

# Vedecko-pedagogická charakteristika osoby

Dátum poslednej aktualizácie

31.12.2025

## I. Základné údaje

I.1 Priezvisko	Cikhart
I.2 Meno	Michal
I.3 Tituly	Ing., LL.M
I.4 Rok narodenia	1979
I.5 Názov pracoviska	Katedra vyšetrovania
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:michal.cikhart@minv.sk">michal.cikhart@minv.sk</a> <a href="mailto:michal.cikhart@akademiapz.sk">michal.cikhart@akademiapz.sk</a>
I.9 Hyperlink na záznamy osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	
I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	bezpečnostné vedy
I.11 ORCID iD	<a href="https://orcid.org/0009-0000-3870-364X">https://orcid.org/0009-0000-3870-364X</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	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	2011	Verejná správa a regionálny rozvoj
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre	2013	Verejná správa a regionálny rozvoj
II.2a Rigorózne konanie	-	-	-
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	-	-	-
II.4 Titul docent	-	-	-
II.5 Titul profesor	-	-	-
II.6 Doktor vied	-	-	-
II.7 Ďalšie vzdelávanie	Stredná odborná škola PZ Košice	2003	Pomaturitné štúdium – základné policajné vzdelanie
	Stredná odborná škola PZ Bratislava	2007	Pomaturitné štúdium – špecializované policajné vzdelanie
	EDU Effective, Praha, Česká republika	2025	Master of Laws (LL.M.)

## III. Súčasné a predchádzajúce zamestnania

III.a Zamestnanie/pracovné zaradenie	III.b Inštitúcia	III.c Časové vymedzenie
vysokoškolský učiteľ	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2024
príslušník PZ	Krajské riaditeľstvo PZ v Žiline, Krajské riaditeľstvo PZ v Nitre, Prezídium PZ	od 2001 do 2024

## 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
Intenzívny jazykový kurz nemeckého jazyka pre účastníkov MEPA	Akadémia PZ	2015, 2016
MEPA Seminár – Boj proti medzinárodnej trestnej činnosti na úseku krádeží motorových vozidiel	BKA Nemecko	2015
Mobilný detekčný systém – tréning operátorov	U. S. Department of Energy, National Nuclear Security Administration	2016
Nelegálny obchod s ohrozenými druhmi živočíchov – kurz pre vyšetrovateľov	U. S. Fish & Wildlife Service – ILEA Budapest	2016
MEPA Seminár – Práca na mieste činu	MEPA Maďarsko	2017
Boj proti pašovaniu jadrových materiálov - Workshop	Európska komisia - Joint Research Centre Karlsruhe Nemecko	2018
CBRN Hrozby – kurz pre prácu na mieste činu	United States Government	2018
Integrovaný operačný workshop pre orgány presadzujúce právo v oblasti CBRN bezpečnosti v Budapešti	U. S. Nuclear Smuggling Detection and Deterrence by National Nuclear Security Administration	2018
Tréning operátorov mobilného detekčného systému - Nuclear Smuggling Detection and Deterrence	U. S. Department of Energy, National Nuclear Security Administration	2018
Európsky regionálny workshop k prepravám jadrových materiálov v Prahe	U. S. Department of Energy, National Nuclear Security Administration	2018
Kurz z teoretických a praktických základov pre osoby, ktoré ovládajú lietadlo spôsobilé lietať bez pilota	Žilinská univerzita	2018
MEPA Seminár – Cybercrime	MEPA Česká republika	2019
The RUNNER project - dRoneUNit Network against Environmental cRimes	SAFE Foundation, Soave Taliansko	2021
SWEAP workshop pre orgány presadzujúce právo v oblasti cezhraničných preprav odpadov vo Valencii	IMPEL - Sieť Európskej únie pre implementáciu a presadzovanie environmentálneho práva	2022
Waste crime onsite training - kurz 25/2022/	CEPOL Budapešť	2022
Študijná návšteva – Federálny úrad pre vyšetrowanie/FBI vo Washingtone - dokumentovanie miesta činu s výskytom CBRN materiálu	FBI Washington D.C.	2023
Workshop -Manažment rádioaktívnych zdrojov vo vysokorizikových oblastiach	United States Government - National Nuclear Security Administration, Akadémia PZ v Bratislave	2023
Nonverbal Communication	Online workshop - JOE NAVARRO	2026

