



HARMONOGRAM

GIS DAY 2020

GIS RATUJE ZIEMIĘ

30.11.2020 (PONIEDZIAŁEK)

10:00 Rozpoczęcie konferencji, przywitanie uczestników na platformie Clickmeeting

PANEL TEMATYCZNY NR 1 - Walka z żywiołem

10:15 „Kłęski żywiołowe w lasach”

dr inż. Łukasz Kwaśny, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

10:30 „Modelowanie rozmieszczenia ludności w strefach zagrożenia powodzią”

dr inż. Beata Całka, Wojskowa Akademia Techniczna

10:45 „GIS a informowanie społeczeństwa o zagrożeniach”

dr Wojciech Pokojski, Uniwersytet Warszawski

11:00 DYSKUSJA PODSUMOWUJĄCA PANEL NR 1

11:15 PRZERWA

PANEL TEMATYCZNY NR 2 - Prognozowanie zmian klimatu

11:30 „Rola GIS i teledetekcji w badaniach polarnych”

dr hab. Maciej Dąbski, Uniwersytet Warszawski

11:45 „Wykorzystanie aplikacji mobilnej tMap w kontekście zarządzania kryzysowego na przykładzie pożaru w Biebrzańskim Parku Narodowym”

TAXUS IT

12:00 „GIS w dobie zmian klimatu”

dr Kamil Leziak, Uniwersytet Warszawski

12:20 DYSKUSJA PODSUMOWUJĄCA PANEL NR 2

12:30 PRZERWA

PANEL TEMATYCZNY NR 3 - Planowanie w zgodzie z naturą

12:45 „Wykorzystanie narzędzi GIS i danych przestrzennych do analizy zielonej, błękitnej i szarej infrastruktury”

dr inż. Joanna Pluto-Kossakowska, Politechnika Warszawska

13:00 „Ekspozycja na powódzie miejskie na przykładzie Warszawy”

dr Maciej Lenartowicz, Uniwersytet Warszawski

13:15 „Ocena wpływu ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego na warunki klimatyczne i hydrologiczne terenów zurbanizowanych z wykorzystaniem technologii GIS”

dr inż. Katarzyna Rędzińska, Politechnika Warszawska

13:30 DYSKUSJA PODSUMOWUJĄCA PANEL NR 3

13:40 KONKURS + PRZERWA

14:15 PODZIĘKOWANIA, WYNIKI KONKURSU, WYPOWIEDZI, ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI

15:00 WARSZTATY - wymagana rejestracja