



XXII Interdyscyplinarne Seminarium Krajobrazowe
„Nowe wyzwania wobec regionalizacji Polski”

PROGRAM RAMOWY

DZIEŃ PIERWSZY 11 maja 2017

Aula Wydziału Nauk o Ziemi, ul. Będzińska 60, Sosnowiec
 9.00 – 10.00 Rejestracja uczestników

SESJA OTWIERAJĄCA	
10.00 – 10.15	Otwarcie konferencji – Dziekan Wydziału Nauk o Ziemi – Prof. dr hab. Leszek Marynowski
10.15 – 10.30	Wprowadzenie w problematykę konferencji – dr hab. prof. UŚ Urszula Myga-Piątek – Przewodnicząca Komisji Krajobrazu Kulturowego PTG; dr hab. Jarosław Balon – Przewodniczący PAEK
SESJA I	
PROWADZENIE: Prof. dr hab. Leszek Marynowski	
10.30 – 11.00	Prof. dr hab. Andrzej Richling – Zakład Geoekologii, Uniwersytet Warszawski Regionalizacja – wybrane zagadnienia metodyczne
11.00 – 11.30	Prof. dr hab. Jerzy Żaba – Katedra Geologii Podstawowej, Uniwersytet Śląski Wybrane problemy regionalizacji geologicznej Polski
11.30 – 12.00	Dr hab. Jerzy Nita – Katedra Geologii Podstawowej, Uniwersytet Śląski; dr hab. prof. UŚ Urszula Myga-Piątek – Katedra Geografii Regionalnej i Turyzmu, Uniwersytet Śląski Regionalizacja Polski – próby i wyzwania w perspektywie audytu krajobrazowego
12.00 – 12.30 Przerwa kawowa	
SESJA II	
PROWADZENIE: Prof. dr hab. Andrzej Richling	
12.30 – 13.00	Prof. dr hab. Marek Degórski – Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN Właściwości pokrywy glebowej jako kryterium regionalizacji
13.00 – 13.30	Prof. dr hab. Jerzy Solon, prof. dr hab. Jan Marek Matuszkiewicz – Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN Regionalizacja geobotaniczna Polski
13.30 – 14.00	Dr hab. prof. IGiPZ PAN Joanna Plit – Komisja Krajobrazu Kulturowego PTG Regiony kulturowe Podlasia
14.00 – 14.30	Dr hab. inż. prof. PK Zbigniew Myczkowski – Instytut Architektury Krajobrazu, Politechnika Krakowska Regionalizacja kulturowo-architektoniczna Polski
14.30 – 15.30 Lunch	
SESJA III	
PROWADZENIE: Prof. dr hab. Jerzy Solon	
15.30 – 15.50	Mgr inż. Adam Andrzejewski, mgr Jerzy Zieliński, mgr inż. Anna Radomska – Główny Urząd Geodezji i Kartografii w Warszawie; mgr inż. Alicja Kulka, mgr inż. Anna Majcher, mgr inż. Piotr Pachół – Wojewódzki Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Katowicach Referencyjność baz danych o topografii terenu dla audytu krajobrazowego

15.50 – 16.10	Prof. UG dr hab. Mariusz Kistowski – Katedra Geografii Fizycznej i Kształtowania Środowiska Uniwersytet Gdański <i>Próba zastosowania zmodyfikowanej metody regionalizacji fizycznogeograficznej obszarów niżowych na Pojezierzu Pomorskim w świetle dotychczasowych doświadczeń regionalizacyjnych Pomorza</i>
16.10 – 16.30	Dr hab. prof. UAM Andrzej Macias, dr Sylwia Bródka, mgr inż. Witold Piniarski – Zakład Ekologii Krajobrazu, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu <i>Mikroregionalizacja województwa wielkopolskiego na tle dotychczasowych podziałów fizycznogeograficznych Wielkopolski</i>
16.30 – 16.50	Dr Rafał Kot – Katedra Geomorfologii i Paleogeografii Czwartorzędu, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu <i>Regionalizacja fizycznogeograficzna dolin na przykładzie Pradoliny Toruńsko-Eberswaldzkiej</i>
16.50 – 17.10 Przerwa kawowa	
SESJA IV	
PROWADZENIE: Prof. UG dr hab. Mariusz Kistowski	
16.50 – 17.10	Dr hab. Jarosław Balon, dr M. Jodłowski – Zakład Geografii Fizycznej, Uniwersytet Jagielloński <i>Studia nad mikroregionalizacją województwa małopolskiego</i>
17.10 – 17.20	Dr Ewa Malinowska, mgr Jerzy Lechnio – Zakład Geoekologii, Uniwersytet Warszawski <i>Weryfikacja granic mezoregionów fizycznogeograficznych w zasięgu województwa mazowieckiego – wyzwania, ograniczenia i problemy</i>
17.20 – 17.40	Dr hab. Renata Dulias – Katedra Geografii Fizycznej, Uniwersytet Śląski <i>Problemy mikroregionalizacji na przykładzie Wyżyny Śląsko-Krakowskiej</i>
17.40 – 18.40	Dyskusja i podsumowanie I-go dnia obrad
20.00 – Uroczysta kolacja	

DZIEŃ DRUGI 12 maja 2017**Sesja terenowa po Wyżynie Częstochowskiej****PROWADZENIE:** dr hab. Jerzy Nita

