

Research/teacher profile of a person

Date of last update 31/12/2023

I. Basic information

I.1 Surname	SUJA
I.2 Name	Marian
I.3 Degrees	Ing., PhD.
I.4 Year of birth	1971
I.5 Name of the workplace	Department of Public Administration and Crisis Management
I.6 Address of the workplace	Academy of the Police Force in Bratislava, Sklabinská 1, 835 17 Bratislava
I.7 Position	special assistant
I.8 E-mail address	marian.suja@minv.sk marian.suja@akademiapz.sk
I.9 Hyperlink to the entry of a person in the Register of university staff	https://www.portalvs.sk
I.10 Name of the study field in which a person works at the university	Security Sciences
I.11 ORCID iD	https://orcid.org/0000-0002-6018-541X

II. Higher education and further qualification growth

	II.a Name of the university or institution	II.b Year	II.c Study field and programme
II.1 First degree of higher education	-	-	-
II.2 Second degree of higher education	Technical university of Zvolen	2004	fire protection
II.2a Rigorous procedure			
II.3 Third degree of higher education	Academy of the Police Force in Bratislava	2012	Theory of Police Sciences
II.4 Associate professor	Academy of the Police Force in Bratislava	2010	Protection of Persons and Property
II.5 Professor	-	-	-
II.6 Doctor of Science (D.Sc.)	-	-	-
II.7 Further education	Academy of the Police Force in Bratislava	2008	Additional teacher certification
			MBA
			LLM
	Academy of the Police Force in Bratislava	2007	specialization traffic police

III. Current and previous employment

III.a Occupation-position	III.b Institution	III.c Duration
University teacher	Academy of the Police Force in Bratislava	2006 - present 2003 Assistant 2014 Associate Professor

IV. Development of pedagogical, professional, language, digital and other skills

IV.a Activity description, course name, other	IV.b Name of the institution	IV.c Year
Additional teacher certification	Academy of the Police Force in Bratislava	2008

V. Overview of activities within the teaching career at the university			
V.1 Overview of the profile courses taught in the current academic year according to study programmes			
V.1a Name of the profile course	V.1b Study programme	V.1c Degree	V.1d Field of study
Fire protection and rescue services 1, 2	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences
Theory a practice fire protection	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences
Theory fire protection 1, 2	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences
V.2 Overview of the responsibility for the delivery, development and quality assurance of the study programme or its part at the university in the current academic year			
V.2a Name of the study programme	V.2b Degree	V.2c Field of study	
Security legal services in public administration	1., 2.	Security Sciences	
V.3 Overview of the responsibility for the development and quality of the field of habilitation procedure and inaugural procedure in the current academic year			
V.3a Name of the field of habilitation procedure and inaugural procedure	V.3b Study field to which it is assigned		
V.4 Overview of supervised final theses			
	V.4a Bachelor's (first degree)	V.4b Diploma (second degree)	V.4c Dissertation (third degree)
V.4.1 Number of currently supervised theses	5	1	
V.4.2 Number of defended theses	39	41	
V.5 Overview of other courses taught in the current academic year according to study programmes at the Academy of the Police Force in Bratislava			
V.5a Name of the course	V.5b Study programme	V.5c Degree	V.5d Field of study
Fire protection and rescue services 1	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences
Fire protection and rescue services 2	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences
Fire protection and rescue services 3	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences
Theory fire protection 1	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences
Theory fire protection 2	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences
V.6 Overview of other courses according to study programmes for the last six years at the Academy of the Police Force in Bratislava			
V.6a Name of the course	V.6b Study programme	V.6c Degree	V.6d Field of study
Fire protection and rescue services 1	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Fire protection and rescue services 2	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Fire protection and rescue services 3	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Fire fighting and rescue work	Security legal services in public administration	1.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Theory fire protection 1	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Theory fire protection 2	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences (until 2019 titled Protection of Persons and Property)
Fire engineering	Security legal services in public administration	2.	Security Sciences

				(until 2019 titled Protection of Persons and Property)	
V.7 Overview of other courses taught in further specialised education¹					
V.7a Name of the course/training	V.7b Study programme	V.7c Degree	V.7d Institution	V.7e Field of study	V.7f Year
The national education program for IZS in detention to support people in distress tasks in the field of the state's security system			Center for purpose-built facilities, center Institute for Public Administration		2014
Police management	Crisis Management		Academy of the Police Force in Bratislava	Security Sciences	2021 - 2023
V.8 The most significant pedagogical activity at other universities (maximum of five)					
V.8a Name of the course/training	V.8b Study programme	V.8c Degree	V.8d Institution	V.8e Field of study	V.8f Year

