

# Vedecko-pedagogická charakteristika osoby

Dátum poslednej aktualizácie 31.12.2021

## I. Základné údaje

I.1 Priezvisko	Holubiczky
I.2 Meno	Vincent
I.3 Tituly	Ing., PhD.
I.4 Rok narodenia	1989
I.5 Názov pracoviska	Katedra európskeho integrovaného riadenia hraníc
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:vincent.holubiczky@minv.sk">vincent.holubiczky@minv.sk</a> <a href="mailto:vincent.holubiczky@akademiapz.sk">vincent.holubiczky@akademiapz.sk</a>
I.9 Hyperlink na záznamy osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21209">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21209</a>
I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	bezpečnostné vedy
I.11 ORCID iD	<a href="https://orcid.org/0000-0002-6674-6476">https://orcid.org/0000-0002-6674-6476</a>

## 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	Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU v Bratislave	2011	9.2.9 aplikovaná informatika / aplikovaná informatika
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	Fakulta elektrotechniky a informatiky, STU v Bratislave	2013	9.2.9 aplikovaná informatika / aplikovaná informatika
II.2a Rigorózne konanie	-	-	-
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	Akadémia PZ v Bratislave	2020	Bezpečnostné vedy / bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku
II.4 Titul docent	-	-	-
II.5 Titul profesor	-	-	-
II.6 Doktor vied	-	-	-
II.7 Ďalšie vzdelávanie			

## III. Súčasné a predchádzajúce zamestnania

III.a Zamestnanie/pracovné zaradenie	III.b Inštitúcia	III.c Časové vymedzenie
vysokoškolský učiteľ / asistent	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2013 do 2020
vysokoškolský učiteľ / odborný asistent	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2020 doteraz

--	--	--

#### 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
Falzifikáty dokumentov	Riaditeľstvo spolkovej polície Pírna	2019
Kurz z teoretických základov pre osoby, ktoré ovládajú lietadlo spôsobilé lietať bez pilota	Národné výcvikové centrum bezpečnosti v civilnom letectve, Žilinská univerzita v Žiline	2018
Fyzická a objektová bezpečnosť, Administratívna bezpečnosť	Centrum účelových zariadení, Inštitút pre verejnú správu	2017
Vstupné školenie o mechanických zábranných prostriedkoch, Zdokonaľovacie školenie	Certest, s.r.o., Autorizovaná osoba NBÚ SR	2017
Inštalácia EZS Jablotron	Jablotron Slovakia s.r.o.	2017

#### 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
Hraničný a cudzinecký režim 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	bezpečnostné vedy
Hraničný a cudzinecký režim 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	bezpečnostné vedy
Hraničný a cudzinecký režim 3	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	bezpečnostné vedy
Teória kontroly hraničného a cudzineckého režimu 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	bezpečnostné vedy
Teória kontroly hraničného a cudzineckého režimu 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	bezpečnostné vedy

##### 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	3	-	-
V.4.2 Počet obhájených záverečných prác	35	-	-

##### 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
Bezpečnostné technológie	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Odborná prax I/1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Odborná prax I/2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Odborná prax II	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy
Systém ochrany verejného poriadku	Bezpečnostnoprávne služby 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
Ochrana určených osôb a objektov 1		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		1.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
Ochrana určených osôb a objektov 2		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		1.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
Ochrana určených osôb a objektov 3		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		1.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
Bezpečnostno-právna úprava ochrany určených osôb a objektov		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		1.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
Teória ochrany určených osôb a objektov 1		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		2.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
Teória ochrany určených osôb a objektov 2		Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku		2.	Bezpečnostné vedy (do roku 2019 Ochrana osôb a majetku)
V.7 Prehľad zabezpečovaných predmetov v ďalšom špecializovanom vzdelávaní <sup>1</sup>					
V.7a Názov predmetu/kurzu	V.7b Študijný program	V.7c Stupeň	V.7d Inštitúcia	V.7e Študijný odbor	V.7f Rok
Služby Policajného zboru / ŠPŠ	-	-	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	-	2014 až 2018
V.8 Najvýznamnejšia pedagogická činnosť na iných vysokých školách (maximálne päť)					
V.8a Názov predmetu/kurzu	V.8b Študijný program	V.8c Stupeň	V.8d Inštitúcia	V.8e Študijný odbor	V.8f Rok

