



**MIĘDZYNARODOWY TYDZIEŃ GEOMORFOLOGII
W POLSCE
1 – 7 MARCA 2021**



PROGRAM

1 MARCA, PONIEDZIAŁEK

SESJA: Różne oblicza jaskiń - UW, Wrocław

[Szczegóły i link na stronie UW](#)

<http://geom.uni.wroc.pl/index.php?SMExt=SMPages&SMPagesFilename=MTGeom2021>

16:00 - 16:10 - Wprowadzenie

16:10 - 16:40 - dr hab. Marek Kasprzak - Jaskinie Sudetów: czy można odkryć coś więcej?

16:40 - 17:10 - prof. Piotr Migoń - Jaskinie - nie tylko efekt działania wody

17:10 - 17:40 - dr hab. Agnieszka Latocha - Sezamie, otwórz się - kulturowe znaczenie jaskiń i jaskinie antropogeniczne

17:40 - 18:00 - Dyskusja

2 MARCA, WTOREK

SESJA: Poznański Tydzień Geomorfologii - UAM, Poznań, SAS

[Kliknij tutaj, aby dołączyć do spotkania](#)

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a7d97d45d19f94dd0916c092b796f8e7c%40thread.tacv2/1612806094677?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%22f7bfce32-bf73-4967-af86-e42b15dc1c12%22%7d>

10:00 - 10:05 - Otwarcie

10:05 - 10:35 - dr Agata Buchwał, prof. Grzegorz Rachlewicz - Z nogami w zamrażarce - permafrost i krzewinki tundrowe w delcie Leny

10:40 - 11:10 - dr Ditta Kicińska - Geneza i ewolucja wybranych jaskiń w Dolinie Bystrej (Tatry)

11:15 - 11:45 - prof. Iwona Hildebrandt - Radke, prof. Przemysław Makarowicz, dr Jakub Niebieszczański - Kurhany w krajobrazie Eurazji - efemerydy czy utrwalone formy terenowe?

Quiz Geomorfologiczny - UMK, Toruń

12:00, 13:00, 14:00 - Quiz Geomorfologiczny dla szkół podstawowych i średnich

3 MARCA, ŚRODA

Wykład Geomorfologiczny - SGP

[Kliknij tutaj, aby dołączyć do spotkania](#)

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a7d97d45d19f94dd0916c092b796f8e7c%40thread.tacv2/1612868996002?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%22f7bfce32-bf73-4967-af86-e42b15dc1c12%22%7d>

17:00 - 19:00 - prof. Jean Poesen (UMCS) - Soil erosion in the Anthropocene: do we still need more research?



**MIĘDZYNARODOWY TYDZIEŃ GEOMORFOLOGII
W POLSCE
1 – 7 MARCA 2021**



4 MARCA, CZWARTEK

SESJA: Krajobrazy morfologiczne polskich geoparków - IAG WG LAFG, SGP

[Kliknij tutaj, aby dołączyć do spotkania](#)

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a7d97d45d19f94dd0916c092b796f8e7c%40thread.tacv2/1612806468514?context=%7b%22tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22oid%22%3a%22f7bfce32-bf73-4967-af86-e42b15dc1c12%22%7d>

10:00 - 10:15 - Otwarcie

prof. Andrzej Kostrzewski

prof. Michał Kleiber - Przewodniczący Polskiego Komitetu ds. UNESCO

dr Piotr Szrek - Z-ca Dyrektora Państwowego Instytutu Geologicznego - PIB

prof. Małgorzata Mazurek - Prezes Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich

prof. Zbigniew Zwoliński - Chair of the IAG Working Group on Landform Assessment for Geodiversity

10:15 - 10:45 - dr Jacek Koźma - Glacialne i pogórnice formy rzeźby terenu Światowego Geoparku UNESCO Łuk Mużakowa

10:45 - 11:15 - mgr Michał Poros - Geopark Świętokrzyski - rzeźba i krajobraz oraz ich znaczenie dla geoturystyki

11:30 - 12:00 - prof. Piotr Migoń - Dawne wulkany, kuesty i doliny przełomowe Krainy Wygaśłych Wulkanów (Sudety Zachodnie)

12:00 - 12:30 - prof. Wojciech Zgłobicki, dr Grzegorz Gajek - Rzeźba lessowa Geoparku Małopolski Przełom Wisły

