

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby ¹

Research/art/teacher profile of a person ²

Tlačivo VUPCH určuje štruktúru dát Vedecko/umelecko-pedagogickej charakteristiky osoby pre spracovanie príloh žiadostí SAAVŠ.

The form determines the data structure of the Research/art/teacher profile of a person. It is used for processing the annexes to the Slovak Accreditation Agency for Higher Education (SAAHE) applications.

Dátum poslednej aktualizácie / Date of last update: 24.3.2023

I. Základné údaje / Basic information	
I.1 Priezvisko / Surname	Tihányi
I.2 Meno / Name	Juraj
I.3 Tituly / Degrees	PhDr. PhD., MPH
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1983
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	Ústav ochrany zdravia, Fakulta verejného zdravotníctva, Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave / Department of Health Protection, Faculty of Public Health, Slovak Medical University in Bratislava
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Limbová 2651/12, 831 01 Bratislava 37, Slovenská republika
I.7 Pracovné zaradenie / Position	Odborný asistent / Assistant professor
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	juraj.tihanyi@szu.sk
I.9 Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of a person in the Register of university staff	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16818?mode=full&do=filterForm-
I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole / Name of the study field in which a person works at the university	Verejné zdravotníctvo / Public Health
I.11 ORCID iD ³	0000-0001-8238-9221

II. Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast / Higher education and further qualification growth			
	II.a Názov vysokej školy alebo inštitúcie / Name of the university or institution	II.b Rok / Year	II.c Odbor a program / Study field and programme
II.1 Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa / First degree of higher education	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Fakulta verejného zdravotníctva / Slovak Medical University, Faculty of Public Health	2006	Verejné zdravotníctvo, Verejné zdravotníctvo / Public Health, Public Health
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa / Second degree of higher education	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Fakulta verejného zdravotníctva / Slovak Medical University, Faculty of Public Health	2008	Verejné zdravotníctvo, Verejné zdravotníctvo / Public Health, Public Health
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Fakulta verejného zdravotníctva / Slovak Medical University, Faculty of Public Health	2013	Verejné zdravotníctvo, Verejné zdravotníctvo / Public Health, Public Health
II.4 Titul docent / Associate professor			
II.5 Titul profesor / Professor			
II.6 Titul DrSc. / Doctor of Science (DrSc.)			

III. Súčasná a predchádzajúca zamestnanie / Current and previous employment		
III.a Zamestnanie-pracovné zaradenie / Occupation-position	III.b Inštitúcia / Institution	III.c Časové vymedzenie / Duration
Vedecko-výskumný pracovník / Research scientist	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Fakulta verejného zdravotníctva / Slovak Medical University in Bratislava, Faculty of Public Health	2008 – 2014
Vysokoškolský učiteľ pôsobiaci vo funkcii odborného asistenta / University teacher working as a assistant professor	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Fakulta verejného zdravotníctva / Slovak Medical University in Bratislava, Faculty of Public Health	2014 – trvá / 2014 – it lasts until now

IV. Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností / Development of pedagogical, professional, language, digital and other skills

IV.a Popis aktivity, názov kurzu (ak išlo o kurz), iné / Activity description, course name, other	IV.b Názov inštitúcie / Name of the institution	IV.c Rok / Year
Absolvovanie školenia – školenia garantov a učiteľov profilových predmetov. Téma: Ciele, profil absolventa a výstupy vzdelávania / Completion of training - training of guarantors and teachers of profile subjects. Topic: Goals, graduate profile and educational outcomes.	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave / Slovak Medical University in Bratislava	2021
Účasť na vzdelávacej akcii – seminár. Prednáška pána prof. MUDr. Tomáša Trnovca, DrSc. Téma: Expozícia perzistentným organickým znečisťujúcim látkam vo včasných obdobiach života a asociované riziko chorôb / Presence in an educational event - seminar. Lecture by prof. MUDr. Tomáš Trnovec, DrSc. Topic: Early Life Exposure to Persistent Organic Pollutants and Associated Disease Risk.	Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky / Public Health Authority of the Slovak Republic	2015
Absolvovanie školenia – ArcGIS for Desktop I. Úvod do ArcGIS / Completion of training - ArcGIS for Desktop I. Introduction to ArcGIS	ArcGEO Information Systems spol. s r.o.	2015
Absolvovanie školenia – školenie obsluhy prístroja Audera systém 9701 ASSR/AEP / Completion of training - training in the use of the device Audera systém 9701 ASSR/AEP.	Bio-Chrom, s.r.o.	2014
Training school for young researchers – Environmental fate and behaviour of engineered nanoparticles. What's known and what would be nice to know? Risk Assessment of nanomaterials. How can we integrate data for nanomaterials?	FP7 NanoImpactNet project at SMU Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave / Slovak Medical University in Bratislava	2010

V. Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole / Overview of activities within the teaching career at the university

V.1. Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov / Overview of the profile courses taught in the current academic year according to study programmes

V.1.a Názov profilového predmetu / Name of the profile course	V.1.b Študijný program / Study programme	V.1.c Stupeň / Degree	V.1.d Študijný odbor / Field of study
Základy hygieny / Basics of Hygiene	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Environmentálne zdravie / Environmental Health	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Humánna ekológia / Human Ecology	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Štátny zdravotný dozor / State Health Supervision	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Princípy ochrany zdravia a Štátny zdravotný dozor 1 / Principles of Health Protection and State Health Supervision 1	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Princípy ochrany zdravia a Štátny zdravotný dozor 2 / Principles of Health Protection and State Health Supervision 2	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Hygiena životného prostredia 1 / Living Environmental Hygiene 1	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Základy verejného zdravotníctva / Basics of Public Health	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Ochrana a podpora zdravia I. / Health Protection and Promotion I.	Verejné zdravotníctvo / Public Health	II.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Ochrana a podpora zdravia II. / Health Protection and Promotion II.	Verejné zdravotníctvo / Public Health	II.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Štátny zdravotný dozor a štátny potravinový dozor a dokumentácia vo verejnom zdravotníctve / State Health Supervision and State Food Supervision and Documentation in Public Health	Verejné zdravotníctvo / Public Health	II.	verejné zdravotníctvo/Public Health

V.2. Prehľad o zodpovednosti za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu alebo jeho časti na vysokej škole v aktuálnom akademickom roku / 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 year⁴

V.2.a Názov študijného programu / Name of the study programme	V.2.b Stupeň / Degree	V.2.c Študijný odbor / Field of study

V.3. Prehľad o zodpovednosti za rozvoj a kvalitu odboru habilitačného konania a inauguračného konania v aktuálnom akademickom roku / Overview of the responsibility for the development and quality of the field of habilitation procedure and inaugural procedure in the current academic year

V.3.a Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania / Name of the field of habilitation procedure and inaugural procedure	V.3.b Študijný odbor, ku ktorému je priradený / Study field to which it is assigned

V.4. Prehľad vedených záverečných prác / Overview of supervised final theses

	V.4.a Bakalárske (prvý stupeň) / Bachelor's (first degree)	V.4.b Diplomové (druhý stupeň) / Diploma (second degree)	V.4.c Dizertačné (tretí stupeň) / Dissertation (third degree)
V.4.1 Počet aktuálne vedených prác / Number of currently supervised theses	4	5	0
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses	25	20	0

V.5. Prehľad zabezpečovaných ostatných študijných predmetov podľa študijných programov v aktuálnom akademickom roku / Overview of other courses taught in the current academic year according to study programmes

V.5.a Názov predmetu / Name of the course	V.5.b Študijný program / Study programme	V.5.c Stupeň / Degree	V.5.d Študijný odbor / Field of study

Exkurzie do vybraných podnikov / Excursions to Selected Facilities	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Humánna ekológia / Human Ecology	Verejné zdravotníctvo / Public Health	I.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Hygiena / Hygiene	Ošetrovateľstvo / Nursing	I.	ošetrovateľstvo/Nursing
Hygiena / Hygiene	Pôrodná asistencia / Midwifery	I.	pôrodná asistencia/Midwifery
Epidemiológia a hygiena / Epidemiology and Hygiene	Urgentná zdravotná starostlivosť / Urgent Medical Care	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Hygiena a epidemiológia / Hygiene and Epidemiology	Fyziologická a klinická výživa / Physiological and Clinical Nutrition	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Hygiena a epidemiológia / Hygiene and Epidemiology	Rádiologická technika / Radiological Technique	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Mikrobiológia, epidemiológia a hygiena / Microbiology, Epidemiology and Hygiene	Dentálna hygiena / Dental Hygiene	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Hygienická problematika výživy obyvateľstva / Hygienic Issues of Nutrition of the Population	Verejné zdravotníctvo / Public Health	II.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Preventívna medicína, epidemiológia a hygiena / Preventive Medicine, Epidemiology and Hygiene	Zubné lekárstvo / Dentistry	I.+II.	zubné lekárstvo/Dentistry, Dental Medicine
Verejné zdravotníctvo 1 – Hygiena / Public Health 1 - Hygiene	Všeobecné lekárstvo / General Medicine	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine
Public Health 1 - Hygiene	General Medicine	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine
Seminár o aktuálnom výskume vo VZ 1 / Seminar on Current Research in PH 1	Verejné zdravotníctvo / Public Health	III.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Seminár o aktuálnom výskume vo VZ 2 / Seminar on Current Research in PH 2	Verejné zdravotníctvo / Public Health	III.	verejné zdravotníctvo/Public Health
Seminár o aktuálnom výskume vo VZ 3 / Seminar on Current Research in PH 3	Verejné zdravotníctvo / Public Health	III.	verejné zdravotníctvo/Public Health
vedecky ponrad na problematiku environmentálneho zdravia / A scientific Perspective on the Issue of Environmental Health	Verejné zdravotníctvo / Public Health	III.	verejné zdravotníctvo/Public Health