VI. Profile of the quality of research/other outputs (overview of the research/other outputs and corresponding citations)		
VI.1 Overview of the research/other outputs and the corresponding citations		
	VI.1a Overall	VI.1b Over the last six years
VI.1.1 Number of the research/other outputs	52	21
A+		
A		
A-	5	5
B	28	15
C	19	1
VI.1.2 Number of the research/other outputs registered in the Web of Science or Scopus databases		
VI.1.3 Number of citations corresponding to the research/other outputs	75	71
VI.1.4 Number of citations registered in the Web of Science or Scopus databases		
VI.1.5 Number of invited lectures at the international/national level		
VI.1.6 Number of projects granted for the funding of research		
VI.2 The most significant research/other outputs (maximum of five)		
1.	Zefektívnený model prípravy a priebehu cvičenia študentov v simulačnom centre : kapitola 10 / aut. Marian Suja, rec. Anton Tallo, rec. Pavel Nečas, rec. Vojtech Jurčák. In Edukácia študentov v simulačnom centre - integrálna súčasť prípravy bezpečnostných odborníkov. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2017. ISBN 978-80-8054-714-1. s. 255-272	
2.	Krizové scenáre vo verejnej správe / aut. Vladimír Blažek, aut. Jacek Dworzecki, aut. Ján Buzalka, aut. Karol Murdza, aut. Miroslav Kelemen, aut. Eva Kemeňová, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, rec. Karol Balog, rec. Jana Müllerová, rec. Pavel Nečas. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2016. 304 s. ISBN 978-80-8054-678-6.	
3.	Ochrana obyvateľstva počas krízových situácií : 1. kapitola / aut. Marián Suja. In Ochrana obyvateľstva počas krízových situácií [print, elektronický dokument] / rec. Jana Müllerová, rec. Jacek Dworzecki, rec. Juraj Repiský. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2021. ISBN 978-80-8054-914-5. ISBN 978-80-8054-915-2. s. 7-26.	
4.	Analýza, komparácia a syntéza poznatkov zvýšenia kvality informačných systémov pre Hasičský a záchranný zbor SR = Analysis, comparison and synthesis of knowledge to increase the quality of information systems for Fire and Rescue Corps of the Slovak republic / aut. Marián Suja. In Projjustice [elektronický dokument] :	

¹ The courses listed in this category are listed in connection with the system of lifelong learning, which the scientific and pedagogical employees of the Academy of the Police Force in Bratislava implement with the entities of the Ministry of Interior of the Slovak Republic and other entities of the security administration.

