

PROGRAM KONFERENCJI NAUKOWEJ
GOSPODARKA PRZESTRZENNA,
STAN OBECNY I WYZWANIA PRZYSZŁOŚCI –
UJĘCIE INTERDYSCYPLINARNE

WROCLAW 25-26 września 2017 r.

Dzień I; 25 września 2017 r. (poniedziałek)

9:00 – 10:00 Rejestracja uczestników konferencji (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A)

Obchody Jubileuszu 55. rocznicy powstania Katedry Gospodarki Przestrzennej oraz 15. rocznicy utworzenia kierunku studiów gospodarka przestrzenna (Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24A, Aula Jana Pawła II) Prowadzący: prof. dr hab. inż. Zofia Więckowicz, prof. dr hab. Beata Raszka

10:00 - 10:45 Uroczysta inauguracja konferencji Jubileuszowej oraz wystąpienia okolicznościowe -prowadząca prof. dr hab. Beata Raszka, *Prodziekan ds. kierunków studiów architektura krajobrazu oraz gospodarka przestrzenna*

10:45 – 11:00 Historia Katedry Gospodarki Przestrzennej - dr hab. inż. Szymon Szewrański, Kierownik Katedry

11:00 - 11:20 Referat zamawiany: Współczesne wyzwania gospodarowania przestrzenią, dr Maciej Zathej, Dyrektor Instytutu Rozwoju Terytorialnego

Dyskusja

11:30 - 11:45 Otwarcie sesji posterowej

11:45 - 12:00 Przerwa kawowa

12:00 – 13:50 Obrady połączone z dyskusją (Aula Jana Pawła II)
prowadzący: prof. dr hab. Krystian Heffner; prof. dr hab. inż. arch. Robert Masztalski

12:00-12:15 Polityka przestrzenna w Unii Europejskiej -wyzwania i zadania na przyszłość dla Polski, prof. dr hab. Alina Maciejewska, prof. zw. PW; dr Hanna Trojanowska; Politechnika Warszawska

12:15-12:30 Przyrost podatku od nieruchomości w zależności od stanu planistycznego gminy -studium przypadku, prof. dr hab. inż. Ryszard Cymerman, dr inż. Krystyna Kurowska, Uniwersytet Warmińsko -Mazurski w Olsztynie

12:30-12:45 Efektywność finansowania infrastruktury drogowej ze środków UE w kontekście rozwoju gospodarczego na przykładzie województwa dolnośląskiego, dr hab. prof. US Iwona Forys, dr inż. Jan Kazak, Uniwersytet Szczeciński /Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

12:45-13:00 Gniazda przedsiębiorczości w strefie podmiejskiej metropolii, prof. dr hab. inż. prof. zw. P.G. Tomasz Parteka, dr hab. inż. arch. Justyna Martyniuk – Pęczek, Politechnika Gdańska

13:00-13:50 Dyskusja

14:00 – 15:00 Obiad (Klub Pracowniczy w Centrum Dydaktyczno-Naukowym, I piętro)

Obrady panelowe w salach IC i IIC

SALA IC

15:00 – 16:00 I Sesja referatowa, sala IC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, parter; prowadzący: dr hab. inż. Robert Kalbarczyk, prof. UPWr; dr hab. Alicja Zakrzewska-Półtorak, prof. UE

15:00-15:15 Implementing Ecosystem services in planning and decision-making, RNDr, PhD. Zita Izakovičová, Peter Bezák, Peter Mederly, Slovak Academy of Sciences Institute of Landscape Ecology

15:15-15:30 Przeciwdziałanie negatywnym procesom przestrzennym w strefie wokółmiejskiej na przykładzie projektu optymalnego układu zielonej infrastruktury Wrocławskiego Obszaru Funkcjonalnego (WrOF), dr hab. inż. arch. Irena Niedźwiecka-Filipiak, prof. UPWr.; dr inż. arch. Jerzy Potyrała, dr inż. Justyna Rubaszek, inż. Paweł Filipiak; Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

15:30-15:45 Kształtowanie zabudowy i systemów zieleni na terenach miejskich, dr inż. arch. Magdalena Grochulska-Salak, Politechnika Warszawska

