



Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych

Wydział Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej



Konferencja naukowa

pt. **Geograficzne aspekty badań
nad krajobrazem, turystyką, rekreacją
oraz planowaniem przestrzennym**

dedykowana pamięci
profesor **Danieli Sołowiej**

25-26 kwietnia 2025

<https://geo2025.web.amu.edu.pl/>

Konferencja naukowa

pt. **Geograficzne aspekty badań
nad krajobrazem, turystyką, rekreacją
oraz planowaniem przestrzennym**

dedykowana pamięci
profesor **Danieli Sołowiej**

25-26 kwietnia 2025

Collegium Geographicum, UAM
ul. B. Krygowskiego 10, 61-680 Poznań

PROBLEMATYKA KONFERENCJI

- dotyczy teorii i praktyki kompleksowych badań geograficznych, ze szczególnym uwzględnieniem ekologii krajobrazu, turystyki i rekreacji oraz planowania przestrzennego;
- nawiązuje do działalności naukowej profesor Danieli Sołowiej, której aktywność oraz szerokie zainteresowania poznawcze przyczyniły się do rozwoju poznańskiego ośrodka badań geograficznych oraz jego współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym w kraju i regionie.

GŁÓWNE TEMATY

- źródła danych i metody badań w geografii kompleksowej
- teoria badań krajobrazowych i jej zastosowania
- badania nad turystyką i rekreacją – ujęcia teoretyczne i aplikacyjne
- współczesne wyzwania planowania przestrzennego w teorii i praktyce.

ORGANIZATORZY

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych
Wydział Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej

RADA NAUKOWA

prof. dr hab. Grzegorz Rachlewicz – Dziekan WNGiG
prof. dr hab. Paweł Churski – Dziekan WGSEiGP
prof. dr hab. Andrzej Macias
prof. UAM dr hab. Alina Zajadacz
prof. UAM dr hab. Sylwia Bródka

KOMITET ORGANIZACYJNY

mgr J. Zdebko-Okońska – obsługa zgłoszeń, tel. 61 829 6217
mgr P. Sowa – sekretariat
inż. J. Zwoliński – strona www

PATRONATY HONOROWE



Patronat Honorowy
Prezydenta
Miasta Poznania



wielkopolska
wielka historia
wielka przygoda



UNIWERSYTET
IM. ADAMA MICKIEWICZA
W POZNANIU



Komitet
Przestrzennego
Zagospodarowania Kraju
Polska Akademia Nauk



Polska Asocjacja
Ekologii Krajobrazu



POLSKA
ORGANIZACJA
TURYSTYCZNA



Geograficzne
Laboratorium
Turystyki



TOWARZYSTWO
URBANISTÓW POLSKICH
ODDZIAŁ W POZNANIU



Poznańska Lokalna
Organizacja Turystyczna



Wielkopolska Izba Turystyczna



POZNAŃSKIE
TOWARZYSTWO
PRZYJACIÓŁ NAUK



POLSKIE TOWARZYSTWO GEOGRAFICZNE

POZnań*

Wspomnienie o prof. UAM dr hab. Danieli Sołowiej

Profesor Daniela Sołowiej (1948 – 2000) przyczyniła się do znaczącego rozwoju poznańskiej szkoły geografii kompleksowej. Prowadziła badania naukowe w zakresie ekologii krajobrazu, turystyki i rekreacji oraz fizjografii planistycznej. Jej aktywność oraz szerokie zainteresowania poznawcze wpłynęły na wzmocnienie roli i pozycji poznańskiego ośrodka geograficznego w kraju i zagranicą. W działalności naukowej profesor Daniela Sołowiej szczególne miejsce zajmowały prace o teoretycznym i metodycznym charakterze dotyczące podziałów i klasyfikacji krajobrazu. Zasady i celowość wyznaczania jednostek krajobrazowych oraz charakterystyka ich zmienności przestrzennej stanowiły problematykę



wielu publikacji z lat 1975-1990. Z kolei badania empiryczne koncentrowały się na roli jednostek krajobrazowych w analizach procesów przyrodniczych. Jednym z ważniejszych opracowań dotyczących tego zagadnienia jest wydana w 1982 roku monografia naukowa pt.: *„Krajobrazy litogeochemiczne Kotliny Odolanowskiej”*.

