



FUNDACJA NAUKOWE BADANIA PODWODNE

przy współpracy naukowej z:

Polskim Towarzystwem Geograficznym, Oddział Olsztyński,
Katedrą Geografii Społeczno-Ekonomicznej,
Naukowym Kołem Badań Podwodnych „Hydronautic” UWM w Olsztynie,
Międzynarodowym Kołem Naukowo-Badawczym GISCODE UWM w Olsztynie,
Studenckim Kołem Naukowym „Creo” ANS w Elblągu,
Międzyuczelnianym Kołem Badań Podwodnych i Techniki Nurkowej – Ocean
Tech Dive

zapraszają na

IV KONFERENCJĘ NAUKOWYCH BADAŃ PODWODNYCH

16 - 19 kwietnia 2026 r.

Ośrodek wypoczynkowy AMW Rewita Waplewo
(Maróz 2, 11-015 Olsztynek)

PATRONAT HONOROWY



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO
Marcin Kuchciński



Olsztynek.pl

BURMISTRZ OLSZTYNKA
Robert Waraksa

PARTNERZY



Komunikat II (program może ulec zmianie)

1. Rejestracja trwa **do 12 kwietnia 2026 r.**
2. Opłata konferencyjna (obejmuje nocleg, udział w prelekcjach oraz warsztatach, pełne wyżywienie zgodnie z programem) – **820 zł**
3. Wpłaty przyjmujemy w terminie **do 12 kwietnia 2026 r.**
4. Wpłaty prosimy dokonywać na konto:
Santander Bank 98 1090 2718 0000 0001 5202 0046
tytułem: Opłata konferencyjna „Imię i Nazwisko”
5. Dodatkowe informacje: Zbyszek - 602 281 881, Dawid - 607 466 236
6. Abstrakty przyjmujemy **do 7 kwietnia 2026 r.**, przesyłając na biuro@fnbp.pl
7. Możliwość zdobycia kwalifikacji pletwonurek ze skuterem/DPV-Rec – cena kursu **650 zł**

16.04.2026 r. (czwartek)

- 14:00 – 20:00 – Rejestracja, zakwaterowanie
- 19:30 – 20:30 – Kolacja

17.04.2026 r. (piątek)

- 8:30 – 9:30 – Śniadanie
- 9:45 – 10:15 – Otwarcie konferencji
- 10:20 – 10:50 – Rola podwodnych lasów w kształtowaniu zgrupowań bentosowych: przykłady badań z Arktyki i sub-Antarktyki - Piotr Bałazy (IO PAN)
- 10:55 – 11:25 – Podwodne szlaki turystyczne: wytyczanie, uzgadnianie, problemy, dotychczasowe działania i perspektywy systemowe - Krzysztof Kaszuba (KTG ZG PTTK)
- 11:30 – 12:00 – Studenckie projekty podwodne na Politechnice Gdańskiej - Cezary Źródowski (PG)
- 12:05 – 12:35 – Rola Komisji Tematycznych w strukturze Polskiego Towarzystwa Geograficznego - Adam Senetra, Piotr Dynowski (UWM w Olsztynie)
- 12:40 – 13:10 – Czy jest przestrzeń dla nauki obywatelskiej w badaniach łąk podwodnych Zatoki Puckiej? – Aleksandra Zgrundo (UG)
- 14:00 – 15:00 – Obiad
- 15:15 – 19:15 – Sesja kalejdoskopowa
- 15:15 – 19:00 – Odprawa i sesja terenowa – jezioro Maróz
- 18:00 – 19:00 – Posiedzenie założycielskie Komisji Badań Podwodnych Polskiego Towarzystwa Geograficznego
- 19:30 – Kolacja i rozmowy w kularach

18.04.2026 r. (sobota)

- 8:30 – 9:30 – Śniadanie
- 9:45 – 13:45 – Odprawa i sesja terenowa – jezioro Maróz
- 14:00 – 15:00 – Obiad
- 15:00 – 15:30 – Morskie opowieści z Ptolemais. Metody podwodnych badań archeologicznych i sposoby ich integracji – Artur Brzóska (UW)
- 15:35 – 16:05 – Rozwój badań nurkowych w jeziorach Polski: historia, osiągnięcia, edukacja – Maciej Gąbka, Mateusz Draga (UAM), Piotr Dynowski (UWM w Olsztynie)
- 16:10 – 16:40 – Od danych terenowych do modelu referencyjnego: walidacja danych GIS w badaniach podwodnych z wykorzystaniem "Walidatora modelowania danych GIS" - Marek Ogryzek (UWM w Olsztynie)
- 18:00 – 19:00 – Spotkanie robocze Polskiego Komitetu Nurkowania Naukowego
- 19:30 – Ognisko i rozmowy w kularach

19.04.2026 r. (niedziela)

- 8:00 – 9:00 – Śniadanie
- 9:15 – 10:45 – Zakończenie Konferencji

Komitet naukowy:

dr hab. inż. Piotr Dynowski - Przewodniczący
dr hab. inż. Adam Senetra, prof. UWM
dr hab. inż. Marek Ogryzek, prof. UWM
dr hab. Bartosz Kontny, prof. UW
dr hab. Maciej Gąbka, prof. UAM
dr inż. Cezary Źródowski, prof. PG
dr inż. Anna Źróbek
dr Izabela Jabłońska-Barna
mgr Magdalena Nowakowska

Komitet organizacyjny:

Zbigniew Kwiatkowski - Przewodniczący
Dawid Dąbrowski
Marta Zawadzka
Magdalena Męcik
Marta Pacuła
Helena Bober
Kinga Brach
Sandra Kempa