



Krajowa Konferencja „Drony w służbach mundurowych i sytuacjach kryzysowych”

Program konferencji

Miejsce: Park Technologii Kosmicznych

Data: 11.04.2025

Organizatorzy:

- Park Technologii Kosmicznych,
- Prezydent Miasta Zielona Góra,
- Wojewoda Lubuski,
- Marszałek Województwa Lubuskiego.

09:00 – 09:30 | Rejestracja i networking

- Powitalna kawa, rozdanie materiałów konferencyjnych
- Możliwość rozmów z przedstawicielami ULC i PAŻP

09:30 – 10:00 | Otwarcie konferencji

- **Powitanie uczestników** – przedstawiciel Parku Technologii Kosmicznych
- **Wystąpienie inauguracyjne** – Prezydent Miasta Zielona Góra, Wojewoda Lubuski, Marszałek Województwa Lubuskiego
- **Znaczenie konferencji dla bezpieczeństwa regionu i kraju** – przedstawiciel ULC



Panel 1

10:00 – 11:00 | Regulacje i aspekty prawne lotów dronami dla służb mundurowych

Tematy:

- Przepisy lotnicze w kontekście służb mundurowych (ULC)
- Procedury zgłoszeniowe i ograniczenia przestrzeni powietrznej (PAŻP)
- System UTM – zarządzanie ruchem bezzałogowym i koordynacja lotów

Prelegenci: Eksperti ULC, PAŻP, PSP

11:00 – 11:30 | Przerwa kawowa i networking

Panel 2

11:30 – 12:30 | Wykorzystanie dronów w operacjach mundurowych i sytuacjach kryzysowych

Tematy:

- Drony w monitoringu i kontroli zgromadzeń (Policja)
- UAV w akcjach ratowniczo-gaśniczych (PSP, OSP)
- Patrowanie granic i wykrywanie nielegalnej działalności (Straż Graniczna)
- Drony w wykrywaniu przestępstw skarbowych i kontroli transportu (KAS, ITD)

Prelegenci: Przedstawiciele służb mundurowych

12:30 – 13:30 | Lunch i prezentacje sprzętu

Pokazy zastosowania UAV w służbach mundurowych

Panel 3

13:30 – 14:30 | Praktyczne aspekty planowania i wykonywania lotów BSP

Tematy:

- Jak planować operacje lotnicze zgodnie z przepisami?

Systemy zarządzania flotą UAV i analiza danych

- Współpraca między służbami i instytucjami nadzorującymi przestrzeń powietrzną

Prelegenci: Eksperti PAŻP, Policji, PSP, WOT

14:30 – 15:00 | Przerwa kawowa

Panel 4

15:00 – 16:00 | Innowacje i wdrożenia UAV w służbach mundurowych (WAT)

Tematy:

- Nowoczesne systemy UAV dla wojska i służb mundurowych
- Sztuczna inteligencja i analiza danych w operacjach BSP
- Autonomiczne systemy UAV – przyszłość operacji bezałogowych
- Wyzwania technologiczne w integracji UAV z systemami bezpieczeństwa

Prelegenci: Eksperti WAT, MON, specjaliści ds. innowacji i AI

16:00 – 16:30 | Podsumowanie i zakończenie konferencji

- Dyskusja podsumowująca i wnioski
- Plany dalszej współpracy między służbami a ULC/PAŻP

Pokazy technologii:

- Prezentacja UAV wykorzystywanych w służbach mundurowych
- Demonstracja procedur lotniczych zgodnych z regulacjami ULC i PAŻP
- Symulacje działania UAV w operacjach taktycznych