VI. Profil kvality tvorivej činnosti (prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti)		
VI.1 Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti		
	VI.1a Celkovo	VI.1b Za posledných šesť rokov
VI.1.1 Počet výstupov tvorivej činnosti	33	27
A+	1	1
A	2	2
A-	3	3
B	10	10
C	17	11
VI.1.2 Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	-	-
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti	36	36
VI.1.4 Počet citácií evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	-	-
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1/0	1/0
VI.1.6 Počet projektov získaných na financovanie výskumu	-	-
VI.2 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)		
1.	ABD 1 HOLUBICZKY, Vincent	

<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

	<p>Charakteristika bezpilotných prostriedkov : 2. kapitola / aut. Vincent Holubiczky, rec. Roman Rak, rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan. In: Bepilované prostriedky vo vybraných službách polície [print]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2018. - ISBN 978-80-8054-758-5. - S. 56-82. Sign.: F 19579, SF 1903 [HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p> <p>Autor v predmetnej kapitole z vedeckej monografie prezentoval výsledky vedeckého skúmania. Publikácia ako celok sa venuje bezpilotným prostriedkom, najmä možnostiam ich využitia vo vybraných službách Policajného zboru. Publikácia poskytuje okrem prehľadu právnej úpravy a teoretických možností aj praktické rady k efektívnemu využitiu moderných technológií. Opiera sa o výskumnú prácu autorov a o rozsiahle štatistické vyhodnocovanie zozbieraných dát.</p> <p>Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcich segmentáciu výstupov ide o kapitolu vo vedeckej monografii, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch nielen toho istého regiónu, aj preto si autor dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie A+.</p>
2.	<p>ACD 1      HOLUBICZKY, Vincent Technická ochrana dokladov : podkapitola 1.2 / aut. Vincent Holubiczky. In: Bezpečnostné technológie pre policajnú, forenznú a komerčnú prax [print, elektronický dokument] / rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan, rec. Branislav Kandra. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-8054-808-7. - S. 26-51 [1,25 AH]. Sign.: F 19996, SF 1925, E-Book 94 [HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p> <p>Autor v predmetnej kapitole z vedeckej monografie sa venuje cestovným dokladom, najmä ich technickej ochrane. Podrobne rozoberá vplyv ochranných prvkov, spôsoby falšovania aj možnosti skúmania pravosti dokladov. Vedecká monografia je venovaná bezpečnostným technológiám a opiera sa o viaceré výskumné úlohy zrealizované na pôde Akadémie Policajného zboru v Bratislave.</p> <p>Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcich segmentáciu výstupov ide o kapitolu vo vedeckej monografii, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch nielen toho istého regiónu, aj preto si autor dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie A.</p>
3.	
4.	
5.	
<b>VI.3 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	<p>ADE 1      HOLUBICZKY, Vincent Vplyv školení užívateľov na bezpečnosť informačných a telekomunikačných systémov = The impact of user training on the security of information and telecommunication systems / aut. Vincent Holubiczky. In: Bezpečnostní sbory [elektronický dokument]. - ISSN 1803-6856. - č. 2 (2021), s. 1-12. [HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p> <p>Vedecká štúdia je zameraná na prezentáciu parciálnych výsledkov čiastkovej úlohy „Internet vecí – podstata, hrozby a riziká“ z vedeckovýskumnej úlohy VÝSK. 245 , ktorá je realizovaná na Akadémii Policajného zboru v Bratislave. Výskum bol realizovaný prostredníctvom dotazovania respondentov z prostredia Policajného zboru, iných štátnych inštitúcií a tiež súkromného sektora. Autor sa vo vedeckej štúdií venuje najmä vplyvu školení na vznik bezpečnostných incidentov pri využívaní telekomunikačných a informačných technológií.</p> <p>Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcich segmentáciu výstupov ide o vedeckú štúdiu, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch nielen toho istého regiónu, aj preto si autor dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie A.</p>
2.	<p>ADF 1      HOLUBICZKY, Vincent Využitie súkromných technológií pri práci policajtov = Use of private technologies in the work of police / aut. Vincent Holubiczky. In: Projustice [elektronický dokument] : vedecko-odborný internetový časopis pre právo a bezpečnostné vedy : vedecko-odborný internetový časopis pre právo a spravodlivosť. - ISSN 1339-1038. - č. 17.12.2021 (2021), s. 1-9.</p>