## 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
Vyšetrovanie 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Vyšetrovanie 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy
Teória vyšetrovania	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy
Teória a metodika vyšetrovania 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy
Teória a metodika vyšetrovania 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy

Teória a prax vyšetrovania ŠS	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Teória a prax vyšetrovania S	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Teória a prax vyšetrovania	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	1	3	-		
V.4.2 Počet obhájených záverečných prác	2	-	-		
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		
Cvičenia z vyšetrovania I	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania II	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	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		
Cvičenia z vyšetrovania I	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	1.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania II	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania 1	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
Cvičenia z vyšetrovania 2	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	Bezpečnostné vedy		
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
Špecializačné policajné štúdium	zameranie vyšetrovanie	-	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	-	2025
Špecializačné policajné štúdium	zameranie poriadková polícia	-	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	-	2025
Univerzita tretieho veku APZ					2024
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
Environmentálne riziká	Technológia a manažment v stavebníctve	2.	Technická univerzita v Košiciach, Stavebná fakulta, Inštitút pre udržateľné a cirkulárne stavebníctvo	Technológia a manažment v stavebníctve	2025
-					

<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

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	4	4
A+	3	3
A	1	1
A-	-	-
B	-	-
C	-	-
VI.1.2 Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	-	-
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti	-	-
VI.1.4 Počet citácií evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	-	-
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1/1	1/1
VI.1.6 Počet projektov získaných na financovanie výskumu	-	-
VI.2 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)		
1.	P1 LACA, Martin - MASÁR KUPKOVÁ, Katarína - CIKHART, Michal Teória vyšetrovania [print, elektronický dokument] / aut. Martin Laca, aut. Katarína Masár Kupková, aut. Michal Cikhart, rec. Marcela Tittlová, rec. Veronika Marková, rec. Marek Kordík. - 1. vyd. - Praha : Wolters Kluwer ČR, 2025. - 277 s. - ISBN 978-80-286-0393-9. - ISBN 978-80-286-0394-6. Sign.: F 21711 [LACA, Martin (27%) - MASÁR KUPKOVÁ, Katarína (42%) - CIKHART, Michal (31%)]  Učebnica Teória vyšetrovania sa opiera o premostenie teoretických a praktických poznatkov. Obsahovo prezentované poznatky boli spracované aj na základe výsledkov získaných prostredníctvom medzinárodných vedeckovýskumných úloh realizovaných na Akadémii Policajného zboru v Bratislave pod číslami Výsk. 247 a Výsk. 276. Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcich segmentáciu výstupov ide o učebnicu vydanú v renomovanom zahraničnom vydavateľstve, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch, nielen v rámci jedného regiónu. Aj z tohto dôvodu si autori dovolili zaradiť tento výstup do kategórie A+.	
2.	V2 CIKHART, Michal Environmentálna kriminalita a nelegálna cezhraničná preprava odpadov / Michal Cikhart - In: Pokroky v kriminalistike 2024 [print, elektronický dokument] : zborník vedeckých prác a štúdií / zost. Jozef Meteňko, zost. Matej Barta, rec. Miroslav Lisoň, rec. Magdaléna Ondicová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2024. - ISBN 978-80-8293-032-3. - s. 46-58. [CIKHART, Michal (100%)]  Príspevok poskytuje komplexný úvod do problematiky environmentálnej kriminality a nelegálnej cezhraničnej prepravy odpadov, s dôrazom na perspektívu EÚ legislatívy v boji proti týmto fenoménom. Popisuje dostupné nástroje EÚ, ako je SOCTA, EMPACT a SIENA, Príspevok sa následne v časti venovanej boju proti tejto problematike zameriava na využívanie moderných technológií, najmä bezpilotných prostriedkov a dostupných metód ako lidar a fotogrametria, ako efektívnych nástrojov na odhaľovanie a vyšetrovanie nelegálnych aktivít v súvislosti s cezhraničnou prepravou odpadov, pričom uvádza konkrétne príklady ich použitia. 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 dovolil zaradiť tento výstup do kategórie A+.	
3.	V2 CIKHART, Michal Aplikačné problémy určovania rozsahu protiprávneho konania pri trestných činoch proti životnému prostrediu = Application issues in determining the extent of unlawful conduct in criminal offences against the environment / Michal Cikhart - In: Teoretické a aplikačné problémy vyšetrovania trestných činov[print, elektronický dokument] : zborník vedeckých prác / zost. Martin Laca, zost. Katarína Masár Kupková, zost. Michal Cikhart, rec. Veronika Marková, rec. Tomáš Strémy. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2025. - ISBN 978-80-8293-047-7. - ISBN 978-80-8293-048-4. - s. 31-41. [CIKHART, Michal (100%)]  Publikovaný príspevok sa týka sa zaoberá problematikou určovania rozsahu protiprávneho konania pri trestných činoch proti životnému prostrediu v podmienkach slovenského trestného práva. Pozornosť sa sústreďuje na výklad a aplikáciu § 124 a § 125 Trestného zákona, ktoré definujú pojmy „škoda“ a „rozsah“ ako kľúčové kritériá pri posudzovaní závažnosti environmentálnych trestných činov. Príspevok analyzuje právne a	

