

HARMONOGRAM OGÓLNOPOLSKIEJ KONFERENCJI NAUKOWEJ



DNI PLANISTY

STRATEGIE-PLANY-ANALIZY

7 kwietnia 2022 r. (czwartek) - sala 21

09:30 – 10:00 OTWARCIE

10:00 – 11:20 PANEL I (moderator: dr Bartłomiej Kołsut)

Martyna Czechowska, Politechnika Białostocka

Specyfika strategii rozwoju dla różnych poziomów podziału terytorialnego na przykładach z województwa podlaskiego

Jakub Domagalski, Weronika Andrzejewska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Strategia rozwoju Chojnic do 2030 roku - aktywny udział studentów w tworzeniu i konsultowaniu strategicznych decyzji dotyczących rozwoju miasta

Tomasz Szelaż, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Wykorzystanie analizy SWOT w planowaniu strategicznym na obszarach o dużym nasileniu turystycznym

mgr inż. Karol Piątkowski, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Dobre praktyki przy opracowywaniu zintegrowanej strategii rozwoju lokalnego – przykład gminy Zbójno

11:20 – 12:00 PANEL II - SESJA POSTEROWA (moderator: prof. UAM dr hab. Małgorzata Stępniewska)

inż. Donata Wysocka, inż. Sylwia Kuziemkowska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika

Identyfikacja i diagnoza głównych problemów w planowaniu strefy podmiejskiej na przykładzie powiatów bydgoskiego i toruńskiego

Zuzanna Drygalska, Paweł Smoliński, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Ocena zagospodarowania i wykorzystania infrastruktury sportowo-rekreacyjnej w Człuchowie

Zuzanna Molak, Politechnika Warszawska

Miasto bez ograniczeń, jako efekt planowania w myśl idei soft city

12:00 – 12:20 PRZERWA KAWOWA

12:20 – 13:40 PANEL III (moderator: dr inż. Przemysław Ciesiołka)

inż. Magdalena Królikowska, inż. Aleksandra Kander, Politechnika Warszawska

Projekt MPZP z wykorzystaniem analiz przeprowadzonych w technologii BIM

mgr inż. Michalina Piegat, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Uwarunkowania stosowania przydomowych oczyszczalni ścieków dla potrzeb sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Szamotuły

Grzegorz Budzik, Politechnika Wrocławska

Zastosowanie danych teledetekcyjnych w analizach przestrzennych dotyczących miejskich planów rozwoju błękitno-zielonej infrastruktury

Daria Łęchańska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Zmiany struktury typów ekosystemów na obszarach wiejskich na przykładzie gminy Łubowo (województwo wielkopolskie)

13:40 – 14:40 PRZERWA OBIADOWA

14:40 – 16:00 PANEL IV (moderator: prof. UAM dr hab. Lidia Mierzejewska)

Jan Goliński, Uniwersytet Warszawski

Miasta przyjazne – przegląd koncepcji oraz ich znaczenie w planowaniu strategicznym i politykach miejskich

Agata Lewandowska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Smart city - miejskie panaceum czy placebo? Koncepcja miasta inteligentnego w świetle dokumentów miejskich a perspektywa społeczeństwa. Przykład Bydgoszczy.

inż. Urszula Kierpiec, Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki

Barriere urbanistyczne w przestrzeni miejskiej

Martyna Sydorów, Uniwersytet Gdański

Możliwości wdrożenia nowych rozwiązań organizacji miejskiej komunikacji zbiorowej w Bydgoszczy

16:00 - 16:30 PRZERWA KAWOWA

16:30 – 17:50 PANEL V (moderator: dr Tomasz Sowada)

Mateusz Kowalski, mgr inż. Tomasz Starczewski, mgr Ewelina Lopata, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Partycypacja społeczna w procesie planistycznym w małych miastach województwa kujawsko-pomorskiego

Piotr Władysław Polakowski, Maciej Woźniewicz, Politechnika Warszawska

Porównanie elementów kulturowych i uniwersalnych w planowaniu strategicznym oraz przestrzennym na przykładzie partycypacji społecznej w Polsce i na Ukrainie

mgr inż. Dominika Mazur, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Oczekiwania i potrzeby mieszkańców a program rewitalizacji Studium przypadku gminy Józefów nad Wisłą

Rafał Stachyra, Uniwersytet Warszawski

Dostępność transportu publicznego w Warszawie w opinii użytkowników oraz na mapach analizy sieciowej

17:50 – 18:00 PODSUMOWANIE

8 kwietnia 2022 r. (piątek) - sala 6

Warsztaty prowadzone przez dr Edytę Bąkowską-Waldmann

09:00 - 11:30 I część warsztatów

11:30 - 11:45 Przerwa

11:45 - 12:45 II część warsztatów

13:00 – 15:00 Finał Konkursu Prac Dyplomowych WGSEIGP - sala 21