Profesor Daniela Sołowiej wiele uwagi poświęciła problematyce zastosowań ekologii krajobrazu. Praktyczny charakter mają opracowania związane z wykorzystaniem map i analiz krajobrazowych w planowaniu przestrzennym oraz zarządzaniu środowiskiem. Szczególną wartość naukową i dydaktyczną prezentuje opublikowana w 1987 roku monografia pt.: *„Podstawy metodyki oceny środowiska przyrodniczego człowieka”*, której drugie, poszerzone, wydanie ukazało się w 1992 roku. Ważnym osiągnięciem naukowym była również koncepcja syntez krajobrazowych wdrożona w ramach międzynarodowego projektu pt.: *„Podstawy ekorozwoju „Zielonej Wstęgi Odra-Nysa”*, którego wyniki zostały przedstawione w 1999 roku w monografii o tym samym tytule. Nowatorskie podejście do zrównoważonego kształtowania przestrzeni i funkcji oraz formułowania rekomendacji dla potrzeb ochrony przyrody i planowania strategicznego stało się podstawą wypracowania efektywnych metod współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym na poziomie regionalnym i lokalnym

Zainteresowania Profesor Daniela Sołowiej ekologią turystyki i rekreacji zdecydowały o realizacji prac ukierunkowanych na ocenę wpływu czynników przyrodniczych na postrzeganie i użytkowanie przestrzeni turystycznej. Doskonałym przykładem są publikacje z lat 1985-1995 dotyczące modeli zagospodarowania turystycznego różnych obszarów funkcjonalnych z uwzględnieniem stanu środowiska przyrodniczego, naturalnej chłonności rekreacyjnej oraz głównych kierunków migracji turystycznych. Wymiernym efektem omawianych działań jest wydana w 1992 roku monografia naukowa pt.: *„Weryfikacja ocen integralnych atrakcyjności środowiska przyrodniczego człowieka w wybranych systemach rekreacyjnych”*. Szczególny walorem tych prac jest promowanie idei humanistycznych w analizach zjawisk turystyczno-rekreacyjnych.

Profesor Daniela Sołowiej była członkinią towarzystw i organizacji naukowych. Współpracowała z administracją publiczną w charakterze eksperta i doradcy. Była lubianym i docenianym nauczycielem akademickim, opiekunem naukowym studentów i doktorantów. Bibliografia prac Profesor Daniela Sołowiej obejmuje 108 pozycji naukowych, w tym ponad połowę stanowią prace samodzielne. Osobną grupę tworzą prace projektowe i ekspertyzy wykonywane na zamówienie otoczenia społeczno-gospodarczego (ponad 30 opracowań).



GEOGRAFICZNE ASPEKTY BADAŃ NAD KRAJOBRAZEM, TURYSTYKĄ, REKREACJĄ ORAZ PLANOWANIEM PRZESTRZENNYM

PROGRAM KONFERENCJI

Poznań | 25-26 kwietnia 2025 roku

24.04.2025

● Seminarium GeoLabTur

godz. 17.00-19.00 Coll. Geographicum, ul. Bogumiła Krygowskiego 10 Poznań, Sala 19

DZIEŃ I

● WYDZIAŁ NAUK GEOGRAFICZNYCH I GEOLOGICZNYCH UAM

Coll. Geographicum, ul. Bogumiła Krygowskiego 10 Poznań

9.00 – 10.00

Rejestracja uczestników

10.00 – 10.30

Powitanie uczestników

Przedstawiciel Władz Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Dziekan Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych

Dziekan Wydziału Geografii Społeczno-Ekonomicznej i Gospodarki Przestrzennej

10.30 – 11.00

Uroczyste nadanie sali wykładowej nr 4 imienia profesor Danieli Sołowiej

11.00 – 11.30

Przerwa kawowa

DZIEŃ I

● 11.30 – 13.30 SESJE REFERATOWE A | B | C | D

SALE : 1, 2, 4, 5

SESJA A | KRAJOBRAZ W BADANIACH NAUKOWYCH

GODZ 11.30-13.30 MIEJSCE : SALA 4

- 1 || **Krajobraz przyrody czy krajobraz badacza (obserwatora i uczestnika)?**
prof. dr hab. Maciej Pietrzak, Akademia Nauk Stosowanych im. Jana Amosa Komeńskiego w Lesznie
- 2 || **Krajobrazy wschodniego Svalbardu**
prof. dr hab. Wiesław Ziąja, Uniwersytet Jagielloński
- 3 || **Granice Karpat - studium fizycznogeograficzne**
dr hab. prof. UJ Jarosław Balon, Uniwersytet Jagielloński; dr Mitoz Jodłowski, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie
- 4 || **Postglacjalne walory krajobrazu Wysoczyzny Gnieźnieńskiej na mapach i w zbiorach danych przestrzennych**
dr Lech Kaczmarek, dr Przemysław Gonera, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu w Poznaniu
- 5 || **Wykorzystanie systemu informacji geograficznej (GIS) i bonitacji punktowej do delimitacji typów hydrotopów na przykładzie Tatr Polskich i południowej części Podhala**
dr Sabina Wójcik, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN
- 6 || **Badania warunków termicznych miasta Bydgoszczy z wykorzystaniem danych satelitarnych**
mgr inż. Aleksandra Kukuła, dr hab. prof. UKW Danuta Szumińska, mgr inż. Sebastian Czapiewski, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy; dr inż. Ewa Kanecka-Geszke, dr inż. Wiesława Kasperska-Wołowicz, Instytut Technologiczno-Przyrodniczy Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Bydgoszczy

SESJA B | OCHRONA KRAJOBRAZU – ASPEKTY PRZYRODNICZE I KULTUROWE

GODZ. 11.30-13.30 MIEJSCE: SALA 5

- 1 || **Co wynika z audytu krajobrazowego, czyli krajobraz Polski w ocenie krytycznej**
dr hab. prof. UŚ Urszula Myga-Piątek, Uniwersytet Śląski w Katowicach
- 2 || **"Audyt z widokiem" - zasoby wizualne w Audycie Krajobrazowym Województwa Śląskiego**
dr Szymon Chmielewski, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie; dr inż. Anna Żemła-Siesicka, dr hab. prof. UŚ Urszula Myga-Piątek, Uniwersytet Śląski w Katowicach; Andrzej Weigle, Maciej Wasilewski, Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska
- 3 || **Krajobrazy priorytetowe województwa wielkopolskiego. Walory, zagrożenia, kierunki ochrony**
dr hab. prof. UAM Sylwia Bródka, prof. dr hab. Andrzej Macias, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Jowita Maćkowiak, Jarosław Kamiński, Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego
- 4 || **Krajobraz kulturowy wielkopolskiej wsi**
dr inż. hab. prof. UAM Sylwia Staszewska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 5 || **Ochrona krajobrazu w parkach kulturowych w Polsce - między teorią a praktyką**
dr Paweł Krąż, mgr Agnieszka Bembnowicz, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
- 6 || **Polskie winnice w krajobrazie kulturowym**
dr Karolina Królikowska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; dr Edyta Pijet-Migoń, Uniwersytet WSB Merito we Wrocławiu; dr Marta Sidorkiewicz, Uniwersytet Szczeciński; dr inż. Anna Dubel, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie; dr Berenika Dyczek, Uniwersytet Wrocławski

SESJA C | PLANOWANIE PRZESTRZENNE W PRAKTYCE

GODZ. 11.30-13.30 MIEJSCE: SALA 1

- 1 || **Zintegrowane planowanie rozwoju - szansa czy zagrożenie dla kształtowania relacji człowiek – środowisko w warunkach polskiej reformy systemu planowania?**
prof. dr hab. Paweł Churski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 2 || **Współczesne wyzwania planowania przestrzennego w Krakowie: Zintegrowane podejście z perspektywy prawa i ekonomii**
dr Bogusław Balza, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
- 3 || **Obszary uzupełnienia zabudowy jako nowe narzędzie planowania przestrzennego - szansa czy zagrożenie dla rozwoju zrównoważonego?**
dr hab. inż. prof. UWM Krystyna Kurowska, dr inż. Hubert Kryszk, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- 4 || **Od fizjografii do zielonej infrastruktury – doświadczenia aplikacyjne zespołu planowania krajobrazu SGGW**
dr hab. Agata Cieszevska, dr hab. inż. Renata Giedych, dr inż. Gabriela Maksymiuk, dr Joanna Adamczyk-Jabłońska, dr hab. inż. Joanna Dudek-Klimiuk, dr Agnieszka Sosnowska, SGGW w Warszawie; dr inż. Przemysław Wolski, prof. dr hab. Barbara Szulczewska, IRMiR
- 5 || **Jak wykorzystać zapomniane dziedzictwo kulturowe w planowaniu zagospodarowania i rozwoju obszarów peryferyjnych? Studium gminy wiejskiej Wągrowiec**
prof. dr hab. Tadeusz Strykiewicz, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

