

Ministerstvo vnitra, odbor bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

Vás zvou

**na setkání se zástupci ústředních orgánů státní správy a dalších partnerů,
kteří participují na spolupráci v oblasti bezpečnostního výzkumu**

14. února 2019

Ministerstva vnitra, Atletická 2352/11, Praha 6 – Břevnov
reprezentační zařízení Spiritka

PROGRAM

Registrace: 8:15-9:00

9:00-9:05 ÚVODNÍ SLOVO

JUDr. Ing. JIŘÍ NOVÁČEK, první náměstek ministra vnitra pro řízení sekce vnitřní bezpečnosti a policejního vzdělávání

9:05-10:30 I. BLOK PREZENTACÍ

Odbor bezpečnostního výzkumu a policejního vzdělávání

- **Strategie, směry rozvoje, řízení rizik bezpečnostního výzkumu**
JUDr. PETR NOVÁK, Ph.D., ředitel odboru
- **Informace o plnění Meziřezortní koncepce podpory bezpečnostního výzkumu České republiky 2017-2023 s výhledem do roku 2030**
Mgr. MICHAELA CEKLOVÁ, oddělení bezpečnostního výzkumu
- **Program institucionální podpory Ministerstva vnitra a Program bezpečnostního výzkumu pro potřeby státu v letech 2016-2021**
Ing. MARTINA MALÁ, oddělení bezpečnostního výzkumu
- **Program bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2015-2022**
Mgr. MARIE SLOVÁKOVÁ, oddělení bezpečnostního výzkumu
- **Program Strategická podpora rozvoje bezpečnostního výzkumu ČR 2019-2025 (IMPAKT 1) a mezinárodní spolupráce v bezpečnostním výzkumu**
Ing. JANA KUBECOVÁ, oddělení bezpečnostního výzkumu
- **Jednotný informační zdroj bezpečnostního výzkumu Ministerstva vnitra**
Mgr. LENKA MIGLIERINI, oddělení bezpečnostního výzkumu
- **Administrace projektů nejen změnová řízení**
Mgr. DANIEL FERANC, Ph.D., vedoucí oddělení administrace projektů

10:30-11:00 Přestávka na kávu



11:00-12:00 II. BLOK PREZENTACÍ

Vybrané výsledky podpořených projektů

- **Barevná úprava zásahového požárního automobilu**
plk. Ing. ONDŘEJ SUCHÝ, Ph.D., ředitel Technického ústavu požární ochrany
- **System pro měření vnitřní kontaminace po havárii JEZ zaměřený na štítné žlázy u dětí a kontaminaci transurany**
ING. JIŘÍ HŮLKA, náměstek pro výzkum a vývoj Státního ústavu radiační ochrany, v. v. i.
- **Zavedení techniky iontové mikroskopie (FIB) do kriminalisticko-technické a znalecké praxe Policie ČR**
RNDr. MAREK KOTRLÝ, Policie České republiky - Kriminalistický ústav

DISKUZE, ZÁVĚR