VI. Prehľad výsledkov tvorivej činnosti / Overview of the research/artistic/other outputs

VI.1. Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Overview of the research/artistic/other outputs and the corresponding citations		
	VI.1.a Celkovo / Overall	VI.1.b Za posledných šesť rokov / Over the last six years
VI.1.1 Počet výstupov tvorivej činnosti / Number of the research/artistic/other outputs	43	24
VI.1.2 Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus / Number of the research/artistic/other outputs registered in the Web of Science or Scopus databases	8	4
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	86	71
VI.1.4 Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations registered in the Web of Science or Scopus databases	85	70
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level	0	0

VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs ⁵	
1.	Fábelová L, Loffredo CA, Klánová J, Hilscherová K, Horvat M, Tihányi J, Richterová D, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Sisto R, Moleti A, Trnovec T. Environmental ototoxicants, a potential new class of chemical stressors. Environ Res. 2019 Apr;171:378-394. doi: 10.1016/j.envres.2019.01.042. Epub 2019 Jan 26. PMID: 30716515.
2.	Strémy M, Šutová Z, Murínová LP, Richterová D, Wimmerová S, Čonka K, Drobná B, Fábelová L, Jurečková D, Jusko TA, Tihányi J, Trnovec T. The spatial distribution of congener-specific human PCB concentrations in a PCB-polluted region. Sci Total Environ. 2019 Feb 15;651(Pt 2):2292-2303. doi: 10.1016/j.scitotenv.2018.10.123. Epub 2018 Oct 11. PMID: 30332662; PMCID: PMC6246788.
3.	Sisto R, Moleti A, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Čonka K, Šovčíková E, Hertz-Picciotto I, Jusko TA, Trnovec T. Environmental exposure to organochlorine pesticides and deficits in cochlear status in children. Environ Sci Pollut Res Int. 2015 Oct;22(19):14570-8. doi: 10.1007/s11356-015-4690-5. Epub 2015 May 21. PMID: 25989860; PMCID: PMC4592791.
4.	Jusko TA, Sisto R, Iosif AM, Moleti A, Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Šovčíková E, Drobná B, Palkovičová L, Jurečková D, Thevenet-Morrison K, Verner MA, Sonneborn D, Hertz-Picciotto I, Trnovec T. Prenatal and postnatal serum PCB concentrations and cochlear function in children at 45 months of age. Environ Health Perspect. 2014 Nov;122(11):1246-52. doi: 10.1289/ehp.1307473. Epub 2014 Jul 22. PMID: 25051575; PMCID: PMC4216161.
5.	Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Šovčíková E, Kočan A, Drobná B, Palkovičová L, Jurečková D, Fabišiková A, Conka K, Trnovec T. Half-lives of serum PCB congener concentrations in environmentally exposed early adolescents. Chemosphere. 2011 Jan;82(5):687-91. doi: 10.1016/j.chemosphere.2010.10.099. Epub 2010 Dec 15. PMID: 21111447.