	<p>[HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p> <p>Vedecká štúdia je zameraná na prezentáciu čiastkových výsledkov výskumu. Autor sa v tejto publikácii venuje najmä skúmaniu dopadov využitia súkromných technológií pri práci. Tento príspevok vznikol v rámci riešenia čiastkovej úlohy „Internet vecí“ vedeckovýskumnej úlohy VÝSK. 245 evidovanej na Akadémii Policajného zboru v Bratislave.</p> <p>Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcej segmentáciu výstupov ide o vedeckú štúdiu, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch nielen toho istého regiónu, aj preto si autor dovoľil zaradiť tento výstup do kategórie A-.</p>
3.	
4.	
5.	
<b>VI.4 Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	<p>Trendy vývoja inteligentných dopravných systémov / aut. Anton Tallo, aut. Vincent Holubiczky, rec. Anton Tallo, rec. Pavol Augustín.</p> <p>In: Podiel Policajného zboru a ostatných zainteresovaných subjektov na napĺňaní cieľov stratégie zvýšenia bezpečnosti cestnej premávky v Slovenskej republike v rokoch 2011 až 2020 : zborník z vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou konanej dňa 09. októbra 2014. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2015. - ISBN 978-80-8054-618-2. - S. 183-194.</p> <p>Sign.: F 18271, CD 160</p> <p>[3] MORAVČÍK, Ľ., JAŚKIEWICZ, M. 2016. Integrated Intelligent Safety Systems. In <i>Perner's contacts</i>. 2016, Vol. 11, No. 2, p. 73.</p> <p>[3] MORAVČÍK, Ľ., JAŚKIEWICZ, M. 2016. Intelligent Safety Vehicle Systems. In <i>Autobusy : technika, eksploatacja, systemy transportowe</i>. 2016, č. 8, s. 115.</p>
2.	<p>Analýza pôsobnosti služby poriadkovej polície pri dohľade nad bezpečnosťou a plynulosťou cestnej premávky v oblasti Žilinského kraja = Supervision of the safety on the roads by the riot police service / aut. Boris Löffler, aut. Vincent Holubiczky, rec. Anton Tallo, rec. Štefan Kočan.</p> <p>In: Aktuálne otázky riešenia problémov bezpečnosti a plynulosti cestnej premávky v Žilinskom kraji : zborník z konferencie s medzinárodnou účasťou konanej dňa 27. októbra 2016 : [Žilina]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2017. - ISBN 978-80-8054-711-0. - S. 57-72.</p> <p>Sign.: F 19222</p> <p>[3] FELFÖLDI, P., MAJOR, R., MÉSZÁROS, G. 2020. Rendészeti képzés és a közlekedésrendészet egyes kérdései Szlovákiában. In <i>Belügyi szemle</i>. 2020, roč. 68, č. 6, s. 95.</p>
3.	<p>Bezpečnosť informačných systémov - ľudský faktor / aut. Vincent Holubiczky.</p> <p>In: Zborník zo 14. medzinárodného sympózia konaného dňa 14. 3. 2019 v rámci medzinárodného veľtrhu SECURITY BRATISLAVA 2019 [elektronický dokument] / zost. Jaromír Mlýnek, rec. Anton Tallo, rec. Miroslav Lisoň. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-8054-795-0. - S. 177-187.</p> <p>Sign.: CD 222</p> <p>[3] RAK, R 2021. Digitální stopy z pohledu kriminalistické kategorizace stop : kapitola 20. In <i>Právní, kriminalistické a kybernetické aspekty kybernetické kriminality a bezpečnosti : pocta Vladimíru Smejkalovi</i>. Brno : Akademické nakladatelství CERM, 2021, s. 259. ISBN 978-80-7623-065.</p>
4.	<p>Dopravná nehodovosť : kapitola 1.4 - 1.5 / aut. Vincent Holubiczky, rec. Viktor Porada, rec. Štefan Liščák, rec. Miroslav Felcan.</p> <p>In: eCALL - inteligentný dopravný systém : (aspekty právne, technické, informačné a psychologické). - Bratislava : MAGNET-PRESS SLOVAKIA s. r. o., 2015. - ISBN 978-80-89169-31-3. - S. 40-49.</p> <p>Sign.: F 18719</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., RAK, R. 2019. Actual forensic and technical aspects of vehicle identification labels. In <i>Paragraf na drozde : prawne i kryminalistyczne problemy ruchu drogowego</i>, ISSN 1505-3520. 2019, č. 2, s. 71.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., KERBIC, J., RAK, R. 2018. Aspekty ochrany identifikačných štítků motorových vozidel. In <i>Soudní inženýrství : časopis pro soudní znalectví v technických a ekonomických oborech</i>. 2018, roč. 29, č. 3, s. 6.</p>