SESJA D | TURYSTYKA I REKREACJA W PRAKTYCE

GODZ. 11.30-13.30 MIEJSCE : SALA 2

- 1 || **Możliwości i ograniczenia rozwoju turystyki dostępnej - w perspektywie międzynarodowej**
dr Matylda Siwek, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie; dr hab. prof. UAM Alina Zajadacz, dr Łukasz Halik, mgr Paweł Sowa, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 2 || **Geneza i wykorzystanie turystyczne transgranicznych destynacji punktowych w Polsce**
dr Tomasz Studzieniecki, Uniwersytet Morski w Gdyni; dr hab. prof. US Beata Meyer, Uniwersytet Szczeciński
- 3 || **Trend Bleisure - nowy sposób podróżowania i wypoczynku**
dr hab. prof. AWF Beata Pluta, Akademia Wychowania Fizycznego im. E. Piaseckiego w Poznaniu
- 4 || **Oferta cyfrowego detoksu w turystyce krajowej - perspektywa przedsiębiorców**
dr Aneta Pawłowska-Legwand, Uniwersytet Jagielloński
- 5 || **Czynniki i bariery rozwoju wybranych wiosek tematycznych Polski Wschodniej**
dr hab. Anna Mazurek-Kusiak, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- 6 || **Struktura przestrzenna miejsc noclegowych w Portugalii: analiza z wykorzystaniem otwartych danych i danych urzędowych**
dr hab. Mirosław Betej, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie; PhD Márcio Ribeiro Martins, Assistant Professor Catarina Martins, Instituto Politécnico de Bragança, Portugal
- 7 || **Zagospodarowanie rekreacyjno-turystyczne Jeziora Kórnickiego**
dr Ilona Potocka, dr inż. Remigiusz Tritt, dr Dawid Abramowicz, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

DZIEŃ I

● 13.30-14.30 PRZERWA OBIADOWA

DZIEŃ I

● 14.30-15.00 SESJA POSTEROWA

- 1 || **Delimitacja obszarów podatnych na zmiany klimatu w średnich miastach na przykładzie Mińska Mazowieckiego**
dr Joanna Adamczyk, dr Agnieszka Sosnowska, dr Joanna Adamczyk-Jabłońska, dr hab. Agata Cieszewska, dr hab. inż. Renata Giedych, dr hab. inż. Joanna Dudek-Klimiuk, dr inż. Gabriela Maksymiuk, SGGW w Warszawie; dr hab. Magdalena Kuchcik, prof. IGiPZ PAN; dr hab. inż. Dorota Pustowska-Tyszewska, Politechnika Warszawska
- 2 || **Od fizjografii do zielonej infrastruktury – doświadczenia aplikacyjne zespołu planowania krajobrazu SGGW**
dr hab. Agata Cieszewska, dr hab. inż. Renata Giedych, dr inż. Gabriela Maksymiuk, dr Joanna Adamczyk-Jabłońska, dr hab. inż. Joanna Dudek-Klimiuk, dr Agnieszka Sosnowska, SGGW w Warszawie; dr inż. Przemysław Wolski, prof. dr hab. Barbara Szulczewska, IRMiR
- 3 || **Nowe czynniki antropogeniczne, zmieniające nasz krajobraz**
dr hab. inż. Małgorzata Dudzińska, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- 4 || **Struktura funkcjonalno-przestrzenna miasta na przykładzie Brzezin**
mgr Sebastian Florczyk, Instytut Geodezji i Kartografii w Warszawie
- 5 || **Złoża kopalin w procesie planowania przestrzennego – wyzwania i dobre praktyki**
dr inż. Slavka Gałaś, Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
- 6 || **Czy żurek ma współzrzedne? O kartowaniu dziedzictwa żywnościowego regionów**
dr Alina Gerlée, lic. Marta Grzywacz, dr hab. prof. UW Sylwia Kulczyk, dr hab. Marta Derek, Uniwersytet Warszawski
- 7 || **Przystosowanie wybranych rezerwatów przyrody w miastach dla turystyki i rekreacji**
dr Alicja Gonia, dr hab. Aleksandra Jezierska – Thöle, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
- 8 || **Wojnowo – wieś sztuki, kultury i historii: potencjał turystyczny**
mgr Bartosz Król, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
- 9 || **Wykorzystanie narzędzia Google Earth Engine w analizach zmian użytkowania / pokrycia terenu na obszarach chronionych**
dr Karol Majewski, Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
- 10 || **Przyrodnicze oraz kulturowe motywacje w turystyce sportowej**
dr hab. prof. AWF Ewa Malchrowicz-Moško, Akademia Wychowania Fizycznego w Warszawie

