

# Vedecko-pedagogická charakteristika osoby

Dátum poslednej aktualizácie 31.12.2023

## I. Základné údaje

I.1 Priezvisko	Kostrec
I.2 Meno	Matej
I.3 Tituly	JUDr., PhD.
I.4 Rok narodenia	1977
I.5 Názov pracoviska	Katedra informatiky a manažmentu
I.6 Adresa pracoviska	Akadémia Policajného zboru v Bratislave, ul. Sklabinská 1, 835 17 Bratislava
I.7 Pracovné zaradenie	Odborný asistent
I.8 E-mailová adresa	<a href="mailto:matej.kostrec@minv.sk">matej.kostrec@minv.sk</a> <a href="mailto:matej.kostrec@akademiapz.sk">matej.kostrec@akademiapz.sk</a>
I.9 Hyperlink na záznamy osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/9">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/9</a>
I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	bezpečnostné vedy
I.11 ORCID iD	

## II. Informácie o vysokoškolskom vzdelaní a ďalšom kvalifikačnom raste

	II.a Názov vysokej školy alebo inštitúcie	II.b Rok	II.c Odbor a program
II.1 Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa	-	-	-
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	Akadémia PZ v Bratislave	2008	bezpečnostné služby
II.2a Rigorózne konanie	Akadémia PZ v Bratislave	2009	bezpečnostné služby
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	Akadémia PZ v Bratislave	2013	teória policajných vied
II.4 Titul docent	-	-	-
II.5 Titul profesor	-	-	-
II.6 Doktor vied	-	-	-
II.7 Ďalšie vzdelávanie	Akadémia PZ v Bratislave	2008	doplňujúce pedagogické štúdium

## III. Súčasná a predchádzajúca zamestnanie

III.a Zamestnanie/pracovné zaradenie	III.b Inštitúcia	III.c Časové vymedzenie
vysokoškolský učiteľ	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2008 doteraz od 2008 asistent od 2015 odborný asistent
SZČO		Od 2000 do 2008

## IV. Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností

IV.a Popis aktivity, názov kurzu (ak išlo o kurz), iné	IV.b Názov inštitúcie	IV.c Rok
MEPA Certifikovaný kurz	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2022
MEPA Odborný jazykový kurz	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2021
MEPA Odborný jazykový kurz	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2020
MEPA Odborný jazykový kurz	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2019
MEPA Odborný seminár Darknet undercover operation	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2019

MEPA Odborný jazykový kurz	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2018
Doplňujúce pedagogické štúdium	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	2008

## V. Prehľad aktivít v rámci pedagogického a vedeckého pôsobenia na vysokej škole

### V.1 Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov

V.1a Názov profilového predmetu	V.1b Študijný program	V.1c Stupeň	V.1d Študijný odbor

### V.2 Prehľad o zodpovednosti za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu na vysokej škole v aktuálnom akademickom roku

V.2a Názov študijného programu	V.2b Stupeň	V.2c Študijný odbor

### V.3 Prehľad o zodpovednosti za rozvoj a kvalitu odboru habilitačného konania a inauguračného konania v aktuálnom akademickom roku

V.3a Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania	V.3b Študijný odbor, ku ktorému je priradený

### V.4 Prehľad o vedených záverečných prácach

	V.4a Bakalárske	V.4b Diplomové	V.4c Dizertačné
V.4.1 Počet aktuálne vedených záverečných prác	0	1	
V.4.2 Počet obhájených záverečných prác	25	27	

### V.5 Prehľad zabezpečovaných ostatných študijných predmetov podľa študijných programov v aktuálnom akademickom roku na akadémii

V.5a Názov predmetu	V.5b Študijný program	V.5c Stupeň	V.5d Študijný odbor
Informačná bezpečnosť	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2	Bezpečnostné vedy
Informačná bezpečnosť	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	2	Bezpečnostné vedy
Informatika	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy
Informatika I.	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika II.	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika I.	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika II.	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	1.	Bezpečnostné vedy

### V.6 Prehľad zabezpečovaných ostatných študijných predmetov podľa študijných programov za posledných šesť rokov na akadémii

