

Vedecko-pedagogická charakteristika osoby

Dátum poslednej aktualizácie 31.12.2021

I. Základné údaje

I.1 Priezvisko	Šinovský
I.2 Meno	Jan
I.3 Tituly	Ing., PhD.
I.4 Rok narodenia	1978
I.5 Názov pracoviska	Katedra verejnej správy a krízového 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	jan.sinovsky@minv.sk jan.sinovsky@akademiapz.sk
I.9 Hyperlink na záznamy osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32600
I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	bezpečnostné vedy
I.11 ORCID iD	https://orcid.org/0000-0002-5905-982X

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	Fakulta špeciálneho inžinierstva, Žilinská univerzita v Žiline	2009	Občianska bezpečnosť
II.2a Rigorózne konanie	-	-	-
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	Fakulta špeciálneho inžinierstva, Žilinská univerzita v Žiline	2012	Občianska bezpečnosť – krízový manažment
II.4 Titul docent	-	-	-
II.5 Titul profesor	-	-	-
II.6 Doktor vied	-	-	-
II.7 Ďalšie vzdelávanie	-	-	-

III. Súčasnú a predchádzajúce zamestnania

III.a Zamestnanie/pracovné zaradenie	III.b Inštitúcia	III.c Časové vymedzenie
vysokoškolský učiteľ/odborný asistent	Akadémia Policajného zboru v Bratislave	od 2020
Školiteľ	MAGA, s.r.o.	2013-2020 Školiteľ 2012-2013 Krízový manažér
Lektor celouniverzitného predmetu: Povolanie podnikateľ	Žilinská univerzita v Žiline	2010-2012
Korektor prekladových dokumentov z AJ	SKRIVANEK a.s. Brno (pobočka Žilina)	2008-2009
Školiteľ, Národný tím školiteľov	AIESEC Slovakia	2004-2005
Prezident lokálneho výboru	AIESEC LC Žilina	2002-2003 1999-2000
Viceprezident lokálneho výboru	AIESEC LC Žilina	1998-1999

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
Francúzsky jazyk I., II	Ústav celoživotného vzdelávania	2012
Ruský jazyk I, II	Ústav celoživotného vzdelávania	2012
Certifikovaný lektor "Povolanie podnikateľ"	Junior Achievement Slovensko, n.o	2010
Hydraulické prvky a systémy	Pavol Kučík - Fluidconsult	2008
Manažment zameraný na človeka	Sw eck group	2005

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
Krízový manažment vo verejnej správe 1	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	2.	bezpečnostné vedy
Krízový manažment vo verejnej správe 2	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	2.	bezpečnostné vedy
Teória civilnej ochrany 1	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	2.	bezpečnostné vedy
Teória civilnej ochrany 2	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	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	5	-
V.4.2 Počet obhájených záverečných prác	2	4	-

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
Systém civilnej ochrany 1	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	1.	bezpečnostné vedy
Systém civilnej ochrany 2	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	1.	bezpečnostné vedy
Krízový manažment	Bezpečnostnoprávna ochrana osôb a majetku	2.	bezpečnostné vedy
Krízový manažment	Bezpečnostnoprávne služby vo verejnej správe	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
-	-	-	-

V.7 Prehľad zabezpečovaných predmetov v ďalšom špecializovanom vzdelávaní¹

V.7a Názov predmetu/kurzu	V.7b Študijný program	V.7c Stupeň	V.7d Inštitúcia	V.7e Študijný odbor	V.7f Rok
---------------------------	-----------------------	-------------	-----------------	---------------------	----------

¹ 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

-	-	-	-	-	-
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
Povolanie podnikateľ	-	2.	Žilinská univerzita v Žiline	Manažment	2010 - 2012
Plánovanie a prognostika	Záchranné služby, Krízový manažment, Bezpečnostný manažment	2.	Fakulta špeciálneho inžinierstva, Žilinská univerzita v Žiline	Bezpečnostné vedy	2009 - 2012
Ekonometria	Záchranné služby, Krízový manažment, Bezpečnostný manažment	2	Fakulta špeciálneho inžinierstva, Žilinská univerzita v Žiline	Bezpečnostné vedy	2009 - 2012