- 11 || **Krajobrazy priorytetowe województwa wielkopolskiego**
dr hab. prof. UAM Sylwia Bródka, prof. dr hab. Andrzej Macias, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Jowita Maćkowiak, Jarosław Kamiński, Wielkopolskie Biuro Planowania Przestrzennego
- 12 || **Potencjał geoturystyczny wyspy Brač (Chorwacja)**
dr hab. Wojciech Maciejowski, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie, dr Magdalena Kwiek, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
- 13 || **(Nie)znane i niedoceniane dziedzictwo kulturowe w krajobrazach przestrzeni turystycznej województwa lubuskiego**
dr Iwona Miedzińska, Uniwersytet Zielonogórski
- 14 || **Znaczenie edukacji w rozwoju turystyki religijnej**
*dr hab. prof. UEP Agnieszka Niezgoda, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu
 dr Ewa Markiewicz, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*
- 15 || **Zalesienia gruntów rolnych jako element planowania i kształtowania przestrzeni**
dr Małgorzata Polna, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 16 || **Potencjał świadczeń kulturowych krajobrazów priorytetowych województwa wielkopolskiego na przykładzie obszarów wiejskich**
mgr Weronika Spasówka, dr hab. prof. UAM Sylwia Bródka, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 17 || **Propozycja standardów kształtowania zieleni śródpolnej w kontekście planów urzędniowo-rolnych (wprowadzenie do tematu)**
dr Elżbieta Szopińska, dr inż. Teresa Dzikowska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- 18 || **Rozwiązania wspierające dostępność turystyki dla osób z niepełnosprawnościami**
mgr Aleksandra Werner, Uniwersytet Szczeciński
- 19 || **Czasowe i przestrzenne przemiany krajobrazu kulturowego – źródła danych oraz metody ilościowe i jakościowe w badaniach relacji człowiek-przyroda. Wybrane studia przypadku**
dr Maria Zachwatowicz, Uniwersytet Warszawski

DZIEŃ I ● **15.00 – 17.00** **SESJE REFERATOWE E | F | G | H**
SALE : 1, 2, 4, 5

SESJA E | PLANOWANIE KRAJOBRAZOWE W TEORII I PRAKTYCE

GODZ 15.00-17.00 **MIEJSCE : SALA 4**

- 1 || **System społeczno-ekologiczny w badaniach Zakładu Geografii Kompleksowej**
dr hab. prof. UAM Damian Łowicki, mgr Patryk Kaczmarek, dr Piotr Lupa, dr hab. prof. UAM Katarzyna Fagiewicz, prof. dr hab. Andrzej Mizgajski, dr Lidia Poniży, dr hab. prof. UAM Małgorzata Stępniewska, dr Iwona Zwierzchowska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 2 || **Aktualne metody badań struktury przestrzennej krajobrazu na przykładzie sieci ekologicznej w Wielkopolsce**
dr Marta Kubacka, dr inż. Witold Piniarski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 3 || **Od oceny środowiska przyrodniczego do oceny usług ekosystemowych. Dlaczego warto wchodzić dwa razy do tej samej rzeki?**
dr hab. prof. UW Sylwia Kulczyk, dr hab. Marta Derek, Uniwersytet Warszawski
- 4 || **Przewodnik (interpretator) w procesie dostarczania kulturowych usług ekosystemowych. Studium przypadku parków narodowych województwa małopolskiego**
dr Witold Warcholik, dr Paweł Krąż, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
- 5 || **Chęć do zapłaty za korzyści czerpane z krajobrazu - studium przypadku z obszarów na Dolnym Śląsku**
dr inż. hab. prof. UPWR Piotr Krajewski, dr Marta Sylla, mgr inż. Monika Lebedzińska, dr inż. Iga Kołodyńska, dr hab. prof. UPWR Marek Furmankiewicz, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu; prof. dr hab. Mikołaj Czajkowski, dr Katarzyna Zagórska, Uniwersytet Warszawski
- 6 || **Prawa miejskie a krajobraz miejscowości – ujęcie historyczne**
dr Dariusz Lorek, dr Tymoteusz Horbiński, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 7 || **Dane teledetekcyjne online kontra badania terenowe: czy nadal warto brudzić buty? Problemy ogólnodostępnych danych przestrzennych w badaniach krajobrazu**
dr inż. Witold Piniarski, dr Marta Kubacka, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

