

# GISday w Białymstoku

2015-11-20

18 listopada 2015 r. na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Białostockiej w auli INNO-EKO-TECH odbył się tegoroczny - GIS Day - konferencja poświęcona Systemom Informacji Geograficznej.

Podczas spotkania zaprezentowano szeroki zakres zastosowania technologii GIS, pracownik Politechniki Białostockiej Andrzej Kamocki zaprezentował GIS w zarządzaniu obszarami ochrony przyrody, Łukasz Kolendo i Karolina Ogrodnik (PB) dokonali analizy wielokryterialnej przydatności terenów Białegostoku pod zabudowę mieszkaniową z instalacjami solarnymi, Edyta Wyka (ESRI Polska Sp. z o.o.) przedstawiła inspirujące aplikacje i ciekawe przykłady wykorzystania technologii GIS, a Michał Targoński (Aqua RD) GIS w zarządzaniu infrastrukturą sieciową.

Grzegorz Piekarski - Naczelnik Wydziału Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000 Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku przedstawił informację o środowisku w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, trzeci wymiar GIS uczestnicy konferencji zobaczyli podczas wykładu Jakuba Bobrowskiego (Aqua RD), zastosowanie informacji przestrzennej w działaniach Państwowej Straży Pożarnej pokazał Marcin Janowski z Komendy Wojewódzkiej Straży Pożarnej, Informacja - Wiedza - Geoinformacja - Marcin Sołoguba (Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku), a oczekiwania pracodawców w zakresie wiedzy i innych predyspozycji kandydatów na specjalistów GIS zaprezentował Tomasz Berezowski z Wrocławskiego Instytutu Zastosowań Informacji Przestrzennej i Sztucznej Inteligencji.

Bardzo ciekawym punktem programu był, zorganizowany przez studentów Koła Naukowego TechnoGIS konkurs, polegający na rozpoznawaniu charakterystycznych miejsc miasta Białegostoku i województwa podlaskiego na ortofotomapach.



## Konferencja z okazji GISday, Białystok — 18 listopada 2015 r.