5.	
<b>VI.4A Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	<p>Charakteristika bezpilotných prostriedkov : 2. kapitola / aut. Vincent Holubiczky, rec. Roman Rak, rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan. In: Bezpilotné prostriedky vo vybraných službách polície [print]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2018. - ISBN 978-80-8054-758-5. - S. 56-82. Sign.: F 19579, SF 1903</p> <p>[4] VARHOL', D. 2019. Bezpečnostné aktivity súkromných bezpečnostných služieb a Policajného zboru v procese ochrany verejného poriadku s možnosťou využitia bezpilotných prostriedkov. In <i>Trendy rozvoja súkromnej bezpečnosti v krajinách V4 : zborník vedeckých štúdií a odborných článkov</i>. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019, s. 45. ISBN 978-80-8054-821-6.</p> <p>[4] VARHOL', D. 2019. Historický vývoj československého policajného letectva - po stopách M. R. Štefánika. In <i>100 rokov ČeskoSlovenskej štátnosti, právnicka a bezpečnosti : zborník príspevkov z univerzitnej medzinárodnej vedeckej konferencie</i> . 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019, s. 506. ISBN 978-80-8054-839-1.</p>
2.	<p>Technická ochrana dokladov : podkapitola 1.2 / aut. Vincent Holubiczky. In: Bezpečnostné technológie pre policajnú, forenznú a komerčnú prax [print, elektronický dokument] / rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan, rec. Branislav Kandra. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. - ISBN 978-80-8054-808-7. - S. 26-51 [1,25 AH]. Sign.: F 19996, SF 1925, E-Book 94</p> <p>[3] FELCAN, M. 2021. <i>Teoreticko aplikačné aspekty správy dopravy</i>. České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, 2021, s. 215. ISBN 978-80-7556-089-6.</p>
3.	<p>Trendy dopravnej nehodovosti na Slovensku / aut. Vincent Holubiczky, rec. Pavol Augustín, rec. Bohuš Chochlík. In: Prevencia ako nástroj na zníženie dopravnej nehodovosti : zborník z odborného seminára s medzinárodnou účasťou konaného dňa 14. mája 2015, [Bratislava]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2015. - ISBN 978-80-8054-639-7. - S. 151-160. Sign.: F 18516</p> <p>[3] FELFÖLDI, P., MAJOR, R., MÉSZÁROS, G. 2020. Rendészeti képzés és a közlekedésrendészet egyes kérdései Szlovákiában. In <i>Belügyi szemle</i>. 2020, roč. 68, č. 6, s. 96.</p> <p>[3] FELCAN, M. 2021. <i>Teoreticko aplikačné aspekty správy dopravy</i>. České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, 2021, s. 209. ISBN 978-80-7556-089-6.</p>
4.	
5.	
<b>VI.5 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov za posledných šesť rokov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	<p><b>Analýza využitia bezpilotných prostriedkov vo vybraných službách Policajného zboru : záverečná správa medzinárodnej vedeckovýskumnej úlohy, Výsk. 234</b></p> <p>Hlavným cieľom výskumnej úlohy bolo navrhnuť oblasti a možnosti použitia bezpilotných prostriedkov vo vybraných policajných službách a analyzovať ich požadované technické parametre.</p> <p>Najvýznamnejšie výstupy:</p> <p>ABD 1      HOLUBICZKY, Vincent Charakteristika bezpilotných prostriedkov : 2. kapitola / aut. Vincent Holubiczky, rec. Roman Rak, rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan. In: Bezpilotné prostriedky vo vybraných službách polície [print]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2018. - ISBN 978-80-8054-758-5. - S. 56-82. Sign.: F 19579, SF 1903 [HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p>

