 'Nawigator XXI'

15:15 - 16:15

Prowadzący: Paweł Zalewski, Politechnika Morska w Szczecinie

Uwaga: Dla chętnych, zgodnie z wcześniejszymi zapisami.