	vedecko-odborný internetový časopis pre právo a spravodlivosť. ISSN 1339-1038. Roč. 9, č. 11 (2020), s. 1-24.
5.	Crisis management information system : chapter 9 / aut. Marián Suja, rec. Pavel Nečas, rec. Ryszard Jakubczak, rec. Blažej Lippay. In Crisis management in the Slovak Republic [print] / rec. Pavel Nečas, rec. Ryszard Jakubczak, rec. Blažej Lippay. - Kielce : University of Economics, Law and Medical Sciences in Kielce, 2018. - ISBN 978-83-61645-33-7. - S. 100-111.
VI.3 The most significant research/other outputs over the last six years (maximum of five)	
1.	Zefektívnený model prípravy a priebehu cvičenia študentov v simulačnom centre : kapitola 10 / aut. Marian Suja, rec. Anton Tallo, rec. Pavel Nečas, rec. Vojtech Jurčák. In Edukácia študentov v simulačnom centre - integrálna súčasť prípravy bezpečnostných odborníkov. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2017. ISBN 978-80-8054-714-1. s. 255-272
2.	Krízové scenáre vo verejnej správe / aut. Vladimír Blažek, aut. Jacek Dworzecki, aut. Ján Buzalka, aut. Karol Murdza, aut. Miroslav Kelemen, aut. Eva Kemeňová, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, rec. Karol Balog, rec. Jana Müllerová, rec. Pavel Nečas. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2016. 304 s. ISBN 978-80-8054-678-6.
3.	Ochrana obyvateľstva počas krízových situácií : 1. kapitola / aut. Marián Suja. In Ochrana obyvateľstva počas krízových situácií [print, elektronický dokument] / rec. Jana Müllerová, rec. Jacek Dworzecki, rec. Juraj Repiský. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2021. ISBN 978-80-8054-914-5. ISBN 978-80-8054-915-2. s. 7-26.
4.	Analýza, komparácia a syntéza poznatkov zvýšenia kvality informačných systémov pre Hasičský a záchranný zbor SR = Analysis, comparison and synthesis of knowledge to increase the quality of information systems for Fire and Rescue Corps of the Slovak republic / aut. Marián Suja. In Projustice [elektronický dokument] : vedecko-odborný internetový časopis pre právo a spravodlivosť. ISSN 1339-1038. Roč. 9, č. 11 (2020), s. 1-24.
5.	Crisis management information system : chapter 9 / aut. Marián Suja, rec. Pavel Nečas, rec. Ryszard Jakubczak, rec. Blažej Lippay. In Crisis management in the Slovak Republic [print] / rec. Pavel Nečas, rec. Ryszard Jakubczak, rec. Blažej Lippay. - Kielce : University of Economics, Law and Medical Sciences in Kielce, 2018. - ISBN 978-83-61645-33-7. - S. 100-111.
VI.4 The most significant citations corresponding to the research/other outputs (maximum of five)	
1.	Krízové scenáre vo verejnej správe / aut. Vladimír Blažek, aut. Jacek Dworzecki, aut. Ján Buzalka, aut. Karol Murdza, aut. Miroslav Kelemen, aut. Eva Kemeňová, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, rec. Karol Balog, rec. Jana Müllerová, rec. Pavel Nečas. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2016. - 304 s. ISBN 978-80-8054-678-6. KOPENCOVÁ, D., FELCAN, M., RAK, R. 2021. Equilibrium and Limit States in Technical and Social Disciplines as Part of Risk Analysis and Management. In Proceedings of 1st International Conference on Structural Damage Modelling and Assessment SDMA 2020, ISSN 2366-2565. Ghent : University Ghent, 2021, pp. 281-294. ISBN 978-981-15-9120-4. SCOPUS.
2.	Identification and Initial Analysis of Selected Non-military Crisis Scenarios in Present / aut. Miroslav Kelemen, aut. Marian Suja, aut. Milan Marcinek, aut. Eva Kemeňová, rec. Marián Mesároš, rec. Vojtech Jurčák, rec. Andrzej Pawlik, rec. Zygmunt Zminda. In Aspects of security for the protection of the interests [elektronický zdroj] : Tom 2. Lublin: Politechnika Lubelska Polska, 2014. ISBN 978-83-7947-064-8. CD-ROM, s. 84-119. MÜLLEROVÁ, J., FELCAN, M. 2017. Modelovanie vnútorných požiarov. 1. vyd. Hodonín: Evropský ústav práva a súdného inžinýrství, 2017, s. 251.
3.	Reglement po požiaroch = Reglement after fire / aut. Marian Suja, rec. Jozef Čentéš, rec. Dezider Bango. In Theory a prax vyšetrovania - interdisciplinárne aspekty : zborník vedeckých prác. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2017. ISBN 978-80-8054-709-7. s. 243-252. KLÁTIK, J. 2020. Niekoľko poznámok k metodike vyšetrovania vražd. In Právna politika vo vzťahu k ochrane života a zdravia a na ňu nadväzujúca legislatíva : zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie. 1. vyd. Praha : Nakladateľství Leges, 2020, s. 76. ISBN 978-80-7502-515-9.
4.	Krízové scenáre nevojenského charakteru : kapitola 2.3 / aut. Eva Kemeňová, aut. Marian Suja, aut. Milan Marcinek, rec. Anton Osvald, rec. Stanislav Križovský, rec. Marian Brzybohatý. In Rozvoj bezpečnostných rizík a tvorba krízových scenárov pre verejnú správu : vedecká monografia. - Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2014. ISBN 978-80-8054-588-8. s. 76-124. MÜLLEROVÁ, J., FELCAN, M. 2017. Modelovanie vnútorných požiarov. 1. vyd. Hodonín: Evropský ústav práva a súdného inžinýrství, 2017, s. 251.
5.	Reglement fire protection a záchranných činností / aut. Marián Suja, rec. Ján Buzalka, rec. Karol Balog. 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. 122 s. ISBN 978-80-8054-804-9. FELCAN, M. 2021. Teoreticko aplikačné aspekty správy dopravy. České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, 2021, s. 183. ISBN 978-80-7556-089-6.
VI.4A The most significant citations corresponding to the research/other outputs over the last six years (maximum of five)	
1.	Krízové scenáre vo verejnej správe / aut. Vladimír Blažek, aut. Jacek Dworzecki, aut. Ján Buzalka, aut. Karol Murdza, aut. Miroslav Kelemen, aut. Eva Kemeňová, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, rec. Karol Balog, rec. Jana Müllerová, rec. Pavel Nečas. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2016. - 304 s. ISBN 978-80-8054-678-6. KOPENCOVÁ, D., FELCAN, M., RAK, R. 2021. Equilibrium and Limit States in Technical and Social Disciplines as Part of Risk Analysis and Management. In Proceedings of 1st International Conference on Structural