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	15	4
A+	-	-
A	3	3
A-	-	-
B	8	1
C	4	-
VI.1.2 Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	-	-
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti	7	7
VI.1.4 Počet citácií evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	3	3
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1	1
VI.1.6 Počet projektov získaných na financovanie výskumu	-	-
VI.2 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)		
1.	<p>AFC ŠINOVSÝ, Jan - VRÁBLOVÁ, Ľubica Massive forest fires and their monitoring [print] / aut. Jan Šinovský, aut. Ľubica Vráblová. In: SGEM 2020 [print] : 4.2. Energy and Clean Technologies : nuclear technologies recycling air pollution and climate change modern energy and power sources / zost. [bez zostavovateľa]. - Sofia : STEF 92 Technology, 2020. - ISBN 978-619-7603-18-7. - ISSN 1314-2704. - Vol. 20, Iss. 4.2. - S. 209-216. Doi: 10.5593/sgem2020V/4.2/s06.26 Plný text: http://dx.doi.org/10.5593/sgem2020V/4.2/s06.26 [ŠINOVSÝ, Jan (50%) - VRÁBLOVÁ, Ľubica (50%)]</p> <p>Príspevok sa zaoberá jedným z najvýznamnejších prírodných zdrojov CO₂. Masívne lesné požiare na Sibíri, Austrálii, Kalifornii a ďalších častiach kontinentov uvoľňujú obrovské množstvo oxidu uhličitého, najzaujímavejšieho skleníkového plynu. Opisuje sa vývoj oblaku Pyrocumulonimbus počas požiaru, ako aj jeho potenciál zapáliť množstvo nových požiarov, ako aj štyri nebezpečné javy, ktoré spôsobujú smrť hasičov. Nie každá národná vláda reaguje na masívne prírodné požiare rovnako. Veľmi zvláštny prístup ruských predstaviteľov je opísaný v súvislosti so sibíorskymi požiarimi z posledných troch rokov. Kritizované rozhodnutie požiar nehasiť, nehasiť je v rozpore s obrovským úsilím hasičov v Austrálii a Švédsku v podobných prípadoch.</p>	