8.00 – wyjazd spod budynku WNoZ w Sosnowcu

8.15 – wyjazd spod Hotelu Cumulus w Będzinie

Trasa: **Wyżyna Katowicka** (Sosnowiec-Będzin-Góra św. Doroty) – **Garb Tarnogórski** (Kuźnica Warężyńska) – **Obniżenie Górnej Warty** (Zawiercie) – **Wyżyna Częstochowska** (Blanowice-Bobolice) – **Próg Lelowski** (Lelów-Biała Wielka) – **Niecka Włoszczowska** (Julianka-Sygontka) **Wyżyna Częstochowska/Obniżenie Górnej Warty** (Mstów, Wancerzów) – **Wyżyna Częstochowska** (Olsztyn-Biakło, Choroń) – **Obniżenie Górnej Warty** (Poraj) – **Próg Woźnicki** (Cynków) – **Równina Opolska** (Woźniki) – **Garb Tarnogórski** – **Wyżyna Katowicka**

Pełen opis trasy wraz z mapami w przewodniku sesji terenowej.

Ok. 14.00 – obiad

Ok. 20.00 – kolacja w plenerze

DZIEŃ TRZECI 13 maja 2017

SESJA V	
PROWADZENIE: Dr hab. Jarosław Balon	
9.30 – 9.50	Prof. dr hab. Andrzej Richling, dr Ewa Malinowska, mgr Jerzy Lechnio – Zakład Geoekologii, Uniwersytet Warszawski <i>Szczegółowa regionalizacja fizycznogeograficzna okolic Płocka – metody i doświadczenia</i>
9.50 – 10.10	Prof. dr hab. Wiesław Ziąja – Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński <i>Manowce regionalizacji fizycznogeograficznej Płaskowyżu Sańsko-Dniestrzańskiego</i>
10.10 – 10.30	dr M. Jodłowski – Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński <i>Wybrane problemy regionalizacji fizycznogeograficznej Karpat Zachodnich</i>
10.30 – 10.50	Dr Krzysztof Badora – Katedra Ochrony Powierzchni Ziemi, Uniwersytet Opolski <i>O regionalizacji fizycznogeograficznej Sudetów Wschodnich</i>
10.50 – 11.10	Dr Elżbieta Papińska, dr Anna Majchrowska – Katedra Geografii Fizycznej, Uniwersytet Łódzki <i>Mikroregionalizacja Wysoczyzny Złoczewskiej</i>
11.10 – 11.45 Przerwa kawowa	
11.10 – 11.45 SESJA POSTEROWA	
PROWADZENIE: Dr hab. prof. UAM Andrzej Macias, dr Krzysztof Badora	
SESJA VI	
PROWADZENIE: Dr hab. Jarosław Balon	
11.45 – 12.05	Dr hab. Andrzej Harasimiuk – Zakład Geoekologii, Uniwersytet Warszawski <i>Wyznaczanie jednostek krajobrazowych w skalach szczegółowych</i>
12.05 – 12.25	Dr inż. Anna Żemła-Siesicka – Katowickie Centrum Edukacji Zawodowej <i>Delimitacja pól podstawowych mezoregionu Beskid Śląski na potrzeby badań przestrzennych infrastruktury turystycznej</i>
12.25 – 12.45	Dr inż. Anna Gałęcka-Drozda – Katedra Terenów Zieleni i Architektury Krajobrazu, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu <i>Aspekty kulturowe, kompozycyjne i percepcyjne w poszukiwaniu metod typologii krajobrazu na poziomie lokalnym</i>
12.45 – 13.05	Dr inż. Piotr Krajewski, mgr inż. Iga Solecka – Katedra Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu <i>Doświadczenia z identyfikacji jednostek krajobrazowych o charakterze rolniczym na obszarze podmiejskim Wrocławia</i>
13.05 – 13.25	Mgr Adam Górski – Instytut Geografii, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach <i>Miasta jako przestrzeń przekształcona czy stworzona przez człowieka? Działalność człowieka jako podstawa delimitacji krajobrazów kulturowych</i>
13.25 – 14.00 Dyskusja końcowa oraz podsumowanie konferencji	
14.00 – 15.00 Lunch	

WYKAZ POSTERÓW

Dr hab. Paweł Pieńkowski, dr hab. Marek Podlasiński – Katedra Ekologii, Ochrony i Kształtowania Środowiska, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

- ***Tła krajobrazowe jako element weryfikacji podziału fizycznogeograficznego Polski***

Dr hab. Michał Kupiec, dr hab. Paweł Pieńkowski – Katedra Ekologii, Ochrony i Kształtowania Środowiska, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

- ***Problematyka dolin rzecznych w regionalizacji na przykładzie północno-zachodniej Polski***

Dr hab. Paweł Pieńkowski, dr inż. Elżbieta Dusza, dr hab. Marek Podlasiński – Katedra Ekologii, Ochrony i Kształtowania Środowiska, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

- ***Usytuowanie miast Polski w obrębie dominującego tła krajobrazowego***

Dr Katarzyna Kasprowska-Nowak – Instytut Wychowania Fizycznego, Turystyki i Fizjoterapii Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie

- ***Wyróżniki i wyznaczniki krajobrazu Śląska Cieszyńskiego – w poszukiwaniu granicy regionu kulturowego***

Mgr Paweł Krąż, mgr Marcin Rechciński, dr hab. Jarosław Balon, dr Miłosz Jodłowski – Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński

- ***Typy krajobrazu mikroregionów fizycznogeograficznych Tatr – konsekwencje przestrzenne***