

PROGRAM KONFERENCJI

pt. „ROZWÓJ ZRÓWNOWAŻONY. ASPEKTY ŚRODOWISKOWE, SPOŁECZNE
I GOSPODARCZE”

połączony z obchodami

**JUBILEUSZU 25-LECIA STUDENCKIEGO KOŁA
NAUKOWEGO „GEOSFERA”**

Miejsce: Wydział Nauk Geograficznych UKW w Bydgoszczy

Termin : 10 grudnia 2024 r.

godz. 9:00 – 9:30 - Rejestracja uczestników

Sekretariat konferencji: parter

Część I - Jubileusz 25-lecia Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera”

Uroczyste rozpoczęcie Jubileuszu Koła Naukowego Geosfera i konferencji Przewodnicząca sesji: prof. UKW dr hab. Aleksandra Jezierska-Thöle	
9:30- 9:40	Oficjalne powitanie Uczestników Konferencji przez Przedstawicieli Władz Uczelni i Wydziału Dr hab. Aleksandra Jezierska-Thöle, prof. uczelni – Prodziekan ds. Kształcenia Wydziału Nauk Geograficznych Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy
9:40 - 10:00	„GEOSFERA” - Kilka słów o historii koła Dr hab. Danuta Szumińska, prof. uczelni – Opiekun Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera” Dr Mirosław Rurek – Członek Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera” „GEOSFERA” – Kilka słów o działalności koła Dr Marcin Hojan – Opiekun Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera” Dr Alicja Gonja – Opiekun Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera” Olga Ośmiałowska – Prezes Studenckiego Koła Naukowego „Geosfera”
10:00 – 10:10	Okolicznościowe wystąpienia zaproszonych Gości

Część II - Ogólnopolska Konferencja pt. „Rozwój zrównoważony. Aspekty środowiskowe, społeczne i gospodarcze” – sesja plenarna

GODZINA	PRELEGENT, TYTUŁ PREZENTACJI
<p>SESJA I (anglojęzyczna) ASPEKTY ŚRODOWISKOWE, SPOŁECZNE I GOSPODARCZE Przewodniczący sesji: prof. UKW dr hab. Michał Habel, dr Monika Szymańska-Walkiewicz</p>	
10:10 – 10:20	Mgr Muhammet Necati ÇELİK (Alanya Alaaddin Keykubat University) <i>Investigation of Hotels' Contribution to Sustainability through Corporate Social Responsibility Practicies in Alanya</i>
10:20 – 10:30	Mgr Rituparna Acharyya (Szkola Doktorska Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>Analysing sea level rise effects on estuarine islands of Indian Sunderbans</i>
10:30 – 10:40	Mgr Michael Kemp (Koło Naukowe Szkół Doktorskich Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej) <i>Tourism development challenges in Seychelles- can it be sustainable?</i>
10:40 – 10:50	Mgr Rafał Grulke (Szkola Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Łódzkiego), Mgr Karolina Serwach (Szkola Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Łódzkiego) <i>Sustainable development and the hyporheic zone. Perspectives on using hyporheic flow in self-purification of river waters</i>
10:50 – 11:00	Mgr Ewelina Krawczyk (Szkola Doktorska Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Łódzkiego, Studenckie Koło Naukowe Geomonitoringu Uniwersytetu Łódzkiego) <i>Atmospheric drought in Poland and its consequences</i>
11:00 – 11:10	Mgr Mohamed-Sadek MESSIS (Mentouri University, Algeria), dr Katarzyna Kubiak-Wójcicka (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Characteristics of meteorological drought in semi-arid areas. Case study of the Cheliff catchment area (northern Algeria)</i>
11:10 – 11:20	Mgr Jyoti Prakash Hati (Szkola Doktorska Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), mgr Rituparna Acharyya (Szkola Doktorska Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), dr Anirban Mukhopadhyay, dr hab. Halina Kaczmarek, prof UKW (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>Changing landscapes and its impact on the water yield and water sensitivity: A geospatial approach on river basin</i>
11:20 – 11:30	Maria Thöle (Charité - University Medicine Berlin) <i>Population ageing, Alzheimer's disease - causes, symptoms, treatment options</i>
11:30 – 11:40	DYSKUSJA
11:40 – 12:00	PRZERWA KAWOWA

**SESJA II
ŚRODOWISKOWA**

**Przewodniczący sesji: prof. UKW dr hab. Halina Kaczmarek,
prof. UKW dr hab. Zbigniew Podgórski, prof. UKW dr hab. Danuta Szumińska**

12:00 – 12:10	Bartłomiej Zawadzki (Studenckie Koło Naukowe Geografów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu), dr Marcin Sykuła (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) Kontekst środowiskowy cmentarzyska z okresu wpływów rzymskich na terenie Wdeckiego Parku Krajobrazowego
12:10 – 12:20	Mgr Damian Ciepłowski (Szkola Doktorska Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), dr hab. Michał Habel, prof. uczelni (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) Ogólna charakterystyka równiny deltowej rzeki Mackenzie i dynamika zmian powierzchni jeziora Big Lake w Inuvik, Kanada
12:20 – 12:30	Natalia Gierak (Studenckie Koło Naukowe Geomonitoringu Uniwersytetu Łódzkiego) Wskaźnik LAI jako przykładowy parametr wykorzystywany do pomiarów biomasy
12:30 – 12:40	Wojciech Bober (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) Wykorzystanie wskaźnika sediment index w analizie łączności wód z rzeką w obrębie wschodniej części Delty Mackenzie
12:40 – 12:50	Małgorzata Zalewska, Inga Pszeniczka (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) Człowiek i środowisko - relacja wzajemnych zależności
12:50 – 13:00	Patryk Małeckki (Studenckie Koło Naukowe Hydrologów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika) Archeologia podwodna w badaniach jezior
13:00 – 13:10	Mgr Klaudia Kamińska (Szkola Doktorska Nauk Społecznych Uniwersytetu Łódzkiego) Techniki partycypacyjne wykorzystywane w procesie adaptacji do zmian klimatu
13:10 – 13:20	Patryk Grzywaczewski, Anastazja Wasilewska, Dominik Polewski (Studenckie Koło Naukowe Geografów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu), dr Adam Solarczyk (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) Funkcjonowanie nieantropogenicznych zbiorników miejskich w warunkach zmian klimatycznych na przykładzie Gniezna
13:20 – 13:30	DYSKUSJA
13:30 – 14:30	LUNCH
14:30 – 14:50	SESJA III POSTEROWA
	Mgr inż. Marta Brzezińska (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) Human Impact on the Hydrographic Network: Transformations of the Lower Noteć River
	Mgr Patrycja Essing-Jelonkiewicz, dr Monika Kozłowska-Adamczak (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) Innowacyjność technologiczna wykorzystywana w rozwoju sylwaturystyki i sylwarekacji w Polsce na przykładzie oferty turystyczno – rekreacyjnej Państwowego Gospodarstwa Leśnego – Lasów Państwowych (PGL LP)

