

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Ogólnopolskie spotkanie polarników



Najważniejsze i najnowsze wyniki badań obszarów polarnych przedstawiają specjaliści podczas XXXIV Sympozjum Polarne, które odbywa się na Wydziale Nauk

o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego.

Symposium jest największą w tej branży konferencją badaczy Arktyki i Antarktyki. Zgromadziło ponad 160 badaczy Arktyki i Antarktyki z całego kraju oraz gości z zagranicy.

Symposium jest również okazją do uczczenia jubileuszu 80-lecia rozpoczęcia przez Polskę samodzielnych badań polarnych. W 1932 roku wyruszyła polska ekspedycja na Wyspę Niedźwiedzią pod kierunkiem dyrektora Państwowego Instytutu Meteorologicznego w Warszawie - dr. Jeana Lugeona. Specjaliści pracowali w latach 1932-1933 r., prowadząc głównie obserwacje meteorologiczne i geofizyczne.

W roku 2012 przypada również 35. rocznica rozpoczęcia wypraw polarnych Uniwersytetu Śląskiego, które zainicjował prof. Marian Pulina. W 1977 roku we wspólnej wyprawie Wyższej Szkoły Morskiej w Szczecinie oraz Uniwersytetu Śląskiego na Spitsbergen, w rejon fiordu Van Keulen, wzięło udział dwóch asystentów z Instytutu Geografii UŚ: Jan Leszkiewicz i Jerzy Wach.

W kolejnych latach 1978 i 1979 na południowym brzegu fiordu Hornsund na Spitsbergenie pracowały samodzielne grupy uczonych UŚ. Współpracowali oni z ekspedycjami Instytutu Geofizyki PAN, które wznowiły całoroczną pracę Polskiej Stacji Polarnej.

Podczas drugiej Wyprawy Polarnej Instytutu Geofizyki PAN (1979/1980) prof. Marian Pulina kierował ekspedycją zimującą w Polskiej Stacji Polarnej, a w ekspedycjach letnich uczestniczyli pracownicy Wydziału Nauk o Ziemi UŚ, realizując badania hydrologiczne, geomorfologiczne, glaciologiczne oraz geologiczne.

Od 1982 roku rozpoczęła się seria Wypraw Glaciologicznych Uniwersytetu Śląskiego, zainicjowanych przez dr. Jacka Janię, która rozwijana jest do dzisiaj. Monitoring dynamiki lodowców uchodzących do morza i studia procesów odpowiadających za „cielenie się” - odłamywanie gór lodowych stały się specjalnością uczelni.

Podczas Symposiumu Polarnej uczeni wygłoszą 54 referaty i zaprezentują 53 postery. Odbędą się też posiedzenia: Komitetu Badań Polarnych przy Prezydium PAN, Rady Redakcyjnej kwartalnika naukowego „Polish Polar Research”, Klubu Polarnej Polskiego Towarzystwa Geograficznego.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13569.html>



14-01-2025

Targi LABS EPXO 2025

Ruszyła rejestracja na najważniejsze wydarzenie dla branży laboratoryjnej.



14-01-2025

Nanotechnologia w medycynie

Czyli nanocząstki jako nośniki leków.



14-01-2025

Uważaj na zimno

Przy takiej pogodzie łatwo o odmrożenia. Sprawdź jak reagować.



14-01-2025

Indeks sytości i gęstość odżywcza

Klucze do zdrowego i smacznego odżywiania



14-01-2025

Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana

Ocenia dr hab. Piotr Długosz autor raportu „Młodzież w epoce kryzysów”.



14-01-2025

Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi

Możliwe będzie w 2026 roku.



14-01-2025

Głęboki sen oczyszcza mózg

Mocny sen w nocy pomaga oczyścić mózg z toksyn.



14-01-2025

Sok z czarnego bzu ułatwia odchudzanie

Informuje pismo „Nutrients“.

Informacje dnia: [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#) [Targi LABS EPXO 2025 Nanotechnologia w medycynie Uważaj na zimno Indeks sytości i gęstość odżywcza Potrzeba bezpieczeństwa młodzieży nie jest zaspokajana Pierwsze wszczepienie bionicznej trzustki człowiekowi](#)

Partnerzy