V.6a Názov predmetu	V.6b Študijný program	V.6c Stupeň	V.6d Študijný odbor
Informačná bezpečnosť	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2	Bezpečnostné vedy
Informačná bezpečnosť	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	2	Bezpečnostné vedy
Informatika	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy
Informatika I.	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika II.	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika I.	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	1.	Bezpečnostné vedy
Informatika II.	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	1.	Bezpečnostné vedy
Praktická Informatika	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Praktická Informatika	Bezpečnostnoprávne služby y vo verejnej správe	1.	Bezpečnostné vedy

<b>V.7 Prehľad zabezpečovaných predmetov v ďalšom špecializovanom vzdelávaní<sup>1</sup></b>					
<b>V.7a Názov predmetu/kurzu</b>	<b>V.7b Študijný program</b>	<b>V.7c Stupeň</b>	<b>V.7d Inštitúcia</b>	<b>V.7e Študijný odbor</b>	<b>V.7f Rok</b>
Projektovanie a realizácia vyučovacích predmetov	Program doplňujúceho pedagogického štúdia na výkon pracovnej činnosti učiteľa profesijných predmetov na stredných odborných školách Policajného zboru SR		Akadémia Policajného zboru v Bratislave a CVaP MV SR		2023
Rozvoj kľúčových kompetencií žiakov v predmetoch	Program doplňujúceho pedagogického štúdia na výkon pracovnej činnosti učiteľa profesijných predmetov na stredných odborných školách Policajného zboru SR		Akadémia Policajného zboru v Bratislave a CVaP MV SR		2023
Tvorba učebných materiálov a využívanie IKT vo vyučovaní	Program doplňujúceho pedagogického štúdia na výkon pracovnej činnosti učiteľa profesijných predmetov na stredných odborných školách Policajného zboru SR		Akadémia Policajného zboru v Bratislave a CVaP MV SR		2023
Vzdelávanie žiakov so špeciálnymi potrebami v rámci rezortu MV SR	Program doplňujúceho pedagogického štúdia na výkon pracovnej činnosti učiteľa profesijných predmetov na stredných odborných školách Policajného zboru SR		Akadémia Policajného zboru v Bratislave a CVaP MV SR		2022
Odborné školenie v oblasti Access, spracovanie a zapracovanie			Akadémia Policajného zboru v Bratislave a Finančná spravodajská jednotka MV SR		2023

<sup>1</sup> predmety uvedené v tejto položke uvádzame v nadväznosti na systém celoživotného vzdelávania, ktorý vedecko-pedagogickí zamestnanci APZ realizujú so subjektmi Ministerstva vnútra Slovenskej republiky a ďalšími subjektmi bezpečnostnej správy

databázových údajov					
Odborné školenie v problematike Blockchain a Kryptomeny			Akadémia Policajného zboru v Bratislave a Finančná spravodajská jednotka MV SR		2023
Univerzita tretieho veku - blok "Seberealizácia osobnosti seniora"			Akadémia Policajného zboru v Bratislave		2022 2023
Kurz vzdelávania policajného manažmentu			Akadémia Policajného zboru v Bratislave		Od 2021 doteraz
<b>V.8 Najvýznamnejšia pedagogická činnosť na iných vysokých školách (maximálne päť)</b>					
<b>V.8a</b> Názov predmetu/kurzu	<b>V.8b</b> Študijný program	<b>V.8c</b> Stupeň	<b>V.8d</b> Inštitúcia	<b>V.8e</b> Študijný odbor	<b>V.8f</b> Rok