	praktické dôsledky kvantifikácie rozsahu protiprávneho konania, vrátane výziev pri vyčísl'ovaní škody na životnom prostredí a jej dopadu na trestnoprávnu zodpovednosť.. Tento príspevok má prínos pre aplikačnú prax a preto si autor dovolil zaradiť príspevok do kategórie A.
4.	<p>O2 CIKHART, Michal Combating environmental crime: illegal cross-border waste transport and utilising modern technologies /Michal Cikhart - In: European law enforcement research bulletin: Environmental crime thematic edition. – Luxemburg (Luxembursko) : European Union Agency for Law Enforcement Training. – ISSN 2599-5855. – ISSN (online) 2599-5863. – Roč. 1, č. 1 (2025), s. 47-60 [CIKHART, Michal (100%)]</p> <p>Príspevok sa zameriava na problematiku environmentálnej kriminality a nelegálnej cezhraničnej prepravy odpadov v kontexte legislatívy Európskej únie. Predstavuje hlavné výzvy a dopady tejto trestnej činnosti na životné prostredie a verejné zdravie a analyzuje vybrané nástroje EÚ, ako sú SOCTA, EMPACT a SIENA, ktoré slúžia na identifikáciu, monitorovanie a potláčanie organizovanej trestnej činnosti vrátane environmentálnej kriminality. Osobitná pozornosť je venovaná rozsahu a závažnosti nelegálnej prepravy odpadov na základe dostupných štatistických údajov, ako aj využívaniu moderných technológií – najmä bezpilotných prostriedkov, lidar a fotogrametrie – pri jej odhaľovaní a vyšetrovaní. Príspevok vychádza aj zo skúseností slovenskej polície a v závere poukazuje na aktuálne výzvy a potrebu ďalšej spolupráce a inovácií v tejto oblasti. 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 dovolil zaradiť tento výstup do kategórie A+.</p>
<b>VI.3 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	<p>P1 LACA, Martin - MASÁR KUPKOVÁ, Katarína - CIKHART, Michal Teória vyšetrovania [print, elektronický dokument] / aut. Martin Laca, aut. Katarína Masár Kupková, aut. Michal Cikhart, rec. Marcela Tittlová, rec. Veronika Marková, rec. Marek Kordík. - 1. vyd. - Praha : Wolters Kluwer ČR, 2025. - 277 s. - ISBN 978-80-286-0393-9. - ISBN 978-80-286-0394-6. Sign.: F 21711 [LACA, Martin (27%) - MASÁR KUPKOVÁ, Katarína (42%) - CIKHART, Michal (31%)]</p> <p>Učebnica Teória vyšetrovania sa opiera o premostenie teoretických a praktických poznatkov. Obsahovo prezentované poznatky boli spracované aj na základe výsledkov získaných prostredníctvom medzinárodných vedeckovýskumných úloh realizovaných na Akadémii Policajného zboru v Bratislave pod číslami Výsk. 247 a Výsk. 276. Podľa kritérií Vedeckej rady Akadémie Policajného zboru v Bratislave určujúcich segmentáciu výstupov ide o učebnicu vydanú v renomovanom zahraničnom vydavateľstve, ktorá má objektívny význam vo viacerých štátoch, nielen v rámci jedného regiónu. Aj z tohto dôvodu si autori dovolili zaradiť tento výstup do kategórie A+.</p>
2.	<p>V2 CIKHART, Michal Environmentálna kriminalita a nelegálna cezhraničná preprava odpadov / Michal Cikhart - In: Pokroky v kriminalistike 2024 [print, elektronický dokument] : zborník vedeckých prác a štúdií / zost. Jozef Meteňko, zost. Matej Barta, rec. Miroslav Lisoň, rec. Magdaléna Ondicová. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2024. - ISBN 978-80-8293-032-3. - s. 46-58. [CIKHART, Michal (100%)]</p> <p>Príspevok poskytuje komplexný úvod do problematiky environmentálnej kriminality a nelegálnej cezhraničnej prepravy odpadov, s dôrazom na perspektívu EÚ legislatívy v boji proti týmto fenoménom. Popisuje dostupné nástroje EÚ, ako je SOCTA, EMPACT a SIENA, Príspevok sa následne v časti venovanej boju proti tejto problematike zameriava na využívanie moderných technológií, najmä bezpilotných prostriedkov a dostupných metód ako lidar a fotogrametrie, ako efektívnych nástrojov na odhaľovanie a vyšetrovanie nelegálnych aktivít v súvislosti s cezhraničnou prepravou odpadov, pričom uvádza konkrétne príklady ich použitia. 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 dovolil zaradiť tento výstup do kategórie A+.</p>
3.	
4.	
5.	
<b>VI.4 Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	
2.	

