

<https://www.bbn.gov.pl/pl/wydarzenia/4633,Sesja-Polskiej-Platformy-Technologicznej-Systemow-Bezpieczenstwa.html>

25.04.2024, 08:59

23.05.2013

## Sesja Polskiej Platformy Technologicznej Systemów Bezpieczeństwa

---

**W środę 22 maja br. Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego gościła kolejną sesję Polskiej Platformy Technologicznej Systemów Bezpieczeństwa, poświęconą technologiom kosmicznym i satelitarnym. Celem posiedzenia był przegląd inicjatyw, projektów oraz prac realizowanych przez podmioty będące członkami Platformy.**

Gośćmi honorowymi sesji byli prof. Aleksander Wolszczan, profesor Pennsylvania State University i Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, który wygłosił wykład inauguracyjny oraz pierwszy polski kosmonauta gen. bryg. pilot Mirosław Hermaszewski. Zaproszonych gości i wszystkie osoby biorące udział w spotkaniu powitał komendant WAT, gen. bryg. prof. dr hab. inż. Zygmunt Mierczyk.



fot. WAT

W trakcie sesji Dyrektor Krajowego Punktu Kontaktowego Programów Badawczych UE omówił mechanizm finansowania badań powiązanych z technologiami kosmicznymi, a przedstawiciel Centrum Badań Kosmicznych PAN przedstawił charakter i główne projekty CBK z zakresu inżynierii kosmicznej i satelitarnej. Przedstawiciel WAT poinformował o powstaniu, zadaniach i koncepcjach współpracy w ramach Centrum Inżynierii Kosmicznej i Satelitarnej – utworzonego niedawno przez CBK i WAT. Ciekawe prezentacje charakteryzujące obszary zainteresowania ministerstwa Obrony Narodowej oraz Sił Zbrojnych RP w odniesieniu do wykorzystania technik i technologii satelitarnych przedstawili dwaj prelegenci reprezentujący Departament Polityki Zbrojeniowej MON, a przedstawiciel Departamentu Nauki i Szkolnictwa Wojskowego omówił priorytetowe kierunki badań resortu obrony na lata 2013-2022.

Wielu prelegentów podkreślało nowe możliwości rozwojowe i perspektywy powstałe w wyniku przystąpienia Polski do Europejskiej Agencji Kosmicznej (ESA) w listopadzie 2012 r.

Biuro Bezpieczeństwa Narodowego, które aktywnie wspierało polskie aspiracje odnośnie do członkostwa w ESA, reprezentował Zastępca Dyrektora Departamentu Zwierzchnictwa nad Siłami Zbrojnymi, Czesław Juźwik.