<b>VI. Profil kvality tvorivej činnosti (prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti)</b>		
<b>VI.1 Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti</b>		
	<b>VI.1a</b> Celkovo	<b>VI.1b</b> Za posledných šesť rokov
<b>VI.1.1 Počet výstupov tvorivej činnosti</b>	52	23
<b>A+</b>	-	-
<b>A</b>	-	-
<b>A-</b>	-	-
<b>B</b>	30	13
<b>C</b>	22	10
<b>VI.1.2 Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus</b>	-	-
<b>VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti</b>	74	41
<b>VI.1.4 Počet citácií evidovaných vo Web of Science alebo Scopus</b>	-	-
<b>VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni</b>	-	-
<b>VI.1.6 Počet projektov získaných na financovanie výskumu</b>	-	-
<b>VI.2 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)</b>		
1.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej - ŠTĚDRŮŇ, Bohumír</b>  <b>Trends in the brain-computer interface</b> / aut. Matej Kostrec, aut. Bohumír Štědroň.  In: Acta Universitatis Carolinae Kinarthropologica [elektronický dokument, print]. - ISSN 1212-1428. - ISSN 0323-0511. - ISSN 2336-6052. - Roč. 57, č. 1 (2021), s. 79-91.  [KOSTREC, Matej (50%) - ŠTĚDRŮŇ, Bohumír (50%)]</p> <p>Autori v predmetnej vedeckej práci poskytli vedecký pohľad na nové trendy využívania počítačových technológií. Neurotechnológia je možnosť prepojenia informačných technológií a ľudského tela. Jej poslaním je skenovať, rozpoznávať a analyzovať elektromagnetické signály ľudského mozgu pomocou rôznych zariadení. Používajú sa na mapovanie myšlienkových procesov, ktoré sa následne využívajú v medicíne, súdnictve, ale aj marketingu a zábave.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>	
2.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Umelá inteligencia v centre budúcich techník obchádzania</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 2 (2020), s. 7-11.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci zameril na analýzu umelej inteligencie a jej následného využitia pri získavaní údajov a dát. Poskytuje nový pohľad na implementáciu nových technológií do života spoločnosti.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>	

3.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Will a computer be inspired by our brain tomorrow?</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 1 (2020), s. 30-37.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci predstavuje víziu a možnosti rozvoja informačných technológií a ich vplyv na existenciu ľudskej spoločnosti. Približuje a analyzuje zmeny vo využívaní ľudského myslenia, uvažovania a rozhodovania.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
4.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Pohľad Francúzska na účinnosť GDPR po polroku v praxi</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 1, č. 2 (2018), s. 52-57.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci analyzuje prístup Francúzska k implementácii Nariadenia o ochrane osobných údajov z rôznych pohľadov. Poskytuje prehľad zavedených opatrení na dodržiavanie nariadenia a ich využívanie v praxi..</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
5.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Electronic Communication in the Company and Related Services</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Sdělovací technika [print] : smart technologie pro udržitelný rozvoj. - ISSN 0036-9942. - ISSN 2336-8322. - č. 4 (2018), s. 42-43.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor v predmetnej vedeckej práci predstavuje analýzu elektronickej komunikácie v spoločnostiach a organizáciách, možnosti využitia rôznych foriem a technológií, pre zvýšenie jej efektivity.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
<b>VI.3 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej - ŠTĚDRŮŇ, Bohumír</b>  <b>Trends in the brain-computer interface</b> / aut. Matej Kostrec, aut. Bohumír Štědroň.  In: Acta Universitatis Carolinae Kinanthropologica [elektronický dokument, print]. - ISSN 1212-1428. - ISSN 0323-0511. - ISSN 2336-6052. - Roč. 57, č. 1 (2021), s. 79-91.  [KOSTREC, Matej (50%) - ŠTĚDRŮŇ, Bohumír (50%)]</p> <p>Autori v predmetnej vedeckej práci poskytli vedecký pohľad na nové trendy využívania počítačových technológií. Neurotechnológia je možnosť prepojenia informačných technológií a ľudského tela. Jej poslaním je skenovať, rozpoznávať a analyzovať elektromagnetické signály ľudského mozgu pomocou rôznych zariadení. Používajú sa na mapovanie myšlienkových procesov, ktoré sa následne využívajú v medicíne, súdnictve, ale aj marketingu a zábave.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
2.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Umelá inteligencia v centre budúcich techník obchádzania</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 2 (2020), s. 7-11.</p>