2.	<p>AFC ŠINOVSÝ, Jan - BENČIKOVÁ, Eleonóra - AŠTARYOVÁ, Ivana Human health risk caused by common sources of ionizing radiation [print] / aut. Jan Šinovský, aut. Eleonóra Benčíková, aut. Ivana Aštaryová. In: 8th SWS International scientific conference on Social sciences [elektronický dokument] / zost. [bez zostavovateľa]. - Vienna : SWS Scientific Society, 2021. - ISBN 978-3-903438-00-2. - S. 765-772. DOI:10.35603/sw.s.iscss.vg2021/s13.73 Plný text: https://w.w.w.sgemsocial.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=4692 [ŠINOVSÝ, Jan (40%) - BENČIKOVÁ, Eleonóra (30%) - AŠTARYOVÁ, Ivana (30%)]</p> <p>Z pohľadu integrovaného organizmu pôsobením ionizujúceho žiarenia zanikajú deterministické efekty, kde efekt nastáva prirodzene po dosiahnutí určitej dávky žiarenia a stochastické efekty, kde so zvyšujúcou sa dávkou žiarenia narastá pravdepodobnosť poškodenia. Príspevok predstavuje všetky bežné prírodné a umelé zdroje rádioaktívneho žiarenia. Dôraz je kladený na faktory ovplyvňujúce vplyv žiarenia na živé systémy, popisované akútne radiačné a neskoršie postradiačné syndrómy, ako aj akútnu chorobu z ožiarenia. Popísané deterministické aj stochastické účinky žiarenia vo vzťahu k ľudskému zdraviu spolu s bunkovou deformáciou majú pôvod v rádioaktívnej chorobe. Neurovaskulárny, hematologický, gastrointestinálny, toxemický a kardiovaskulárny systém trpí v dôsledku vysokých dávok žiarenia. Deformácia DNA spôsobuje genetické defekty po celej generácii</p>
3.	<p>AFC BENČIKOVÁ, Eleonóra - ŠINOVSÝ, Jan - AŠTARYOVÁ, Ivana Civil protection preparedness against epidemic and pandemic risk [print] / aut. Eleonóra Benčíková, aut. Jan Šinovský, aut. Ivana Aštaryová. In: 8th SWS International scientific conference on Social sciences [elektronický dokument] / zost. [bez zostavovateľa]. - Vienna : SWS Scientific Society, 2021. - ISBN 978-3-903438-00-2. - S. 265-272. DOI:10.35603/sw.s.iscss.vg2021/s07.25 Plný text: https://w.w.w.sgemsocial.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=4638 [BENČIKOVÁ, Eleonóra (40%) - ŠINOVSÝ, Jan (30%) - AŠTARYOVÁ, Ivana (30%)]</p> <p><i>Ak bude úroveň zaočkovanosti naďalej klesať, hrozí, že sa vrátia choroby ako detská obrna, ktorá bola v Európe eliminovaná. Musíme sa snažiť o obozretnosť, efektívnosť a efektívnosť, pretože veľa závisí od nás všetkých. Európske vlády chápu, že keďže infekčné choroby nepoznajú hranice, na zabezpečenie silnej a spoľahlivej línie ochrany pre všetkých Európanov je potrebné neustále monitorovanie a hodnotenie rizík. ECDC každoročne zverejňuje výročné epidemiologickú správu, ktorá poskytuje porovnateľné údaje o infekčných chorobách v celej Európe. Tieto údaje neslúžia len na skúmanie toho, čo sa stalo a čo sa deje, ale pomáhajú aj pri identifikácii budúcich trendov a strategických smerovaní, ktoré môžu pomôcť pri tvorbe a aktualizácii pandemických a protiepidemických plánov v obciach, firmách a iných inštitúciách. Epidemické plány je potrebné priebežne optimalizovať v úzkej spolupráci s odborníkmi pracovnej zdravotnej služby, ktorých tím tvoria odborníci z oblasti verejného zdravotníctva a lekári, ktorí garantujú odbornosť a účinnosť navrhovaných opatrení.</i></p>
VI.3 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)	
1.	<p>AFC ŠINOVSÝ, Jan - VRÁBLOVÁ, Ľubica Massive forest fires and their monitoring [print] / aut. Jan Šinovský, aut. Ľubica Vráblová. In: SGEM 2020 [print] : 4.2. Energy and Clean Technologies : nuclear technologies recycling air pollution and climate change modern energy and power sources / zost. [bez zostavovateľa]. - Sofia : STEF 92 Technology, 2020. - ISBN 978-619-7603-18-7. - ISSN 1314-2704. - Vol. 20, Iss. 4.2. - S. 209-216. Doi: 10.5593/sgem2020V/4.2/s06.26 Plný text: http://dx.doi.org/10.5593/sgem2020v/4.2/s06.26 [ŠINOVSÝ, Jan (50%) - VRÁBLOVÁ, Ľubica (50%)]</p>
2.	<p>AFC ŠINOVSÝ, Jan - BENČIKOVÁ, Eleonóra - AŠTARYOVÁ, Ivana Human health risk caused by common sources of ionizing radiation [print] / aut. Jan Šinovský, aut. Eleonóra Benčíková, aut. Ivana Aštaryová. In: 8th SWS International scientific conference on Social sciences [elektronický dokument] / zost. [bez zostavovateľa]. - Vienna : SWS Scientific Society, 2021. - ISBN 978-3-903438-00-2. - S. 765-772. DOI:10.35603/sw.s.iscss.vg2021/s13.73 Plný text: https://w.w.w.sgemsocial.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=4692 [ŠINOVSÝ, Jan (40%) - BENČIKOVÁ, Eleonóra (30%) - AŠTARYOVÁ, Ivana (30%)]</p>

