

BÁLNA BUDAPEST  
2022. SZEPTEMBER 20.

# IV. DRÓN SUMMIT ÉS EXPO

08:00 – 09:00 REGISZTRÁCIÓ

09:00 – 09:05 KÖSZÖNTŐ

Dr. Koncz Zsófia miniszterhelyettes, Technológiai és Ipari Minisztérium

09:05 – 09:10 KÖSZÖNTŐ

Dr. Gál András Levente ügyvezető, Neumann János Nonprofit Közhasznú Kft.,  
KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft.

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK

09:10 – 09:30

**A HUNGAROCNTRAL UTM SZOLGÁLTATÁSAINAK JELENJE ÉS JÖVŐJE**  
Hetel Gábor üzleti tervező és támogató csoportvezető, HungaroControl Zrt.

09:30 – 09:50

**EASA'S REGULATORY WORK FOR THE 'CERTIFIED' UAS CATEGORY**  
(Including manned eVTOL)  
Giuseppe Scannapleco Drones Project Manager,  
European Union Aviation Safety Agency (EASA)

09:50 – 10:10

**SAAB DRONE RADAR TECHNOLOGY, GIRAFFE 1X**  
Leif Norberg Senior Business Development Manager Saab radar system, SAAB

11:10 – 10:30

**THE IMPORTANCE OF DATA SCIENCE AND ANALYTICS IN UTM**  
Toby Potter Head of Business Development, OneSky Systems Inc.

10:30 – 11:00 KÁVÉSZÜNET

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK

11:00 – 11:20

**UTM SOLUTIONS**  
Jan-Eric Putze CEO, Droniq

11:20 – 11:40

**SAFE INTEGRATION OF UAS INTO THE AIRSPACE – DETECT & AVOID**  
Gunnar Frisk Director Business Development RPAS/UAS, SAAB

11:40 – 12:00

**URBAN AIR MOBILITY**  
Dr. Arnold Iván Single Sky Csoportvezető, HungaroControl Zrt.

12:00 – 13:00 EBÉD

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK

13:00 – 13:20

**UNMANNED AERIAL VEHICLE SYSTEMS, APPLICATION, AND RESEARCH IN TURKEY**  
Prof. Dr. Tahir Hikmet KARAKOÇ, Eskişehir Teknik Üniversitesi

13:20 – 13:40

**MAGYARORSZÁGI DRÓN KOALÍCIÓ: STRATÉGIA ÉS AKCIÓTERV**  
Dr. habil Rohács Dániel elnök, Magyarországi Drón Koalíció

13:40 – 14:00

**FELSŐOKTATÁSI DRÓN KÉPZÉSI RENDSZER - TAPASZTALOK, JÓ GYAKORLATOK**  
Dr. Pallk Mátyás oktatási munkacsoport vezető, Nemzeti Közszolgálati Egyetem/MDK

14:00 – 14:20

KÁVÉSZÜNET

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK

14:20 – 14:40

**A FELFORGATÓ TECHNOLÓGIÁK FEJLŐDÉSE A HAZAI DRÓNÁGAZATON BELÜL**  
Kardos Péter fejlesztő mérnök, MouldTech Systems

14:40 – 15:00

**KÖZOKTATÁSI ÉS TÁRSADALMASÍTÁSI FELADATOK**  
Pál Károly ipari drónpilóta, Double Ring Wings

15:00 – 16:00

**KEREKASZTAL – HAZAI UTM FEJLESZTÉS**

MODERÁTOR:

Hetel Gábor üzleti tervező és támogató csoportvezető, HungaroControl Zrt.

PANEL TAGOK:

Bódi Antal ITS tanúsítási irodavezető, KTI Közlekedéstudományi Intézet  
Székely Zoltán módszertani és koordinációs osztályvezető, HungaroControl Zrt.

Dr. Zalai Mihály egyetemi docens, MATE

Dr. Nemes Zoltán főtanácsadó, ORFK

Vári Péter főigazgató-helyettes, Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság

Tuzson Gergely ügyvezető, Légtér.hu Kft.

16:00 – 16:15

KÁVÉSZÜNET

16:15 – 17:30

**„DRÓN ALAPÚ SZOLGÁLTATÁSI KONCEPCIÓK”**  
elnevezésű ötletpályázat döntő és díjkiosztó rendezvénye

A SZERVEZŐK A PROGRAMVÁLTOZTATÁS JOGÁT FENNTARTJÁK.