	<p>[KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci zameril na analýzu umelej inteligencie a jej následného využitia pri získavaní údajov a dát. Poskytuje nový pohľad na implementáciu nových technológií do života spoločnosti.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
3.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Will a computer be inspired by our brain tomorrow?</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 1 (2020), s. 30-37.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci predstavuje víziu a možnosti rozvoja informačných technológií a ich vplyv na existenciu ľudskej spoločnosti. Približuje a analyzuje zmeny vo využívaní ľudskeho myslenia, uvažovania a rozhodovania.</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
4.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Pohľad Francúzska na účinnosť GDPR po polroku v praxi</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 1, č. 2 (2018), s. 52-57.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor sa v predmetnej vedeckej práci analyzuje prístup Francúzska k implementácii Nariadenia o ochrane osobných údajov z rôznych pohľadov. Poskytuje prehľad zavedených opatrení na dodržiavanie nariadenia a ich využívanie v praxi..</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
5.	<p><b>ADE KOSTREC, Matej</b>  <b>Electronic Communication in the Company and Related Services</b> / aut. Matej Kostrec.  In: Sdělovací technika [print] : smart technologie pro udržitelný rozvoj. - ISSN 0036-9942. - ISSN 2336-8322. - č. 4 (2018), s. 42-43.  [KOSTREC, Matej (100%)]</p> <p>Autor v predmetnej vedeckej práci predstavuje analýzu elektronickej komunikácie v spoločnostiach a organizáciách, možnosti využitia rôznych foriem a technológií, pre zvýšenie jej efektivity,</p> <p>Autor si dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie B.</p>
<p><b>VI.4 Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)</b></p>	
1.	<p><b>Forecast of the future development of artificial intelligence</b> / aut. Matej Kostrec. In: Opportunities for growth [print, elektronický dokument] : the world 2100 / zost. [bez zostavovateľa], rec. Otto Pastor, rec. Zuzana Papulová. - Praha : Wolters Kluwer, 2023. - ISBN 978-80-7676-089-9. - ISBN 978-80-7676-090-5. - S. 85-93.</p> <p>[3*] 2022. PAVLOVÁ, I. Opportunities for growth : the world 2100. Štědroň, B. a kol. Praha: Wolters Kluwer, 2023, 116 s. ISBN 978-80-7676-089-9. In Česká kinantropologie, ISSN 1211-9361. 2022, roč. 26, č. 3-4, s- 93-94.</p>