12:30 - 13:00 - mgr inż. Monika Krzeczyńska, mgr Paweł Woźniak, dr Anna Śliwińska - Wyrzychowska - W krainie jaskiń i ostańców skalnych północnej części Jury Polskiej

13:15 - 13:45 - prof. Maria Górka - Zabielska - Śladami lądolodu w Geoparku Polodowcowa Kraina Drawy i Dębicy

13:45 - 14:15 - prof. Zbigniew Zwoliński - Georóżnorodność geoparku wyspy Wolin

14:15 - 14:45 - Dyskusja i zakończenie Sesji

UMCS, Lublin, OL PTG, LTN

[Link zostanie podany w terminie późniejszym](#)

17:15 - prof. Piotr Zagórski, mgr Kamila Jarosz - Rekonstrukcja zmian zasięgu czół wybranych lodowców Spitsbergenu na podstawie materiałów archiwalnych i zapisu geomorfologicznego

UW, Warszawa

[Link zostanie podany w terminie późniejszym](#)

17.00 - 17.05 - Wprowadzenie

17.05 - 17.20 - dr Piotr Wałdykowski - Znaczenie rzeźby terenu w audycie krajobrazowym

17.20 - 17.35 - prof. Ewa Smolska - Jak zdobyć informacje o erozji gleby?

17.35 - 17.50 - dr hab. Irena Tsermegas - Rolnik geomorfologiem, czyli rzecz o tarasach rolnych

17.50 - 18.10 - dr hab. Piotr Szwarczewski - Wehikułem czasu ... podróż na dno jeziora

18.10 - 18.25 - dr hab. Elżbieta Rojan - Góry - piękno i groza rzeźby terenu

18.25 - 18.40 - dr hab. Maciej Dąbski - Pamięć kamieni, czyli o mikroformach wietrzeniowych na przedpolu Lodowca Hallstaetter (Dachstein, Austria)

18.40 - 18.50 - Dyskusja

18.50 - 19.00 - Ogłoszenie wyniku Konkursu Fotograficznego

19.00 - Spotkanie geomorfologów i sympatyków geomorfologii



**MIĘDZYNARODOWY TYDZIEŃ GEOMORFOLOGII
W POLSCE
1 – 7 MARCA 2021**



WARSZTATY MŁODYCH GEOMORFOLOGÓW ([WYMAGANA REJESTRACJA](#))

[Link zostanie podany tylko osobom zarejestrowanym](#)

5 MARCA, PIĄTEK

- 09:00 - 09:15 - Rozpoczęcie Warsztatów Młodych Geomorfologów
- 09:15 - 09:45 - World Geomorphology - prof. Piotr Migoń (UWr)
- 09:45 - 10:15 - Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich - prof. Małgorzata Mazurek (UAM)
- 10:30 - 11:30 - Planowanie i organizacja badań naukowych - prof. Zbigniew Zwoliński (UAM)
- 11:30 - 12:15 - Organizacja i przygotowanie projektu badawczego - dr Łukasz Stachnik (UWr)
- 13:15 - 14:00 - Finansowanie działań naukowych cz. I - dr Anita Bernatek - Jakiel (UJ)
- 14:00 - 15:45 - Finansowanie działań naukowych cz. II - stypendia, granty, granty wyjazdowe + sukcesy - dr hab. Mateusz Strzelecki (UWr), dr Łukasz Pawlik (US), dr Filip Duszyński (UWr), mgr Dariusz Strzyżowski (UJ)
- 16:00 - 17:15 - Prezentacje pomysłów badawczych - uczestnicy Warsztatów
- 17:30 - 18:30 - Otwarte Spotkanie Młodych Geomorfologów

6 MARCA, SOBOTA

- 09:00 - 09:30 - Przygotowanie prezentacji naukowej - dr Anna Orłowska (UMCS)
- 09:30 - 10:30 - Jak przygotować publikację? cz. I - dr Maciej Liro (IOP PAN)
- 10:45 - 11:45 - Jak przygotować publikację? cz. II
- 11:45 - 12:15 - Recenzja publikacji - dr Anita Bernatek - Jakiel (UJ)
- 12:30 - 13:00 - Promocja badań własnych i nauki - mgr Wioleta Porębną (UWr)
- 13:00 - 13:15 - Zakończenie Warsztatów Młodych Geomorfologów