	Damage Modelling and Assessment SDMA 2020, ISSN 2366-2565. Ghent : University Ghent, 2021, pp. 281-294. ISBN 978-981-15-9120-4. SCOPUS.
2.	Identification and Initial Analysis of Selected Non-military Crisis Scenarios in Present / aut. Miroslav Kelemen, aut. Marian Suja, aut. Milan Marcinek, aut. Eva Kemeňová, rec. Marián Mesároš, rec. Vojtech Jurčák, rec. Andrzej Pawlik, rec. Zygmunt Zminda. In Aspects of security for the protection of the interests [elektronický zdroj] : Tom 2. Lublin: Politechnika Lubelska Polska, 2014. ISBN 978-83-7947-064-8. CD-ROM, s. 84-119. MÜLLEROVÁ, J., FELCAN, M. 2017. Modelovanie vnútorných požiarov. 1. vyd. Hodonín: Evropský ústav práva a súdného inžinýrství, 2017, s. 251.
3.	Reglement po požiaroch = Reglement after fire / aut. Marian Suja, rec. Jozef Čentéš, rec. Dezider Bango. In Theory a prax vyšetrovania - interdisciplinárne aspekty : zborník vedeckých prác. - Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2017. ISBN 978-80-8054-709-7. s. 243-252. KLÁTIK, J. 2020. Niekoľko poznámok k metodike vyšetrovania vražd. In Právna politika vo vzťahu k ochrane života a zdravia a na ňu nadväzujúca legislatíva : zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie. 1. vyd. Praha : Nakladateľství Leges, 2020, s. 76. ISBN 978-80-7502-515-9.
4.	Krízové scenáre nevojenského charakteru : kapitola 2.3 / aut. Eva Kemeňová, aut. Marian Suja, aut. Milan Marcinek, rec. Anton Oswald, rec. Stanislav Križovský, rec. Marian Brzybohatý. In Rozvoj bezpečnostných rizík a tvorba krízových scenárov pre verejnú správu : vedecká monografia. - Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2014. ISBN 978-80-8054-588-8. s. 76-124. MÜLLEROVÁ, J., FELCAN, M. 2017. Modelovanie vnútorných požiarov. 1. vyd. Hodonín: Evropský ústav práva a súdného inžinýrství, 2017, s. 251.
5.	Reglement fire protection a záchranných činností / aut. Marián Suja, rec. Ján Buzalka, rec. Karol Balog. 1. vyd. Bratislava : Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2019. 122 s. ISBN 978-80-8054-804-9. FELCAN, M. 2021. Teoreticko aplikačné aspekty správy dopravy. České Budějovice : Vysoká škola evropských a regionálnych štúdií, 2021, s. 183. ISBN 978-80-7556-089-6.
VI.5 Participation in conducting (leading) the most important research projects over the last six years (maximum of five)	
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
VI.6 Participation in conducting (leading) the most important research projects (maximum of five)	
1.	Metodológia tvorby typových krízových scenárov pre prípravu študentov - krízových manažérov Akadémie Policajného zboru v Bratislave, Akadémie ozbrojených síl generála M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši, Vysokej školy bezpečnostného manažérstva v Košiciach a Pomorskej akadémie v Slupsku : záverečná správa I. diel / aut. Vladimír Blažek, aut. Ján Buzalka, aut. Karol Murdza, aut. Marian Suja, aut. Milan Marcinek, aut. Eva Kemeňová, aut. Igor Pavlovič, aut. Monika Pajpachová, aut. Iveta Nováková, aut. Miroslav Kelemen, aut. Pavel Nečas, aut. Vladimír Andrassy, rec. Ľuboš Wäldl, rec. Ladislav Hofreiter, rec. Leszek F. Korzeniovski, rec. Stanislav Križovský. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2015. 314 s.
2.	Model využitia metodiky RM/RA CRAMM pri prevencii mimoriadnych udalostí : záverečná správa vedeckovýskumnej úlohy / aut. Jana Müllerová, Mojmír Mamojka, aut. Ján Buzalka, aut. Miroslav Kelemen, aut. Vladimír Blažek, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, aut. Pavol Komár, aut. Eleonóra Benčíková, aut. Linda Makovická Osvaldová, aut. Ľubica Vráblová, aut. Roman Michalovič. 1. vyd. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2014.
3.	Model využitia metodiky RM/RA CRAMM pri prevencii mimoriadnych udalostí : projekt vedecko-výskumnej úlohy / aut. Jana Müllerová, aut. Mojmír Mamojka, aut. Miroslav Kelemen, aut. Ján Buzalka, aut. Vladimír Blažek, aut. Iveta Cvopová, aut. Milan Marcinek, aut. Marian Suja, aut. Pavol Komár, aut. Eleonóra Benčíková, aut. Linda Makovická Osvaldová, aut. Ľubica Vráblová, aut. Roman Michalovič, rec. Štefan Kočan, rec. Anton Oswald, rec. Stanislav Križovský. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2014. 34 s.
4.	Štúdia realizovateľnosti budovania a rozvoja Simulačného centra AOS, pracoviska operácií národného a medzinárodného krízového manažmentu : záverečná výskumná správa spoločného projektu výskumu a vývoja Akadémie ozbrojených síl generála M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši, Akadémie Policajného zboru v Bratislave, Vysokej školy bezpečnostného manažérstva v Košiciach : AOS-4-4-3/2010-PVe 4.2.2.1 / Miroslav Kelemen, Ján Buzalka, Vladimír Blažek, Miroslav Žák, Marián Mesároš, Pavel Nečas, Luděk Lukáš, Karol Murdza, Ľuboš Wäldl, Pavel Bučka, František Nebus, Vladimír Andrassy, Marian Suja, Milan Marcinek, Igor Petz, Martin Hromada. 1. vyd. Liptovský Mikuláš: Akadémia ozbrojených síl generála M. R. Štefánika, 2011. 134 s.
5.	Záverečná správa vedeckovýskumnej úlohy: "Didaktika výučby predmetov na Akadémii Policajného zboru v Bratislave" Integrovannej vedeckovýskumnej úlohy "Vzdelávanie študentov akadémie pre výkon profesijných činností v podmienkach spolupráce policajných a bezpečnostných štruktúr v Európskej únii" / Jirí Seknička, Vladimír Blažek, Ľuboš Wäldl, Ľubomír Cigánik, Jan Váňa, Oliver Brezinský, Marcela Varšová, Marian Suja. Bratislava: Akadémia Policajného zboru v Bratislave, 2009. 117 s.