3.	AFC BENČÍKOVÁ, Eleonóra - ŠINOVSÝ, Jan - AŠTARYOVÁ, Ivana Civil protection preparedness against epidemic and pandemic risk [print] / aut. Eleonóra Benčíková, aut. Jan Šinovský, aut. Ivana Aštaryová. In: 8th SWS International scientific conference on Social sciences [elektronický dokument] / zost. [bez zostavovateľ'a]. - Vienna : SWS Scientific Society, 2021. - ISBN 978-3-903438-00-2. - S. 265-272. DOI:10.35603/sws.iscss.vg2021/s07.25 Plný text: https://www.sqemsocial.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=4638 [BENČÍKOVÁ, Eleonóra (40%) - ŠINOVSÝ, Jan (30%) - AŠTARYOVÁ, Ivana (30%)]
VI.4 Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti (maximálne päť výstupov)	
1.	Murínová, L., Šinovský, J. (2011). Human Reliability Control–Cognitive Approach. EKONOMIKA A MANAGEMENT, 18, Brno [1] Shirali, G. A., Golbaghi, A., & Nematpour, L. (2021). Comparison of Two Human Error Evaluation Techniques (HET and SHERPA) in Gas Supply Operations using AHP. <i>Journal of Health and safety at Work</i> , 10(4), 376-390. SCOPUS
VI.4A Najvýznamnejšie ohlasy tvorivej činnosti za posledných šesť rokov (maximálne päť výstupov)	
1.	Murínová, L., Šinovský, J. (2011). Human Reliability Control–Cognitive Approach. EKONOMIKA A MANAGEMENT, 18 [1] Shirali, G. A., Golbaghi, A., & Nematpour, L. (2021). Comparison of Two Human Error Evaluation Techniques (HET and SHERPA) in Gas Supply Operations using AHP. <i>Journal of Health and safety at Work</i> , 10(4), 376-390. SCOPUS
VI.5 Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov za posledných šesť rokov (maximálne päť projektov)	
1.	6/IBNSP/Z Security and safety of rescue & fire forces in enclosed fire, vedúci čiastkovej úlohy, projekt realizovaný v spolupráci s: University of Public and Individual Security APEIRON, Krakov 2021;
VI.6 Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov (maximálne päť projektov)	
1.	6/IBNSP/Z Security and safety of rescue & fire forces in enclosed fire, vedúci čiastkovej úlohy, projekt realizovaný v spolupráci s: University of Public and Individual Security APEIRON, Krakov 2021;

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	Národná expertná skupina na elimináciu drogovej a farmaceutickej kriminality	od 2021
člen	CICA (International Conferences on Conflict and Agression) pre SR a ČR	od 2019
člen	International Science Community Association	od 2018
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	Národná expertná skupina na elimináciu drogovej a farmaceutickej kriminality	od 2021
člen	CICA (International Conferences on Conflict and Agression) pre SR a ČR	od 2019
člen	International Science Community Association	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
University of Public and Individual Security "Apeiron"	Krakov (Poľsko)	14. - 18. 12. 2021	Erasmus+ teaching

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 podieľa na organizovaní medzinárodných vedeckých konferencií organizovaných v rámci CICA International. Je členom komisií štátnych skúšok bakalárskeho a magisterského štúdia, členom rigorózných komisií.

IX.2 Ostatné aktivity

Vedie študentov v rámci ŠVOČ, organizuje praktické zamestnania pre študentov. Spolupracuje s Akadémiou ozbrojených síl M. R. Štefánika v Liptovskom Mikuláši, s University of Nebrija Madrid, University of Public and Individual Security "Apeiron", organizuje účasť vo výboroch medzinárodných vedeckých konferencií.