

GIS Day 2013

Serdecznie zapraszamy na dziesiątą edycję obchodów Międzynarodowego Dnia Systemów Informacji Geograficznej „GIS DAY” pod hasłem „Rozchmurz się”

na Wydziale Melioracji i Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
organizowaną przez
Zakład Geodezji i Kartografii Środowiska
Instytutu Melioracji, Kształtowania Środowiska i Geodezji

w dniu 20 **listopada** (środa) 2013 roku o godzinie 9⁰⁰ .

Program obchodów:

- 9⁰⁰ – 9¹⁵ Powitanie
- 9¹⁵ – 9³⁵ Co to jest Gis?
– **Adrianna Paszkowska, Tomasz Makowski,**
Koło Naukowe Inżynierii Środowiska, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 9³⁵ – 9⁵⁵ Teledetekcja danych Lidar
– **Klaudia Bielińska,** ESRI Polska
- 9⁵⁵ – 10¹⁵ Gis w chmurze – odkryj nowe możliwości
– **Włodzimierz Gończ,** IMAGIS S.A.
- 10¹⁵ – 10³⁵ Charakterystyka i analiza stanu zagospodarowania przestrzennego Wielkopolskiego Parku Narodowego – praktyczne zastosowanie narzędzi Gis.
– **Krzysztof Pyszny,** Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 10³⁵ – 10⁵⁵ Wykorzystanie danych pochodzących z lotniczego skaningu laserowego do modelowania stref zagrożenia powodziowego
– **Rafał Wróżyński,** Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 10⁵⁵ – 11¹⁵ Gis a telekomunikacja
– **Michał Beim,** Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
- 11¹⁵ – 11³⁵ Rola technologii geoinformacyjnych w planowaniu i gospodarce przestrzennej
– **Błażej Matuszak, Mikołaj Sobieraj i Emilia Zimna,**
Koło Naukowe Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

**Miejsce obrad: – gmach Wydziału Melioracji i Inżynierii Środowiska
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu ul. Piątkowska 94, wejście A, sala 111.**

Komitet Organizacyjny