

INSTYTUT GEOGRAFII I NAUK O ŚRODOWISKU  
UNIwersYTETU JANA KOCHANOWSKIEGO W KIELCACH  
ODDZIAŁ KIELECKI POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOGRAFICZNEGO

# DZIEŃ GEOGRAFA

23 kwietnia 2025

PROGRAM

Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych UJK, ul. Uniwersytecka 7  
Budynek G, Aula B1

09:00-09:30 Rejestracja uczestników  
09:30-10:00 Otwarcie i powitanie Gości

Sesja plenarna

10:00-10:25 **Lapidarium – czym jest i jakie ma znaczenie?** - dr hab. M. Górską-Zabielska, prof. UJK  
10:25-10:50 **Międzynarodowy rok lodowców – 2025** - dr hab. A. Zieliński, prof. UJK  
10:50-11:10 **Przerwa**

GeoQuiz

11:10-12:00 **Zrozumieć Ziemię** - dr hab. M. Mularczyk, prof. UJK  
12:00-12:30 **Przerwa**

Warsztaty

Budynek A oraz G, sale dydaktyczne, laboratoria IGiNoŚ oraz Lapidarium

12:30-12:50, 13:00-13:20, 13:30-13:50, 14:00-14:20 (4 tury po 20 minut)

*Co nam dają skalne eksponaty w Lapidarium?* - dr hab. M. Górską-Zabielska, prof. UJK / **Lapidarium**

*Naturalne i antropogeniczne przyczyny zmian klimatu - Augmented Reality Sandbox* - dr M. Frączek / s. 319 Bud. A

*Gdzie jestem? Wyznaczanie kierunków i współrzędnych geograficznych* - dr I. Kopacz-Wyrwał / s. 42 Bud. A

*Analizy środowiska przyrodniczego z wykorzystaniem SEM* - dr M. Szwed / s. A202 Bud. G

*GIS i geoinformacja* - dr G. Wałek/s. 449 Bud. A

*GeoSWOT – Analiza SWOT jako narzędzie rozwoju (geo)turystyki* - mgr Urszula Tłuczkiewicz /s. 213 Bud. A

*Bioróżnorodność rafy koralowej* - Członkowie SKN Geoekologów / s. A318 Bud. G



Poszerzamy horyzonty