	<p>Mgr Małgorzata Gonia (Szkoła Doktorska Nauk Humanistycznych Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) <i>Nowa Synagoga w Poznaniu. Zapomniane dziedzictwo poznańskich Żydów?</i></p> <p>Mgr Aleksandra Hapka (Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie) <i>Gospodarstwa edukacyjne w systemie rolnictwa społecznego</i></p> <p>Mgr inż. Emily Kemp (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>Informed Decision Making for Sustainable Development- Strengthening the Performance of Flash Flood Hazard Assessments with Improved Radar Based Data</i></p> <p>Mgr inż. Aleksandra Kukuła (Szkoła Doktorska Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), prof. UKW dr hab. 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) <i>Analiza rozkładu temperatury powierzchniowej w Bydgoszczy w latach 1984-2023 z uwzględnieniem różnych typów użytkowana terenu</i></p> <p>Katarzyna Ofiara, Piotr Janiszewski, Piotr Pazderski (Studenckie Koło Naukowe Hydrologów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Zmiany użytkowania terenu ze szczególnym uwzględnieniem sieci wodnej w województwie kujawsko-pomorskim</i></p> <p>Krzysztof Rychlewski (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>Potencjalne możliwości środowiskowe Przeprowadzenia Żeglugowego Kanału Lateralnego Noteci Na Odcinku Czarnków-Krzyż Wielkopolski</i></p> <p>Oliwia Stawowa, Aleksandra Zasowska (Studenckie Koło Naukowe Turystyki i Rekreacji „Globtroter” Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) <i>Promocja turystyki zrównoważonej w świetle działalności lubelskich touroperatorów</i></p> <p>Anastazja Wasilewska, Patryk Grzywaczewski (Studenckie Koło Naukowe Geografów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu), mgr Kinga Milewska, dr Marcin Nowak, dr hab. Marcin Świtoniak (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Analiza przydatności zobrażeń satelitarnych Sentinel-2 w określeniu zróżnicowania pokrywy glebowej obszarów młodoglacjalnych Polski północnej</i></p> <p>Inż. Wiktoria Zientak (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy), dr Dawid Szatten (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy; Centrum Informacji i Promocji Śródlądowych Dróg Wodnych w Bydgoszczy) <i>Brda skanalizowana a wezbranie cofkowe rzeki Wisły: model hydrologiczno – przestrzenny</i></p>
	<p style="text-align: center;">SESJA IV SPOŁECZNO-GOSPODACZA Przewodniczący sesji: prof. UKW dr hab. Aleksandra Jezierska-Thöle, dr Monika Kozłowska-Adamczak</p>
<p>14:50 – 15:00</p>	<p>Mgr Mateusz Kowalski (Interdyscyplinarna Szkoła Doktorska Nauk Społecznych UMK) <i>Zrównoważona przestrzeń miasta- zasoby i dostępność terenów zieleni w Toruniu</i></p>
<p>15:00 – 15:10</p>	<p>Mgr Dagmara Sójka (Szkoła Doktorska Nauk Społecznych Uniwersytetu Łódzkiego) <i>Przestrzeń turystyczna a demonstrowanie postaw społecznych</i></p>

15:10 – 15:20	Agata Spręga, dr Łukasz Wiśniewski (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Zrównoważona turystyka na przykładzie proekologicznych rozwiązań w hotelarstwie</i>
15:20 – 15:30	Piotr Janiszewski (Studenckie Koło Naukowe Hydrologów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu) <i>Zagubieni pomiędzy miastami: wykluczenie transportowe i społeczne na terenach leżących między Toruniem i Bydgoszczą</i>
15:30 – 15:40	Mikołaj Butryński (Uniwersytet Łódzki) <i>Turystyka gamingowa jako nowa forma turystyki – szanse i zagrożenia w kontekście zrównoważonego rozwoju</i>
15:40 – 15:50	Mgr Patrycja Essing-Jelonkiewicz, dr Monika Kozłowska-Adamczak (Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy) <i>The "Stay Overnight in the Forest" program and the mBDL mobile application as means to promote the social role of forests through tourism and recreation in Poland</i>
15:50 – 16:00	Mgr Małgorzata Janiak (Uniwersytet Łódzki) <i>Ekspansja Międzynarodowych Systemów Hotelowych (MSH) w Polsce</i>
16:00 – 16:10	<i>DYSKUSJA i PODSUMOWANIE KONFERENCJI</i>
16:20 – 17:15	<i>Spacer po Bydgoskiej Starówce dla osób chętnych</i>