	<p>Najvýznamnejšie ohlasy:</p> <p>Charakteristika bezpilotných prostriedkov : 2. kapitola / aut. Vincent Holubiczky, rec. Roman Rak, rec. Jozef Stieranka, rec. Miroslav Felcan. In: <i>Bezpilotné prostriedky vo vybraných službách polície</i> [print]. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2018. - ISBN 978-80-8054-758-5. - S. 56-82. Sign.: F 19579, SF 1903</p> <p>[4] VARHOL', D. 2019. Bezpečnostné aktivity súkromných bezpečnostných služieb a Policajného zboru v procese ochrany verejného poriadku s možnosťou využitia bezpilotných prostriedkov. In <i>Trendy rozvoja súkromnej bezpečnosti v krajinách V4 : zborník vedeckých štúdií a odborných článkov</i>. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019, s. 45. ISBN 978-80-8054-821-6.</p> <p>[4] VARHOL', D. 2019. Historický vývoj československého policajného letectva - po stopách M. R. Štefánika. In <i>100 rokov ČeskoSlovenskej štátnosti, právnictva a bezpečnosti : zborník príspevkov z univerzitnej medzinárodnej vedeckej konferencie</i> . 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019, s. 506. ISBN 978-80-8054-839-1.</p>
2.	
3.	
4.	
5.	
<b>VI.6 Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	<p><b>Analýza inteligentných dopravných systémov pre ochranu osôb a majetku s dôrazom na projekt eCall: záverečná správa</b>, Výsk. 215</p> <p>Výskumná úloha ponúka široké spektrum pohľadov na inteligentné dopravné systémy. Rieši tak právne, technické, informačné, ako aj psychologické aspekty ich nasadenia.</p> <p>Najvýznamnejšie výstupy:</p> <p>AED 1      HOLUBICZKY, Vincent Dopravná nehodovosť : kapitola 1.4 - 1.5 / aut. Vincent Holubiczky, rec. Viktor Porada, rec. Štefan Liščák, rec. Miroslav Felcan. In: <i>eCALL - inteligentný dopravný systém : (aspekty právne, technické, informačné a psychologické)</i>. - Bratislava : MAGNET-PRESS SLOVAKIA s. r. o., 2015. - ISBN 978-80-89169-31-3. - S. 40-49. Sign.: F 18719 [HOLUBICZKY, Vincent (100%)]</p> <p>Najvýznamnejšie ohlasy:</p> <p>[4] KOLITSCHOVÁ, P., KERBIC, J., RAK, R. 2018. Aktuální aspekty ochrany identifikačních štítků motorových vozidel. In <i>Policajná teória a prax = Police Theory and Practice : časopis Akadémie PZ v Bratislave</i>. 2018, roč. 26, č. 1, s. 122.</p> <p>[4] KOLITSCHOVÁ, P., KERBIC, J., RAK, R. 2018. Forensic and Technical Aspects of the VIN Location on Motor Vehicles. In <i>Policajná teória a prax = Police Theory and Practice : časopis Akadémie PZ v Bratislave</i>. 2018, roč. 26, č. 2, s. 27.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., RAK, R. 2019. Identyfikator pojazdu silnikowego VIN. Co warto o nim wiedzieć?. In <i>Paragraf na drodze : prawne i kryminalistyczne problemy ruchu drogowego</i>, ISSN 1505-3520. 2019, č. 1, s. 92.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., RAK, R. 2019. Actual forensic and manufacturer aspects of VIN production and location on motor vehicles. In <i>Paragraf na drodze : prawne i kryminalistyczne problemy ruchu drogowego</i>, ISSN 1505-3520. 2019, č. 1, s. 79.</p> <p>[4] KOLITSCHOVÁ, P. 2019. Problematika nízké kvality dat VIN a IS a její řešení. In <i>Zborník zo 14. medzinárodného sympózia konaného dňa 14. 3. 2019 v rámci medzinárodného veľtrhu SECURITY BRATISLAVA 2019</i>. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019, s.</p>