2.	<p><b>Umelá inteligencia v centre budúcich techník obchádzania</b> / aut. Matej Kostrec. In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 2 (2020), s. 7-11.</p> <p>[2*] 2022. VALENČÍK, R., ŠTĚDRŮŇ, B. Umělá inteligence a lidské schopnosti (které lze a které nelze nahradit). In Rozmanitost' zručností postmodernej spoločnosti : vedecký recenzovaný zborník. Košice : Technická univerzita v Košiciach, 2022, s. 192. ISBN 978-80-553-4116-3.</p>
3.	<p><b>Oblasti najväčších bezpečnostných hrozieb reálneho sveta [print]</b> / aut. Matej Kostrec, aut. Eva Kostrecová. In: Bezpečnostní výzvy současného světa [print] / rec. Jiří Dvořák, rec. Branislav Lacko. - Praha : Policejní akademie České republiky, 2020. - ISBN 978-80-7251-498-4. - S. 34-40.</p> <p>[2*] 2022. KIŠŠOVÁ, M., JURISOVÁ, M. Kriminológia - osobitná časť : 2. diel. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2022, s. 11. ISBN 978-80-8054-933-6.</p>
4.	<p><b>Nebezpečné hrozby v digitálnom priestore</b> / aut. Matej Kostrec. In: Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti [elektronický dokument] : special edition 2020 : zborník príspevkov / zost. Štefan Zachar, rec. Anna Hamranová, rec. Eva Kostrecová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2020. - ISBN 978-80-8054-879-7. - S. 79-88.</p> <p>[2*] 2022. IVANČÍK, R. O kybernetickej dimenzii bojiska. In Trilobit, ISSN 1804-1795. Zlín, 2022, č. 1, s. 13. Dostupný na internete &lt;<a href="http://trilobit.fai.utb.cz/o-kybernetickej-dimenzii-bojiska">http://trilobit.fai.utb.cz/o-kybernetickej-dimenzii-bojiska</a>&gt;</p>
5.	<p><b>Ochrana osobných údajov - Výsledky výskumov vykonaných vo Francúzsku, na Slovensku a v Českej republike</b> / aut. Matej Kostrec. In: Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti (v podmienkach bezpečnostných zložiek) [elektronický dokument] : zborník príspevkov z vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou / zost. Štefan Zachar, zost. Liliana Réveszová, rec. Anna Hamranová, rec. Eva Kostrecová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-8054-819-3. - S. 78-96.</p> <p>[2*] 2023. IVANČÍK, R. Kybernetická (ne)bezpečnosť a sociálne siete. In Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti 2022 : zborník príspevkov. 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2023, s. 45. ISBN 978-80-8054-998-5. Dostupný na internete &lt;<a href="https://cybercompetence.sk/wp-content/uploads/dokumenty/kniznica/zborniky_a_prezentacie/AVKB_zbornik_2022.pdf">https://cybercompetence.sk/wp-content/uploads/dokumenty/kniznica/zborniky_a_prezentacie/AVKB_zbornik_2022.pdf</a>&gt;</p>
<p><b>VI.4A Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b></p>	
1.	<p><b>Forecast of the future development of artificial intelligence</b> / aut. Matej Kostrec. In: Opportunities for growth [print, elektronický dokument] : the world 2100 / zost. [bez zostavovateľa], rec. Otto Pastor, rec. Zuzana Papulová. - Praha : Wolters Kluwer, 2023. - ISBN 978-80-7676-089-9. - ISBN 978-80-7676-090-5. - S. 85-93.</p> <p>[3*] 2022. PAVLOVÁ, I. Opportunities for growth : the world 2100. Štědroň, B. a kol. Praha: Wolters Kluwer, 2023, 116 s. ISBN 978-80-7676-089-9. In Česká kinantropologie, ISSN 1211-9361. 2022, roč. 26, č. 3-4, s- 93-94.</p>
2.	<p><b>Umelá inteligencia v centre budúcich techník obchádzania</b> / aut. Matej Kostrec. In: Journal of diplomatics and social studies [print, elektronický dokument] : recenzovaný časopis. - ISSN 2570-</p>

	9852. - ISSN 2570-9844. - Roč. 3, č. 2 (2020), s. 7-11. [2*] 2022. VALENČÍK, R., ŠTĚDRŇ, B. Umělá inteligence a lidské schopnosti (které lze a které nelze nahradit). In Rozmanitost' zručností postmodernej spoločnosti : vedecký recenzovaný zborník. Košice : Technická univerzita v Košiciach, 2022, s. 192. ISBN 978-80-553-4116-3.
3.	<b>Oblasti najväčších bezpečnostných hrozieb reálneho sveta [print]</b> / aut. Matej Kostrec, aut. Eva Kostrecová. In: Bezpečnostní výzvy súčasného sveta [print] / rec. Jiří Dvořák, rec. Branislav Lacko. - Praha : Policejní akademie České republiky, 2020. - ISBN 978-80-7251-498-4. - S. 34-40. [2*] 2022. KIŠŠOVÁ, M., JURISOVÁ, M. Kriminológia - osobitná časť : 2. diel. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2022, s. 11. ISBN 978-80-8054-933-6.
4.	<b>Nebezpečné hrozby v digitálnom priestore</b> / aut. Matej Kostrec. In: Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti [elektronický dokument] : special edition 2020 : zborník príspevkov / zost. Štefan Zachar, rec. Anna Hamranová, rec. Eva Kostrecová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2020. - ISBN 978-80-8054-879-7. - S. 79-88. [2*] 2022. IVANČÍK, R. O kybernetickej dimenzii bojiska. In Trilobit, ISSN 1804-1795. Zlín, 2022, č. 1, s. 13. Dostupný na internete < <a href="http://trilobit.fai.utb.cz/o-kybernetickej-dimenzii-bojiska">http://trilobit.fai.utb.cz/o-kybernetickej-dimenzii-bojiska</a> >
5.	<b>Ochrana osobných údajov - Výsledky výskumov vykonaných vo Francúzsku, na Slovensku a v Českej republike</b> / aut. Matej Kostrec. In: Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti (v podmienkach bezpečnostných zložiek) [elektronický dokument] : zborník príspevkov z vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou / zost. Štefan Zachar, zost. Liliána Réveszová, rec. Anna Hamranová, rec. Eva Kostrecová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-8054-819-3. - S. 78-96. [2*] 2023. IVANČÍK, R. Kybernetická (ne)bezpečnosť a sociálne siete. In Aktuálne výzvy kybernetickej bezpečnosti 2022 : zborník príspevkov. 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2023, s. 45. ISBN 978-80-8054-998-5. Dostupný na internete < <a href="https://cybercompetence.sk/wp-content/uploads/dokumenty/kniznica/zborniky_a_prezentacie/AVKB_zbornik_2022.pdf">https://cybercompetence.sk/wp-content/uploads/dokumenty/kniznica/zborniky_a_prezentacie/AVKB_zbornik_2022.pdf</a> >
<b>VI.5 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov za posledných šesť rokov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	
<b>VI.6 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	