15:45-16:00 Ład przestrzenny i staranne gospodarowanie przestrzenią, *Dr inż. Wiesław Wańkowicz, dr inż. Adam Gawryluk, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*

16:00-16:15 Przerwa kawowa

16:15-17:30 II Sesja referatowa, sala IC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, parter, prowadzący: *dr hab. inż. arch. Irena Niedźwiecka-Filipiak, prof. UPWr; RNDr., CSc. Peter Barančok*

16:15-16:30 Wpływ procesu rewitalizacji terenów zieleni na zdrowie mieszkańców miast (studium przypadku - centrum miasta Łodzi), *dr inż. arch. kraj. Andrzej Długoński, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie*

16:30-16:45 Nasadzenia zastępcze w świetle obowiązującego w Polsce prawa -użyteczne czy fikcyjne narzędzie kompensacji przyrodniczej, *dr inż. Monika Ziemiańska, dr hab. inż. Robert Kalbarczyk, prof. UPWr; dr Marcin Sobota, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

16:45-17:00 Krajobraz a pierwiastki ziem rzadkich – analiza przestrzennych zależności na przykładzie miasta Poznań, *mgr inż. Marta Lisiak, Borowiak K., Budka A., Kanclerz J., Janicka E., Mleczek M., Niedzielski P., Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*

17:00-17:15 Możliwości wykorzystania wskaźnika zmienności krajobrazu w audycie krajobrazowym, *dr inż. Piotr Krajewski, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

17:15-17:30 Dyskusja po zakończeniu sesji I i II panelu

SALA IIC

15:00 – 16:00 III Sesja referatowa, sala II C; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24A, parter, prowadzący: *Prof. dr hab. inż. Ryszard Cymerman, dr Hanna Trojanowska*

15:00-15:15 Geomatyka jako narzędzie wspomagające sporządzanie bilansu terenów, *dr inż. Joanna Budnicka-Kosior, dr inż. Dariusz Korpetta, mgr inż. Kowalska Olga, dr inż. Łukasz Kwaśny, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*

15:15-15:30 Akt planowania przestrzennego jako interdyscyplinarna baza danych przestrzennych, *mgr inż. Anna Dudziuk-Dudzik, Instytut Rozwoju Terytorialnego*

15:30-15:45 Ocena wykorzystania aplikacji mobilnych w przestrzeni miejskiej Łodzi, *mgr Dominik Nogala, Uniwersytet Łódzki*

15:45-16:00 Koncepcja zmian instytucjonalnych w geodezji i kartografii, *prof. dr hab. Bogdan Nogalski, dr inż. Adam Klimek, Starostwo Powiatowe Wejherowo*

16:00-16:15 Przerwa kawowa

16:15-17:30 IV Sesja referatowa sala IIC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24A, parter, prowadzący: *prof. dr Iwona Foryś, prof. dr hab. inż. prof. zw. P.G. Tomasz Parteka*

16:15-16:30 Gospodarka przestrzenna w mieście inteligentnym: praktyka, prawo i technologia, *mgr inż. Szymon Ciupa, smartcity-expert.eu*

16:30-16:45 Polityka parkingowa jako istotny element polityki przestrzennej w dobie intensywnego rozwoju komunikacji samochodowej - analiza ustaleń studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego wybranych średnich miast w Polsce, *dr inż. arch. Agnieszka Szumilas, dr inż. Paweł Pach, Politechnika Wroclawska*

16:45-17:00 Planowanie przestrzenne na terenach kolejowych, *dr inż. Anna Soroczyńska, PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami we Wrocławiu*

17:00-17:15 Ekonomiczne aspekty urbanizacji w Polsce na przykładzie miasta Wrocławia, *dr hab. inż. Maria Heldak, mgr inż. Monika Płuciennik, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

17:15-17:30 Dyskusja po zakończeniu sesji II i IV panelu

18:15 **Zbiórka w holu budynku Centrum Dydaktyczno-Naukowego**, (w miejscu obrad)

18.20-18.50 **Przejsie z Uczelni na Ostrów Tumski do restauracji w Hotelu im. Jana Pawła II**, ul. Św. Idziego 2, 50-328 Wrocław

19:00 – 22:00 Uroczysta kolacja, restauracja w Hotelu im. Jana Pawła II, ul. Św. Idziego 2, 50-328 Wrocław