	<p>131. ISBN 978-80-8054-795-0.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., RAK, R. 2019. Tabliczki znamionowe i nalepki identyfikacyjne pojazdów. Aspekty techniczno-kryminalistyczne. In <i>Paragraf na drodze : prawne i kryminalistyczne problemy ruchu drogowego</i>, ISSN 1505-3520. 2019, č. 2, s. 81.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., RAK, R. 2019. Actual forensic and technical aspects of vehicle identification labels. In <i>Paragraf na drodze : prawne i kryminalistyczne problemy ruchu drogowego</i>, ISSN 1505-3520. 2019, č. 2, s. 71.</p> <p>[3] KOLITSCHOVÁ, P., KERBIC, J., RAK, R. 2018. Aspekty ochrony identyfikačních štítků motorových vozidel. In <i>Soudní inženýrství : časopis pro soudní znalectví v technických a ekonomických oborech</i>. 2018, roč. 29, č. 3, s. 6.</p> <p>[4] LENKO, F., GONŠČÁKOVÁ, P. 2020. Možnosti modernizácie informačných systémov použitých v služobných vozidlách označených príslušnosťou k Policajnému zboru Slovenskej republiky. In <i>Moderné technológie v páchaní, odhaľovaní, dokumentovaní, dokazovaní a prevencii trestnej činnosti : zborník z vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou konanej dňa 19. februára 2020</i>. 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2020, s. 247. ISBN 978-80-8054-856-8.</p>
2.	
3.	
4.	
5.	

VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností		
VII.1 Najvýznamnejšie funkcie a členstvá vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach a v redakčných radách (maximálne päť)		
VII.1a Aktivita/funkcia	VII.1b Názov inštitúcie/grémia	VII.1c Časové vymedzenie pôsobenia
člen	Medzirezortná pracovná skupina, ktorá je zameraná na transpozíciu smernice EP a Rady (EÚ) 2016/680 z 27. apríla 2016 do právneho poriadku Slovenskej republiky zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou. Vymenovaný dekrétom číslo KM-OPVA-2017/002269-012.	od 2017 do 2018
člen	Medzirezortná pracovná skupina, ktorá je zameraná na riešenie problematiky v oblasti bezpilotných prostriedkov, zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou. Vymenovaný dekrétom číslo KM-OPVA-2019/003887-002.	od 2019 doteraz
člen	Redakčná rada zahraničného vedeckého časopisu: Közbiztonsági Szemle (ISSN 2732-2807) (Maďarsko)	od 2020 doteraz
člen	Redakčná rada domáceho vedeckého časopisu: Projustice.sk (ISSN 1339-1038)	od 2020 doteraz
VII.2 Najvýznamnejšie funkcie a členstvá vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach a v redakčných radách za posledných šesť rokov (maximálne päť)		
VII.2a Aktivita/funkcia	VII.2b Názov inštitúcie/grémia	VII.2c Časové vymedzenie pôsobenia
člen	Medzirezortná pracovná skupina, ktorá je zameraná na transpozíciu smernice EP a Rady (EÚ) 2016/680 z 27. apríla 2016 do právneho poriadku Slovenskej republiky zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou. Vymenovaný dekrétom číslo KM-OPVA-2017/002269-012.	od 2017 do 2018
člen	Medzirezortná pracovná skupina, ktorá je zameraná na riešenie problematiky v oblasti bezpilotných prostriedkov, zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou. Vymenovaný dekrétom číslo KM-OPVA-2019/003887-002.	od 2019 doteraz

člen	Redakčná rada zahraničného vedeckého časopisu: Kőzbiztonsági Szemle (ISSN 2732-2807) (Maďarsko)	od 2020 doteraz
člen	Redakčná rada domáceho vedeckého časopisu: Projustice.sk (ISSN 1339-1038)	od 2020 doteraz

## 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
National University of Public Service, Faculty of Law Enforcement	Budapest, Farkasvolgyi u. 12, Hungary	30. 03. 2015 – 02. 04. 2015	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, a je členom medzirezortných pracovných skupín v otázkach ochrany osobných údajov a v problematike bezpilotných prostriedkov. Zapája do domácich ako aj zahraničných konferencií, seminárov a školení. Zároveň je spoluorganizátorom domácich a zahraničných konferencií.

### IX.2 Ostatné aktivity

V súčasnosti pôsobí ako odborný asistent Katedry európskeho integrovaného riadenia hraníc Akadémie Policajného zboru v Bratislave a od roku 2018 je aktívnym členom akademického senátu Akadémie Policajného zboru v Bratislave. Aktívne spolupracuje s National University of Public Service, Faculty of Law Enforcement v Budapešti (Maďarsko). Je členom redakčných rád domáceho aj zahraničného časopisu. Spoluorganizuje vedecké konferencie s medzinárodnou účasťou a vedie študentov v rámci ŠVOČ.