



XXVI Konferencja
Polskiego Towarzystwa Informacji Przestrzennej
na temat

GEOINFORMACYJNE ASPEKTY ZARZĄDZANIA PRZESTRZENIĄ

O patronat proszeni będą
Minister Cyfryzacji i Główny Geodeta Kraju

Biblioteka Narodowa, 8 – 9 listopada 2016 r.

Maj 2016 r.

KOMUNIKAT 2

Konferencja nawiązuje do dorobku dotychczasowych 25 dorocznych konferencji Polskiego Towarzystwa Informacji Przestrzennej, a jej temat wiodący, który powinien być szeroko rozumiany, stanowi odzwierciedlenie zainteresowań krajowych środowisk geoinformacyjnych reprezentujących różne zawody, specjalności i obszary działalności. Środowiska te łączy świadomość rosnącego znaczenia geoinformacji we współczesnym świecie, w którym postępy nauki i techniki radykalnie zwiększają możliwości działania człowieka w przestrzeni, stwarzając jednocześnie konieczność optymalizacji korzystania z ograniczonych jej zasobów.

Konferencja będzie prezentowała wyniki badań i prac wdrożeniowych, aktualne problemy edukacji na różnych poziomach kształcenia i upowszechniania wiedzy, a także przedsięwzięcia dotyczące produkcji, świadczenia usług i użytkowania w zakresie informacji geoprzestrzennej. Intencją organizatorów jest zwrócenie uwagi w szczególności na następujące tematy:

- Infrastruktury i systemy informacji geoprzestrzennej służące zarządzaniu przestrzenią w skali krajowej, regionalnej i lokalnej,
- Uwarunkowania prawne i organizacyjne w dziedzinie informacji geoprzestrzennej,
- Kierunki postępu technologicznego w dziedzinie informacji geoprzestrzennej,
- Analizy i modelowanie przestrzenne
- Problematyka kształcenia w dziedzinie informacji geoprzestrzennej (zakres, programy, metodyka, współpraca międzyuczelniana),
- Kształtowanie społeczeństwa geoinformacyjnego (upowszechnianie wiedzy i umiejętności w zakresie niezbędnym dla szerokiego korzystania z geoinformacji,
- Obywatelska informacja geoprzestrzenna (crowdsourcing, VGI),
- Geoinformacja w rejestrach publicznych,
- Technologie geoprzestrzenne w koncepcji inteligentnych miast (GIS, 3D, BIM),
- Mobilna nawigacja śródlądowa,
- Rozwój młodej kadry (sesje młodych geomatyków).

Przewiduje się, że pierwszego dnia konferencji odbędzie się sesja stanowiąca otwarte posiedzenie Rady Infrastruktury Informacji Przestrzennej, a drugiego dnia warsztaty dotyczące:

- powietrznych i naziemnych systemów mobilnego aktualizowania baz danych geoprzestrzennych oraz
- analiz geoprzestrzennych.

Podczas konferencji w Bibliotece Narodowej odbędzie się Walne Zebranie Członków PTIP.

INFORMACJE ORGANIZACYJNE

Konferencja organizowana jest na zasadach samofinansowania, co oznacza, że udział w konferencji jest odpłatny, a pozyskane środki przeznaczone są w części na publikację związanych z konferencją zeszytów czasopisma naukowego *Roczniki Geomatyki* (10 punktów wg punktacji MNiSW).

ZGŁASZANIE UCZESTNICTWA

Jak zwykle, konferencja będzie stanowiła forum wymiany myśli przedstawicieli polskich ośrodków zajmujących się geoinformacją. Wszyscy zainteresowani proszeni są o zgłaszanie uczestnictwa przez wypełnienie załączonego formularza zgłoszeniowego (zał. 1) oraz dokonanie przelewu odpowiedniej opłaty konferencyjnej.

W konferencji mogą wziąć udział nieodpłatnie:

- imiennie zaproszeni goście,
- grupy studentów lub doktorantów zgodnie z listami ich uczestnictwa uzgodnionymi z PTIP w październiku 2016 roku.

OPŁATY KONFERENCYJNE

Opłata za uczestnictwo jednej osoby w dwudniowej XXVI konferencji PTIP wynosi 770 zł przy wniesieniu jej do dnia 30 września 2016 roku oraz 920 zł po tym terminie. Obniżka opłaty do wysokości 420 zł przed tym terminem i 520 zł po nim przysługuje wyłącznie przedstawicielom szkół średnich oraz zgłaszanym indywidualnie studentom i doktorantom. Uczestnik, który jest opiekunem naukowym ww. studentów lub doktorantów może wnioskować o zwolnienie jednej osoby z opłaty konferencyjnej. Opłata obejmuje udział w sesjach i warsztatach, materiały, obiady i poczęstunki. W ramach jednej opłaty konferencyjnej mogą zostać zgłoszone 2 osoby, które będą uczestniczyć w konferencji kolejno.

Szczegółowe informacje podane są w formularzu zgłoszeniowym.

ZGŁASZANIE REFERATÓW

Każdy zgłoszony uczestnik uprawniony jest do przedstawienia propozycji wygłoszenia referatu, który po zakwalifikowaniu włączony zostanie do programu konferencji i może być opublikowany w *Rocznikach Geomatyki*.

Przyjęto następujące terminy:

- 25.06.2016 r. – zgłoszenie referatu (zał. 2),
- 10.07.2016 r. – kwalifikacja referatu do wygłoszenia podczas konferencji.

PUBLIKACJA ARTYKUŁÓW

Materiały konferencji, pozytywnie recenzowane i spełniające wymogi redakcyjne, zostaną opublikowane w czasopiśmie *Roczniki Geomatyki*, w wersji cyfrowej (rg.ptip.org.pl) i papierowej.

Autorzy zainteresowani opublikowaniem zakwalifikowanych referatów jako artykułów w *Rocznikach Geomatyki* powinni przygotować tekst artykułu zgodnie z *Instrukcją dla autorów* umieszczoną pod adresem <http://rg.ptip.org.pl/index.php/rg/about/submissions#authorGuidelines>.

Proces recenzyjny artykułu rozpoczyna się po wniesieniu opłaty konferencyjnej, która uprawnia do nieodpłatnej publikacji jednego artykułu.

INNE INFORMACJE

Organizatorzy zarezerwowali dla uczestników konferencji noclegi w Domu Pielgrzyma AMICUS, jednak tylko dla osób zgłaszających się do dnia 30 września 2016 roku. O możliwości skorzystania z tych noclegów będzie decydowała kolejność zgłoszeń.

Niniejszy komunikat, zaktualizowany i rozszerzony w stosunku do wersji upowszechnionej w lutym 2016 r., dostępny jest na stronie www.ptip.org.pl. Na tej samej stronie zostaną kolejno umieszczone, a także rozesłane pocztą elektroniczną:

- we wrześniu 2016 r. – ramowy program konferencji,
- w październiku 2016 r. – szczegółowy program konferencji oraz druk zgłaszania grup studentów i doktorantów przez ich opiekunów naukowych.

Ewentualne pytania należy kierować do Sekretarza Towarzystwa mgr inż. Ewy Musiał: telefonicznie – 606 875 445 lub mailowo pisząc jednocześnie na dwa adresy konferencje@ptip.org.pl oraz e.musial59@upcpoczta.pl.

Prof. dr hab. Jerzy Gaździcki
Prezes Polskiego Towarzystwa
Informacji Przestrzennej

Załączniki:

1. Formularz zgłoszeniowy uczestnictwa
2. Formularz zgłoszeniowy referatu