3.	
4.	
5.	-
<b>VI.4A Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)</b>	
1.	
2.	
3.	
4.	-
5.	-
<b>VI.5 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov za posledných šesť rokov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	Riešiteľ v projekte „WATCH - Spoločnosť v zrkadle vody – dlhodobý strategický výskum v oblasti analýzy odpadových vôd ako nástroja pre monitorovanie verejného zdravia a environmentálnej bezpečnosti.“, kód projektu 401101C229. Obdobie realizácie 11/2025-trvá
2.	Spoluriešiteľ vedecko výskumnej úlohy: „Uplatňovanie poznatkov neverbálnej komunikácie a behaviorálnej analýzy v procese vyšetrovania.“ Výsk 276/2025
3.	-
4.	-
5.	-
<b>VI.6 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov (maximálne päť projektov)</b>	
1.	-
2.	-
3.	-
4.	-
5.	-

<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 Aktivita/funkcia</b>	<b>VII.1b Názov inštitúcie/grémia</b>	<b>VII.1c Časové vymedzenie pôsobenia</b>
člen	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Multidisciplinárna integrovaná skupina odborníkov pre oblasť CBRN hrozieb zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou	od roku 2018
člen	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Multidisciplinárna integrovaná skupina odborníkov pre oblasť environmentálnej kriminality zriadenej pri medzirezortnom Expertnom koordinačnom orgáne pre boj so zločinnosťou	od roku 2018
-	-	-
-	-	-
-	-	-
<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>
-	-	-
-	-	-

-	-	-
-	-	-
-	-	-

### 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
Policejní akademie České republiky v Praze	Praha (Česká republika)	01. - 05. 12. 2025	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“. Aktívne sa zapája do domácich ako aj zahraničných konferencií a seminárov. Poznatky získané na základe aktívnej spolupráce s aplikačnou praxou odovzdáva do vyučovacieho procesu.

#### IX.2 Ostatné aktivity

-