Dzień 2; 26 września 2017 (wtorek)

Obrady panelowe w salach IC i IIC

SALA IC

- 9:00 – 10:10** V Sesja referatowa, sala IC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, parter; prowadzący: *dr hab. inż. Romuald Żmuda, prof. UPWr; RNDr, PhD. Zita Izakovičová*
- 9:00-9:15 Wybrane aspekty zrównoważonej energetyki w planowaniu regionalnym na przykładzie województwa dolnośląskiego, *dr Maciej Zathej, mgr inż. Witold Warczewski, Instytut Rozwoju Terytorialnego*
- 9:15-9:30 Przemiany w zakresie gospodarki odpadami w województwie kujawsko-pomorskim w kontekście procesu ekologizacji regionów, *mgr Aleksandra Lewandowska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu*
- 9:30-9:45 Planowanie przestrzenne inwestycji fotowoltaicznych w obrębie autostrad, *mgr inż. Ewelina Werner, dr hab. inż. Maria Heldak, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
- 9:45-10:00 Pojemność środowiska jako narzędzie zintegrowanego zarządzania przestrzenią -koncepcja badawcza, *mgr inż. Małgorzata Świąder, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

10:10-10:30 Przerwa kawowa

- 10:30-11:45** VI Sesja referatowa, sala IC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A, parter, prowadzący: *dr hab. Eliza Kalbarczyk, prof. UAM; dr inż. Konrad Podawca*
- 10:30-10:45 Oferta turystyczna miejscowości uzdrowiskowych w Czechach na przykładzie Karlowych Warów, Mariańskich Łaźni, Franciszkowych Łaźni, *dr hab. inż. arch. Eleonora Gonda-Soroczyńska, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*
- 10:45-11:00 Warunki bodźcowe klimatu Kłodzka, *mgr inż. Arkadiusz Głogowski, dr hab. Krystyna Bryś, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,*
- 11:00-11:15 Zastosowanie podejścia D&A w celu identyfikacji wpływu czynników antropogenicznych na zmiany klimatyczne na przykładzie wpływu Kłodzka na pobliskie miejscowości, *inż. Katarzyna Chrobak, mgr inż. Grzegorz Chrobak, Politechnika Wrocławska*
- 11:15-11:30 Powodzie błyskawiczne w Olszynie - uwarunkowania antropogeniczne, *dr Zbigniew Piepiora, mgr inż. Paweł Stadnicki, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu*

11:30-11:45 Dyskusja po zakończeniu sesji V i VI panelu

SALA IIC

- 9:00 – 10:10** VII Sesja referatowa, sala II C; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24A, parter, prowadzący: *dr inż. Krystyna Kurowska, dr inż. arch. Piotr Langer*
- 9:00-9:15 Suburbanizacja a możliwości zrównoważonego rozwoju przestrzennego wybranych gmin wiejskich Poznańskiego Obszaru Metropolitalnego, *dr Karol Mrozik, Alicja Noskowiak, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
- 9:15-9:30 Wpływ drugich domów na strukturę funkcjonalno przestrzenną podlaskiej wsi, *dr inż. Adam Gawryluk, Dr inż. Wiesław Wańkowicz., D. Soszyński, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*
- 9:30-9:45 Przekształcenia sieci osadniczej Dolnego Śląska w wyniku zawieszania, a następnie likwidacji połączeń kolejowych po roku 1989, *dr inż. Wawrzyniec Zipsler, Politechnika Wrocławska*
- 9:45-10:00 Ochrona kształtu wsi -czy warto włączać obszary wiejskie do granic administracyjnych okolicznych miast? *Aleksandra Gałka, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu*
- 10:10-10:30** Przerwa kawowa
- 10:30-11:45** VIII Sesja referatowa sala IIC; Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24A, parter, prowadzący: *dr hab. prof. UE Dorota Rynio, dr inż. Adam Gawryluk*
- 10:30-10:45 Nowe subcentra w rejonach podmiejskich Paryża, *dr inż. Alicja Bieske-Matejak, Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie*
- 10:45-11:00 Miejsce współczesnego handlu w strukturze przestrzennej małych miast podregionu Wrocławskiego, *dr inż. arch. Agnieszka Szumilas, prof. dr hab. inż. arch. Robert Masztalski, Politechnika Wrocławska,*
- 11:00-11:15 Kierunki rozwoju obszarów wiejskich w aspekcie ruralistycznym na tle przemian gospodarczych końca XX wieku, *dr inż. arch. Wojciech Pawłowski, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,*
- 11:15-11:30 Socjotechnika w gospodarce przestrzennej, *dr Agnieszka Brzosko-Sermak, Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie*
- 11:30-11:45** Dyskusja po zakończeniu sesji VII i VIII panelu