VII. Overview of organizational experience related to higher education and research/other activities

VII.1 The most significant positions and memberships in scientific and professional institutions/associations and editorial boards (maximum of five)

VII.1a Activity, position	VII.1b Name of the institution/board	VII.1c Duration
Member	Komisia pre vzdelávanie a odbornú prípravu Prezídia Hasičského a záchranného zboru,	2007 – 2010
Member	Technickej komisie TK 17 - Bezpečnosť a ochrana pred požiarom	2008 – 2015
Member	Advances in Fire and Safety Engineering 2014	2014
Member	Technickej komisie TK 51 - Plynárenstvo	2015

VII.2 The most significant positions and memberships in scientific and professional institutions/associations and editorial boards for the last six years (maximum of five)

VII.2a Activity, position	VII.2b Name of the institution/board	VII.2c Duration

VIII. Overview of international mobilities and visits oriented on education and research/other activities in the respective field of study

VIII.a Name of the institution	VIII.b Address of the institution	VIII.c Duration (indicate the duration of stay)	VIII.d Mobility scheme, employment contract, other (describe)
University of Defense	Brno	24. 04. – 28. 04. 2017	Bc. Veronika Chlupová
Tomas Bata University in Zlín	Zlín	08. 04. – 12. 04. 2019	Monika Křištofová, DiS.
University of Economics, Law and Medical Sciences prof. Edward Lipiński in Kielce	Kielce	23. 11. – 28. 11. 2021	Przemysław Szczepańczyk
KAAFM in Cracow	Cracow	27. 02. – 03. 03. 2023	Joanna Skrzypiec
Police Academy in Szczytno	Szczytno	15. 05. – 19. 05. 2023	Anna Ćwiklińska

IX. Other relevant facts

IX.1 Characteristics of activities related to respective field of study

He actively participates in the provision of teaching, the creation of study literature, the creation of subjects within the study field "Security Sciences". Publish regularly. He is actively involved in domestic and foreign conferences and seminars. He is a co-organizer of domestic and foreign conferences. Participates in the provision of teaching and processing of teaching aids. He is a responsible researcher of VVÚ and a member of professional examination commissions.

IX.2 Other activities

He currently works as an assistant professor at the Department of Public Administration and Crisis Management of the Academy of the Police Force in Bratislava and is a member of the Academic Senate of the Academy of the Police Force in Bratislava. He leads students within the SVOČ.