SESJA F | KRAJOBRAZ W ODBIORZE SPOŁECZNYM

GODZ. 15.00-17.00 MIEJSCE: SALA 5

- 1 || **Akceptacja parków narodowych w Euroregionie Pomerania. Studium porównawcze Parku Narodowego Jasmund i Wolińskiego Parku Narodowego**
dr Barbara Osóch, Uniwersytet Szczeciński; dr inż. Wojciech Zbaraszewski, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny; prof. Wilhelm Steingrube, Uniwersytet w Greifswaldzie
- 2 || **Przyrodnicze, społeczne i prawne uwarunkowania udostępniania parków narodowych na Słowacji**
dr Miłosz Jodłowski, Akademia Kultury Fizycznej im. B. Czecha w Krakowie, dr hab. prof. UJ Jarosław Balon, Uniwersytet Jagielloński
- 3 || **Wizerunek Roztocza i Roztoczańskiego Parku Narodowego w percepcji społecznej**
dr Magdalena Kubal-Czerwińska, dr Aneta Pawłowska-Legwand, dr Joanna Hibner, Uniwersytet Jagielloński
- 4 || **Kształtowanie umiejętności czytania krajobrazu w edukacji geograficznej, na przykładzie doliny rzecznej, podstawą zrozumienia środowiska przyrodniczego**
dr hab. prof. UAM Iwona Piotrowska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 5 || **Wykorzystanie danych z mediów społecznościowych w analizach preferencji krajobrazowych**
mgr inż. Monika Lebedzińska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- 6 || **Sztuka na ulicach Muranowa: Oddolne inicjatywy artystyczne w kontekście upiększania przestrzeni miejskiej**
dr Aleksandra Korpysz-Wiśniewska, mgr Ivan Rogovoy, Uniwersytet Warszawski

SESJA G | PLANOWANIE PRZESTRZENNE W PRAKTYCE

GODZ. 15.00-17.00 MIEJSCE: SALA 1

- 1 || **Presja zagospodarowania przestrzennego w otoczeniu polskich parków narodowych: przypadek Roztoczańskiego Parku Narodowego**
dr hab. prof. UG Mariusz Kistowski, Uniwersytet Gdański
- 2 || **Wpływ planów zagospodarowania przestrzennego na rozmieszczenie terenów zieleni w miastach wojewódzkich**
dr inż. Joanna Lipsa, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
- 3 || **Rozwiązania oparte na naturze w dokumentach prawnych i zarządczych planowania rozwoju gmin – studium przypadku Mińsk Mazowiecki**
*dr hab. inż. Renata Giedych, dr inż. Gabriela Maksymiuk, dr hab. Agata Cieszewska, dr Joanna Adamczyk-Jabłońska, dr Agnieszka Sosnowska, dr hab. inż. Joanna Dudek-Klimiuk, SGGW w Warszawie;
dr hab. prof. IGiPZ PAN Magdalena Kuchcik, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN;
dr hab. inż. Dorota Pustowska-Tyszewska, Politechnika Warszawska*
- 4 || **Przestrzeń przyjazna mieszkańcom. Obszary ciche i zieleń publiczna w planach ogólnych gmin**
mgr inż. Karolina Skibińska, mgr inż. Patrycja Adamczyk, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie
- 5 || **Zasady kształtowania rolniczej przestrzeni produkcyjnej w planowaniu urządzeniowo-rolnym**
*dr inż. Teresa Dzikowska, dr Elżbieta Szopińska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu;
mgr inż. Joanna Piotrowska, Dolnośląskie Biuro Geodezji i Terenów Rolnych we Wrocławiu*
- 6 || **Rola struktury agrarnej indywidualnych gospodarstw rolnych i wiejskich układów gruntowych na Podtatrzu w użytkowaniu ziemi, kształtowaniu krajobrazu rolniczego gór i planowaniu przestrzennym**
dr Krzysztof Miraj, Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Targu