SALA IC

- 11:45 – 12:00** Podsumowanie i zakończenie konferencji, prowadzący: *prof. dr hab. Beata Raszka*

POSTERY

Sesja posterowa odbędzie się w holu budynku Uniwersytetu Przyrodniczy we Wrocławiu, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, pl. Grunwaldzki 24 A (parter). Uroczyste otwarcie sesji 25.09.2017 r. godz. 11.30.

- dr Beata Bal-Domańska, *Rewitalizacja w gminach – wyniki badania ankietowego.*
- inż. Bałdyga Marlena, inż. Sindrewicz Robert, *Miasta „ZERO – E” wizją nowoczesnej urbanistyki.*
- inż. Bałdyga Marlena, inż. Sindrewicz Robert, *GIS jako narzędzie do określania kierunku rozwoju obszarów wiejskich.*
- inż. Bałdyga Marlena, inż. Sindrewicz Robert, *Koncepcja funkcjonalno – przestrzenna na przykładzie osiedla Gutkowo w Olsztynie.*
- RNDr., CSc . Barančok Peter, Barančoková Mária, *Protection and preservation of traditional agricultural landscape with scattered settlements as an example of traditional land use in the Kysuce region (northwestern Slovakia).*
- RNDr., CSc . Barančok Peter, Barančoková Mária, *Territorial development of the Bratislava city in areas bordering with the significant European network of protected sites Natura 2000 and national protected areas.*
- mgr inż. Cegielska Katarzyna, mgr inż. Szylar Marta, mgr inż. Kukulska Anita, mgr inż. Piotrowski Piotr, *Osadnictwo skupione czy rozproszone? Miara entropii Shannona.*
- mgr inż. Delnicki Maciej, *Problematyka kształtowania ład przestrzennego na terenach przeznaczonych pod zabudowę.*
- dr inż. Małgorzata Dudzińska, *Znaczenie naśladownictwa w wyborze miejsca realizacji scaleń gruntów rolnych.*
- dr inż. Marzena H. Heliak, *Wrocławska Polityka Mobilności -wybrane zagadnienia.*
- inż. Humięcka Monika, *Projektowanie szlaków rowerowych na terenach wiejskich.*
- mgr inż. Joanna Dobrzańska, dr hab. inż. Robert Kalbarczyk, prof. UPWr; dr inż. Monika Ziemiańska, *Redukcje rocznych przyrostów drewna wtórnego sosny pospolitej (pinus sylvestris l.) rosnącej w rejonie Zakładów Azotowych „Puławy” S.A., wstępne wyniki.*
- RNDr, PhD Izakovičová Zita, Moyzeová Milena, *Landscape-ecological tools in spatial development.*
- dr hab. Kachniarz Marian, prof. UE, *W poszukiwaniu optymalnej wielkości gminy.*
- dr hab. Kalbarczyk Eliza, prof. UAM; dr hab. inż. Kalbarczyk Robert, prof. UPWr, *Bariery lokalizacji farm wiatrowych w Polsce.*
- prof. zw. dr hab. Stanisław Korenik, dr hab. prof. UE Dorota Rynio, dr hab. prof. UE Alicja Zakrzewska-Półtorak, *Wybrane problemy rozwoju przestrzennego dużego miasta na przykładzie Wrocławia.*
- mgr inż. arch. Krasowska Katarzyna, *Benchmarking danych w planowaniu lokalnym.*
- mgr inż. Dawid Kudas, mgr inż. Katarzyna Cegielska, mgr inż. Marta Szylar, *Aspekt zagrożenia powodziowego w planowaniu miejscowym i zarządzaniu kryzysowym w Krakowie.*
- mgr inż. Anita Kukulska, mgr inż. Marta Szylar, mgr inż. Katarzyna Cegielska, *Integracja gospodarki przestrzennej z systemami informacji geograficznej*

