



A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



„Tudomány: iránytű az élhető jövőhöz”

Konferencia címe	Rendészeti együttműködés – Mesterséges Intelligencia, Kiberbiztonság, Digitalizálás, Adat- és információcsere
műfaja	hibrid konferencia – kerekasztal-beszélgetés
Program időpontja	2021. november 10. szerda 10:00-13:00
Program helyszíne	Büntetés-végrehajtás Országos Parancsnoksága (BvOP), Budapest 1054, Steindl Imre utca 8., illetve online
Program levezető elnöke	Schmehl János bv. vezérőrnagy, országos parancsnok biztonsági és fogvatartási helyettese
Szervezők	Büntetés-végrehajtás Országos Parancsnoksága és a Büntetés-végrehajtás Tudományos Tanácsa
Kapcsolattartó	Várkonyi Zsolt Kristóf ra., főosztályvezető BvOP Hivatal, Stratégiai, Elemzési és Tervezési Főosztály, Tel: (1)-3018244 varkonyi.zsolt@bv.gov.hu

Meghívottak: külső szakértők, büntetés-végrehajtási intézetek, intézmények vezetői, BvOP szakterületek vezetői, társ rendvédelmi szervek, Belügyi Tudományos Tanács tagjai, Országos Bírósági Hivatal és Főügyészségek felkért szakértői, meghívottjai.

A rendezvény regisztrációköteles.

Rendészeti együttműködés – Mesterséges Intelligencia, Kiberbiztonság, Digitalizálás, Adat- és információcsere

2021. nov. 10. szerda, 10.00-13:00 óra

10.00 - Levezető elnöki köszöntő

Schmebl János *bv. vezérőrnagy* (BvOP, országos parancsnok biztonsági és fogvatartási helyettese)

10.00-10.20 - Biztonsági kihívások a kibertérben, „Quo Vadis Magyar Honvédség”

Balogh Péter *ezredes* (a Magyar Honvédség Kiberművelési Központ Előkészítő Osztályának vezetője)

10.20-10.40 - Kibervédelem és információbiztonság a rendvédelemben

Dr. Gyarakai Réka *r. őrnagy*, tanársegéd és *Dr. Simon Béla* *r. őrnagy*, rendőrségi tanácsos, tanársegéd Nemzeti Közsolgálati Egyetem, Rendészettudományi Kar, Bűnügyi, Gazdaságvédelmi és Kiberbűnözés Elleni Tanszék

10.40-11.00 - Mesterséges Intelligencia a gépi beszédfelismerésben

Dr. Mihajlik Péter *PhD* (Távközlési és Médiainformatikai Tanszék Villamosmérnöki és Informatikai Kar Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)

11.00-11.15 - Interface kapcsolatok, bűnügyi adat- és információcsere, a büntetés-végrehajtási szervezet adatvagyonának digitalizálása, hozzáadott értékű adatszolgáltatások

Svecz Miklós *bv. alezredes* (BvOP, Központi Szállítási és Nyilvántartási Főosztály, főosztályvezető)

11.15-11.30 - A fogvatartás biztonságát, a műveletek végrehajtását támogató informatikai fejlesztések, adatalapú döntéstámogatás

Hornváth Attila *bv. ezredes* (BvOP, Biztonsági Szolgálat, mb. szolgálatvezető)

11.30-11.45 - Az MI biztosította modern technológiai vívmányok alkalmazásának lehetőségei, informatikai hálózatfejlesztések – technikai és informatikai kapacitásbővítések

Csontos Gergely *bv. alezredes* (BvOP, Informatikai Főosztály, főosztályvezető)

11.45-12.00 - Kibervédelmi gyakorlatok és tapasztalatok a büntetés-végrehajtási szervezetben, az információvédelem aktuális kérdései – képzések és tudásmegosztás

Dr. Bazsala Judit (BvOP, elektronikus információs rendszer biztonságáért felelős személy)

12.00-12.15 Szünet

12.15-12.55 Pódium kerekasztal beszélgetés

az előadók részvételével

12.55-13.00 - A „Kiemelten sikeres védekezés a koronavírus ellen – a büntetés-végrehajtási szervezet feladatai és jó gyakorlatai” konferenciakiadvány bemutatása.

Várkonyi Zsolt Kristóf (a Börtönügyi Szemle főszerkesztője)

13.00 - Levezető elnöki zárszó

Schmebl János *bv. vezérőrnagy* (BvOP, országos parancsnok biztonsági és fogvatartási helyettese)