

## TEMATYKA

- autonomiczne pojazdy, statki i statki powietrzne;
- badania obszarów morskich i przybrzeżnych;
- fotogrametria i teledetekcja wraz z skanowaniem laserowym;
- geodezja inżynierska i monitoring geodezyjny;
- geodezja wyższa, grawimetria, sieci geodezyjne;
- geoinformatyka - teoria i zastosowanie;
- kartografia i wizualizacja danych kartograficznych;
- kataster, planowanie przestrzenne, rozwój miast.
- nowoczesne metody teledetekcyjne, analiza i przetwarzanie danych;
- rozwój geodezji, nauk o Ziemi, teledetekcji i edukacji;
- technologie kosmiczne i satelitarne;
- zarządzanie danymi biometrycznymi;
- zastosowanie GIS w ochronie środowiska; transporcie i zarządzaniu kryzysowym.

## KALENDARZ

### wczesny

**do 15.01.2016** nadsyłanie streszczeń i artykułów  
**do 30.01.2016** akceptacja streszczeń i artykułów  
**do 31.01.2016** zakończenie rejestracji i opłata obniżona

### standardowy

**do 01.02.2016** nadsyłanie streszczeń  
**do 15.02.2016** akceptacja streszczeń  
**do 01.03.2016** nadsyłanie artykułów  
**do 15.03.2016** akceptacja artykułów  
**do 31.03.2016** zakończenie rejestracji i opłata standardowa

### późny

**do 15.04.2016** nadsyłanie streszczeń i artykułów  
**do 27.04.2016** akceptacja streszczeń i artykułów  
**do 04.05.2016** zakończenie rejestracji i opłata nadzwyczajna

**30.05.2016** nasyłanie artykułów opracowanych wg wzorca

**15.05.2016** Komunikat III wczesny program

**30.05.2016** Komunikat IV ostateczny program

**2 - 4 czerwca, 2016** Bałtycki Kongres Geodezyjny i Geomatyka 2016

## INFORMACJE DLA AUTORÓW

Zapraszamy Autorów do przygotowania referatów w języku angielskim. Nadesłanie referatu oznacza wolę rejestracji na konferencji Geomatyka 2016, uiszczenie opłaty oraz wystąpienia osobistego lub w ramach sesji wirtualnej. Sesja wirtualna zostanie przeprowadzona z wykorzystaniem systemu wideokonferencji.

Artykuły zostaną zamieszczone w materiałach konferencyjnych, jeśli przynajmniej jeden z Autorów danego referatu zarejestruje się i wnieśnie opłatę. W ramach opłaty Autor może nadesłać trzy referaty.

Materiały konferencyjne zostaną opublikowane w formie cyfrowej po prezentacji Autora i zostaną wysłane do indeksacji na ISI Web of Science i Scopus. Przewiduje się publikację najlepszych referatów w czasopismach z listy JCR (za dodatkową opłatą)

Wszystkie materiały (referaty i streszczenia) muszą zostać nadesłane w formie elektronicznej wg wskazanych wzorów. Książka streszczeń zostanie udostępniona podczas konferencji.

## STRESZCZENIA

Streszczenia należy przygotować w języku angielskim oraz opcjonalnie w języku narodowym Autora wg wzorca zamieszczonego na stronie konferencji. Autorzy zostaną powiadomieni o akceptacji streszczeń w terminie do dwóch tygodni od dnia nadesłania. Decyzja o przypisanej sesji zostanie podjęta na podstawie wyników procesu recenzji.

W streszczeniach należy przedstawić cel pracy, przyjętą metodę badawczą, stan zaawansowania prac oraz wyniki pracy. Ponadto należy podać do pięciu najważniejszych pozycji bibliograficznych.

## REFERATY

Wstępną wersję referatu należy przygotować w układzie dwukolumnowym. Po recenzji Autorzy w terminie do dwóch tygodni zostaną powiadomieni o akceptacji oraz zostanie udostępniony odpowiedni szablon.

Niezależnie od materiałów z konferencji Geomatyka 2016 **prezentacje i rozdziały do monografii tematycznych** Kongresu można przygotować w języku polskim.