<b>VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností</b>		
<b>VII.1 Najvýznamnejšie funkcie a členstvá vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach a v redakčných radách (maximálne päť)</b>		
<b>VII.1a</b> Aktivita/funkcia	<b>VII.1b</b> Názov inštitúcie/grémia	<b>VII.1c</b> Časové vymedzenie pôsobenia
vedúci kurzov MEPA	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2022
manažér kybernetickej bezpečnosti	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2022
člen	Pracovná skupina pre prípravu akreditácie BOOM	od 2021
člen	Akademický senát Akadémie Policajného zboru v Bratislave	od 2018



člen	Medzirezortná expertná komisia	od 2015
<b>VII.2 Najvýznamnejšie funkcie a členstvá vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach a v redakčných radách za posledných šesť rokov (maximálne päť)</b>		
<b>VII.2a Aktivita/funkcia</b>	<b>VII.2b Názov inštitúcie/grémia</b>	<b>VII.2c Časové vymedzenie pôsobenia</b>
vedúci kurzov MEPA	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2022
manažér kybernetickej bezpečnosti	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2022
člen	Pracovná skupina pre prípravu akreditácie BOOM	od 2021
člen	Pracovná skupina pre prípravu akreditácie BVSV	od 2021
člen	Akademický senát Akadémie Policajného zboru v Bratislave	od 2018

### VIII. Najvýznamnejšie zahraničné mobility a pôsobenia so zameraním na vzdelávanie v študijnom odbore

VIII.a Názov inštitúcie	VIII.b Sídlo inštitúcie	VIII.c Obdobie trvania pôsobenia/pobytu	VIII.d Mobilitná schéma/ pracovný kontrakt/iné
Ecole national de police	Montbeliard (Francúzsko)	14.-19.11.2021	Výmenný pobyt
FachHochschule fur Polizei	Aschersleben (Nemecko)	11.-15.11.2019	Hospitácia
HWR	Berlin (Nemecko)	26.-30.9.2017	Mobilita Erasmus+
Polizeiakademie Niedersachsen	Hann.Munden (Nemecko)	5.-9.9. 2016	Mobilita Erasmus+
HWR	Berlin (Nemecko)	22.-21.6.2015	Mobilita Erasmus+

### IX. Iné relevantné skutočnosti

#### IX.1 Charakteristika aktivít súvisiacich s príslušným študijným odborom

Aktívne sa podieľa na zabezpečovaní výučby, tvorbe študijnej literatúry, tvorbe predmetov v rámci študijného odboru „Bezpečnostné vedy“. Pravidelne publikuje, aktívne sa zapája do domácich ako aj zahraničných konferencií a seminárov, je členom organizačných výborov konferencií. Participuje na Špecializovanom policajnom vzdelávaní a je členom skúšobných komisií. Je členom senátu a predsedom pracovnej komisie pre vzdelávanie.

#### IX.2 Ostatné aktivity

Je členom pracovných skupín pre prípravu akreditácie. Je vedúcim kurzov pre MEPU za Slovenskú republiku.