



KOMUNIKAT 1

Polskie Towarzystwo Fotogrametrii i Teledetekcji

Sekcja Geoinformacji, Komitet Geodezji PAN

Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich

oraz

**Katedra Geoinformatyki, Wydział Inżynierii Lądowej, Środowiska i Geodezji Politechniki
Koszalińskiej**

organizują

XXI Ogólnopolskie Fotogrametryczne Sympozjum Naukowe „Aktualne wyzwania fotogrametrii, teledetekcji i geoinformatyki”

Koszalin-Mielno, 19-21 września 2018 r.

Tematyka Sympozjum

Wzorem lat ubiegłych, XXI Sympozjum PTFiT będzie konferencją naukową, która umożliwi wymianę najnowszych osiągnięć badawczych oraz doświadczeń związanych z wdrażaniem i wykorzystaniem nowoczesnych technologii fotogrametrycznych, teledetekcyjnych oraz geoinformatyki. Tematyka sympozjum obejmuje pozyskanie danych 2D i 3D z różnorodnych sensorów umiejscowionych na wielopoziomowych platformach, ich aplikacje oraz analizy, metody przetwarzania danych fotogrametrycznych i ich integracja z danymi z innych źródeł oraz różnorodne ich zastosowania, wykorzystanie danych teledetekcyjnych w różnych dziedzinach. Podczas sympozjum zaplanowane są wystąpienia dotyczące realizacji projektów badawczych, komunikaty z działalności komisji roboczych ISPRS i PTFiT oraz prezentacje firm produkcyjnych.

Komitet Organizacyjny

Prof. dr hab. inż. Aleksandra Bujakiewicz	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Prof. dr inż. Wolfgang Kresse	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Dr inż. Tomasz Kogut	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Dr inż. Tomasz Oberski	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Mgr Zofia Szczepaniak-Kołtun	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Inż. Andrzej Serbiński	Katedra Geoinformatyki Politechniki Koszalińskiej
Anna Jarmułowicz	Zarząd Główny Stowarzyszenia Geodetów Polskich

Miejsce Sympozjum

Obrady :

Dzień I:

Politechnika Koszalińska
ul. Śniadeckich 2
75-453 Koszalin

Dzień II i III

Royal Park Hotel & SPA ***
ul. Wakacyjna 6
76-032 Mielno

Zakwaterowanie

Royal Park Hotel & SPA ***
ul. Wakacyjna 6
76-032 Mielno
Tel/fax: +48 94 310 84 80
repcja@royalpark.pl

Opłaty, terminy i inne informacje

Szczegółowy harmonogram, koszty uczestnictwa oraz inne szczegółowe informacje dla uczestników Sympozjum zostaną podane w komunikacie 2 w styczniu 2018.

Kontakt z Komitetem Organizacyjnym

dr inż. Tomasz Kogut
e-mail: tomasz.kogut@tu.koszalin.pl