



**SENAT
RZECZYPOSPOLITEJ
POLSKIEJ**

**KOMISJA SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO
I ADMINISTRACJI PAŃSTWOWEJ**



we współpracy

**Z CENTRUM BADAŃ KOSMICZNYCH POLSKIEJ AKADEMII NAUK
ORAZ WYDZIAŁEM PRAWA I ADMINISTRACJI
AKADEMII EKONOMICZNO-HUMANISTYCZNEJ W WARSZAWIE**

mają zaszczyt zaprosić na konferencję

MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA TECHNIK SATELITARNYCH PRZEZ ADMINISTRACJĘ PUBLICZNĄ W POLSCE

Komitet organizacyjny ogólnopolskiej konferencji naukowej:

Przewodniczący: dr Piotr Benedykt Zientarski

Członkowie: prof. dr hab. Marian Kallas, dr Jakub Ryzenko, dr Elżbieta Mreńca,
Beata Mikołajek-Zielińska

21 stycznia 2019 r., godz. 10.30

Gmach Senatu RP (wejście B II), sala 217

ul. Wiejska 6, Warszawa

W związku z procedurami bezpieczeństwa obowiązującymi na terenie parlamentu prosimy o potwierdzenie obecności do dnia 17 stycznia 2019 r. (kstap@senat.gov.pl, tel. 22 694 94 34) oraz o przybycie z ważnym dokumentem tożsamości i odbiór jednorazowych kart wstępu w Dziale Przepustek (bud. H) przy ul. Wiejskiej 4/6/8

PROGRAM

- 10.30 Otwarcie konferencji
– Wicemarszałek Senatu Bogdan Borusewicz
– dr Piotr Benedykt Zientarski, przewodniczący Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej Senatu RP
– prof. dr hab. Maria Sierpińska, rektor Akademii Ekonomiczno-Humanistycznej w Warszawie
– prof. dr hab. Iwona Stanisławska, dyrektor Centrum Badań Kosmicznych PAN
– dr hab. Grzegorz Brona, prezes Polskiej Agencji Kosmicznej
– dr Jakub Ryzenko, szef Centrum Informacji Kryzysowej CBK PAN
– Paweł Wojtkiewicz, prezes Związku Pracodawców Sektora Kosmicznego
- 10.50 *Zwiększanie wykorzystania technik satelitarnych jako jeden z priorytetów Europejskiej Polityki Kosmicznej*
Anna Nałęcz-Kobierzycka, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii
- 11.05 *Krajowy Program Kosmiczny jako instrument wspierania rozwoju wykorzystania technik satelitarnych w Polsce*
Beata Mikołajek-Zielińska, Polska Agencja Kosmiczna
- 11.20 *Wykorzystanie technik satelitarnych przez administrację publiczną jako narzędzie dobrego rządzenia*
dr Elżbieta Mreńca, Wydział Prawa i Administracji Akademii Ekonomiczno-Humanistycznej w Warszawie, Komisja Nauk Kosmicznych Oddział PAN w Gdańsku
- 11.35 *Wykorzystanie informacji satelitarnej w rolnictwie ze szczególnym uwzględnieniem warunków wilgotnościowych i zagrożeń suszy*
prof. dr hab. Katarzyna Dąbrowska-Zielińska, Instytut Geodezji i Kartografii
- 11.50 *Monitoring pokrycia terenu na podstawie zdjęć satelitarnych*
dr hab. Stanisław Lewiński, Centrum Badań Kosmicznych PAN
- 12.05 *Możliwości wykorzystania danych satelitarnych w monitoringu środowiska Morza Bałtyckiego – System SatBałtyk*
dr hab. Mirosław Darecki, dr hab. Mirosława Ostrowska, Instytut Oceanologii PAN
- 12.20 *Tendencje w wykorzystaniu danych satelitarnych w Europie*
dr Krzysztof Kanawka, Blue Dot Solutions
- 12.35 Przerwa
- 13.20 *Codzienna informacja satelitarna dla zarządzania kryzysowego*
dr Jakub Ryzenko, Marta Milczarek, Centrum Badań Kosmicznych PAN
- 13.35 *Naziemny segment współpracujący programu Copernicus w Polsce – udostępnianie danych satelitarnych dla administracji publicznej*
dr Bożena Łapeta, dr Piotr Struzik, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowy Instytut Badawczy
- 13.50 *Satelitarny monitoring zagrożeń związanych z ruchami gruntu*
dr Jacek Strzelczyk, Satim
- 14.05 *Wykorzystanie informacji satelitarnej w zarządzaniu gospodarką wodną*
Beata Weintrit, Astri Polska
- 14.20 *Codziennie obserwacje wysokorozdzielczych konstelacji satelitarnych w realizacji zadań administracji publicznej*
Kinga Wenglorz, ProGea 4D
- 14.35 *Creodias – uniwersalna platforma dla innowacyjnych usług i zadań opartych nie tylko na danych satelitarnych*
Krzysztof Mysłakowski, Creotech Instruments
- 14.50 *Konsolidacja środowiska ekspertów sektora kosmicznego na potrzeby administracji publicznej*
Marcin Wygachiewicz, prezes zarządu Stowarzyszenia Polskich Profesjonalistów Sektora Kosmicznego
- 15.05 *Możliwości finansowania technik satelitarnych z Funduszy Unii Europejskiej w Polsce w latach 2014–2020*
dr hab. Waldemar Sługocki, prof. UZ, Wydział Ekonomii i Zarządzania, Uniwersytet Zielonogórski
- 15.15 Dyskusja
- 15.45 Podsumowanie, dr Piotr Benedykt Zientarski, przewodniczący Komisji Samorządu Terytorialnego i Administracji Państwowej Senatu RP
- 15.50 Zakończenie konferencji