SESJA H | TURYSTYKA I REKREACJA W PRAKTYCE

GODZ. 15.00-17.00 MIEJSCE : SALA 2

- 1 || **Czynniki kształtujące atrakcyjność turystyczną spływów flisackich przełomem Dunajca w Pieninach**
dr Krzysztof Miraj, Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Targu
- 2 || **Meteorologiczne uwarunkowania natężenia ruchu turystycznego w Tatrzańskim Parku Narodowym**
dr hab. Bogusław Pawłowski, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu
- 3 || **Pomiędzy meteorytem, śladami lądolodu i rzekami - ocena lokalnych geostanowisk a planowanie geoturystyki w regionie**
dr Dawid Abramowicz, dr inż. Remigiusz Tritt, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 4 || **„Jaka piękna katastrofa” Wykorzystanie zdarzeń ekstremalnych oraz katastrof przyrodniczych w działalności turystycznej**
dr hab. Michał Kupiec, Uniwersytet Szczeciński
- 5 || **System ścieżek turystycznych doliny Strumienia Różanego w Poznaniu łączący świat przyrody nieożywionej, ożywionej i sferę kultury człowieka (od on-line do off-line)**
dr hab. prof. UAM Mirosław Makohonienko, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu; Aleksandra Osses, Daria Pawłowska
- 6 || **Wpływ sportów motorowych na zmiany krajobrazu – analiza przestrzenna torów off-roadowych i ich otoczenia w Małopolsce**
dr hab. prof. AWF Wojciech Maciejowski, Akademia Wychowania Fizycznego im. Bronisława Czecha w Krakowie; dr Magdalena Kwiek, Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
- 7 || **Wpływ funkcjonowania schronisk turystycznych na wybrane elementy ekosystemów leśnych Beskidów**
dr inż. Adam Snopek, Departament Ochrony Przyrody, Ministerstwo Klimatu i Środowiska

DZIEŃ I ● 17.00 – 17.30 **PODSUMOWANIE KONFERENCJI - Dyskusja**
MIEJSCE : SALA 4

DZIEŃ II ● 9.00 – 15.00 **SESJA TERENOWA**

MIEJSCE SPOTKANIA: Rynek Śródecki, pod muralem na Śródce, godz. 9:00

W cenie zwiedzania: przerwa kawowa o godz. 10:45 oraz obiad o godz. 14:00

PROGRAM „WARSZTATÓW TERENOWYCH Z ZAKŁADANIA MIASTA”

- **23 kwietnia 1253 roku** książęta wielkopolscy Przemysław I i Bolesław Pobożny wydali przywilej lokacyjny Poznania. Była to kolejna próba znalezienia nowego miejsca pod rozwój miasta – tym razem zakończona sukcesem. **772 lata i 3 dni później** udamy się na wycieczkę po najstarszych firtlach ^[1] stolicy Wielkopolski.
- **Zobaczymy:** Śródkę, Ostrów Tumski z katedrą oraz Stare Miasto ze Starym Rynkiem, Wzgórzem Przemysła i farą ^[2].
- **Nie zamierzamy szczenić bejmów** ^[3] na kawę (żadnej lury! ^[4]) i słodkie ^[5]. Plyndze ^[6], pyry ^[7] i szagówki ^[8] – my już dobrze wiemy co upitrasić ^[9] na obiad. **Jedzenia będzie wuchta!** ^[10].

Objaśnienia do tekstu: [1] dzielnica, obszar; [2] kościół parafialny; [3] pieniądze; [4] słaba kawa; [5] ciasto; [6] placki ziemniaczane; [7] ziemniaki; [8] kopytka ziemniaczane; [9] ugotować; [10] dużo, wiele.