- dr Kulczyk-Dynowska Alina, *Przestrzenne i finansowe aspekty funkcjonowania Parku Narodowego Gór Stołowych.*
- dr inż. Kurowska Krystyna, dr inż. Kryszk Hubert, *Znaczenie gruntów Zasobu WRSP w rozwoju zrównoważonym północno-wschodniej Polski.*
- dr inż. arch. Langer Piotr, *Łuk Mużakowski. Przestrzeń górnicza z różnych perspektyw.*
- mgr inż. arch. kraj. Hanna Olczyk, dr hab. inż. arch. Eleonora Gonda-Soroczyńska, *Przestrzenny potencjał rozwoju miasta uzdrowskiego Duszniki-Zdrój.*
- dr inż. arch. kraj. Agata Pawłat-Zawrzykraj, dr inż. Konrad Podawca, *Lokalne korytarze ekologiczne w gospodarce przestrzennej wybranych gmin Warszawskiego Obszaru Funkcjonalnego.*
- dr Piepiora Zbigniew, inż. Jaśkiewicz Mateusz, *Przeciwdziałanie skutkom powodzi w gminie miejsko-wiejskiej Lewin Brzeski.*
- mgr inż. Piotr Piotrowski, mgr inż. Katarzyna Cegielska, mgr inż. Marta Szylar, mgr inż. Anita Kukulska, *Analiza zróżnicowania pokrycia terenu z wykorzystaniem indeksu SHDI.*
- mgr inż. Płuciennik Monika, *Reklama w krajobrazie miasta na przestrzeni wieku.*
- mgr inż. Barbara Posiak, dr inż. Izabela Piech, dr hab. inż. Jacek M. Pijanowski, *Wykorzystanie danych fotogrametrycznych w pracach urzędzeniowo-rolnych.*
- mgr inż. Sabura-Mielnik Katarzyna, mgr inż. arch. kraj. Sobolewski Robert, mgr kraj. Łobas Zbigniew, dr hab. inż. Szewrański Szymon, *Dziedzictwo przyrodniczo- kulturowe jako element zielonej infrastruktury. Jakość zarządzania ochrony cennych drzew w gminach Dolnego Śląska.*
- mgr inż. arch. kraj. Solecka Iga, *Waloryzacja krajobrazu jako narzędzie wspierające proces podejmowania decyzji planistycznych.*
- mgr Sylla Marta, *Usługi ekosystemów na obszarach suburbanalnych.*
- mgr inż. Szylar Marta, *Zastosowanie dendrytu do badania aspektów rozwoju zrównoważonego obszarów zurbanizowanych.*
- mgr inż. Świąder Małgorzata, dr hab. inż. Szewrański Szymon, dr inż. Kazak Jan, *Strefa żywicielska miasta na przykładzie miasta Wrocław.*
- dr inż. Warczewska Beata, dr inż. Mastalska-Cetera Barbara, *Chłonność terenów wiejskich w obszarach funkcjonalnych ośrodków wojewódzkich.*
- dr inż. Warczewska Beata, *Konflikty środowisko przyrodnicze – osadnictwo w miejskich obszarach funkcjonalnych.*
- dr inż. Warczewska Beata, dr Przybyła Katarzyna, *Wielofunkcyjność obszarów wiejskich w strefie podmiejskiej Wrocławia.*
- mgr inż. Wolski Krzysztof, dr inż. Stodolak Radosław, Wdowikowski Marcin, *Wpływ zmian zagospodarowania terenu na hydrogram odpływu ze zlewni.*
- inż. Wawrowska Patrycja, *Zmiany funkcjonalno-przestrzenne w strefie oddziaływania miasta Olsztyn*
- mgr inż. arch. kraj. Wysmulek Joanna, *Rewitalizacja wnętr urbanistycznych w kontekście wykorzystania wód opadowych.*
- dr inż. Zapotoczna Marcelina, dr inż. Łaguna Dariusz, *Implikacje ekonomiczne restrukturyzacji i prywatyzacji ppgr dla mieszkańców gmin województwa warmińsko-mazurskiego.*