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶	
1.	Fábelová L, Loffredo CA, Klánová J, Hilscherová K, Horvat M, Tihányi J, Richterová D, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Sisto R, Moleti A, Trnovec T. Environmental ototoxicants, a potential new class of chemical stressors. Environ Res. 2019 Apr;171:378-394. doi: 10.1016/j.envres.2019.01.042. Epub 2019 Jan 26. PMID: 30716515.
2.	Strémy M, Šutová Z, Murínová LP, Richterová D, Wimmerová S, Čonka K, Drobná B, Fábelová L, Jurečková D, Jusko TA, Tihányi J, Trnovec T. The spatial distribution of congener-specific human PCB concentrations in a PCB-polluted region. Sci Total Environ. 2019 Feb 15;651(Pt 2):2292-2303. doi: 10.1016/j.scitotenv.2018.10.123. Epub 2018 Oct 11. PMID: 30332662; PMCID: PMC6246788.
3.	Palkovičová Murínová L, Moleti A, Sisto R, Wimmerová S, Jusko TA, Tihányi J, Jurečková D, Kováč J, Koštiaková V, Drobná B, Trnovec T. PCB exposure and cochlear function at age 6 years. Environ Res. 2016 Nov;151:428-435. doi: 10.1016/j.envres.2016.08.017. Epub 2016 Aug 21. PMID: 27552711; PMCID: PMC6044450.
4.	Koštiaková V, Moleti A, Wimmerová S, Jusko TA, Palkovičová Murínová L, Sisto R, Richterová D, Kováč J, Čonka K, Patayová H, Tihányi J, Trnovec T. DPOAEs in infants developmentally exposed to PCBs show two differently time spaced exposure sensitive windows. Chemosphere. 2016 Oct;161:518-526. doi: 10.1016/j.chemosphere.2016.07.045. Epub 2016 Jul 26. PMID: 27470944; PMCID: PMC6042651.
5.	Palkovičová Murínová L, Jurečková D, Richterová D, Fábelová L, Wimmerová S, Tihányi J, Hertz-Picciotto I, Čonka K, Drobná B, Trnovec T. Longitudinal association between common pediatric infections and exposure to PCB. Environmental Epidemiology. October 2019 - Volume 3 - Issue - p 300-301. doi: 10.1097/01.EE9.0000609260.58674.72

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷	
1.	State the of Fábelová L, Loffredo CA, Klánová J, Hilscherová K, Horvat M, Tihányi J, Richterová D, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Sisto R, Moleti A, Trnovec T. Environmental ototoxicants, a potential new class of chemical stressors. Environ Res. 2019 Apr;171:378-394. doi: 10.1016/j.envres.2019.01.042. Epub 2019 Jan 26. PMID: 30716515. In: Zhang J, Li C, Yin S, Wang Y, Zhou Y, Wang S, Xu X, Liu W, Xu L. Environmental exposure to organochlorine pesticides and its association with the risk of hearing loss in the Chinese adult population: A case control study. Sci Total Environ. 2021 May 1;767:145153. doi: 10.1016/j.scitotenv.2021.145153. Epub 2021 Jan 28. PMID: 33636793. Output and the corresponding citation.
2.	Fábelová L, Loffredo CA, Klánová J, Hilscherová K, Horvat M, Tihányi J, Richterová D, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Sisto R, Moleti A, Trnovec T. Environmental ototoxicants, a potential new class of chemical stressors. Environ Res. 2019 Apr;171:378-394. doi: 10.1016/j.envres.2019.01.042. Epub 2019 Jan 26. PMID: 30716515. In: Xu H, Mao Y, Xu B. Association between pyrethroid pesticide exposure and hearing loss in adolescents. Environ Res. 2020 Aug;187:109640. doi: 10.1016/j.envres.2020.109640. Epub 2020 May 8. PMID: 32460092.
3.	Sisto R, Moleti A, Palkovičová Murínová L, Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Čonka K, Šovčíková E, Hertz-Picciotto I, Jusko TA, Trnovec T. Environmental exposure to organochlorine pesticides and deficits in cochlear status in children. Environ Sci Pollut Res Int. 2015 Oct;22(19):14570-8. doi: 10.1007/s11356-015-4690-5. Epub 2015 May 21. PMID: 25989860; PMCID: PMC4592791. In: Sturza J, Silver MK, Xu L, Li M, Mai X, Xia Y, Shao J, Lozoff B, Meeker J. Prenatal exposure to multiple pesticides is associated with auditory brainstem response at 9 months in a cohort study of Chinese infants. Environ Int. 2016 Jul-Aug;92-93:478-85. doi: 10.1016/j.envint.2016.04.035. Epub 2016 May 8. PMID: 27166702; PMCID: PMC4902769.
4.	Jusko TA, Sisto R, Iosif AM, Moleti A, Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Šovčíková E, Drobná B, Palkovičová L, Jurečková D, Thevenet-Morrison K, Verner MA, Sonneborn D, Hertz-Picciotto I, Trnovec T. Prenatal and postnatal serum PCB concentrations and cochlear function in children at 45 months of age. Environ Health Perspect. 2014 Nov;122(11):1246-52. doi: 10.1289/ehp.1307473. Epub 2014 Jul 22. PMID: 25051575; PMCID: PMC4216161. In: Barrett JR. PCBs and impaired cochlear function in children: comparing pre- and postnatal exposures. Environ Health Perspect. 2014 Nov;122(11):A310. doi: 10.1289/ehp.122-A310. PMID: 25361051; PMCID: PMC4216161.
5.	Wimmerová S, Lancz K, Tihányi J, Šovčíková E, Kočan A, Drobná B, Palkovičová L, Jurečková D, Fabišiková A, Conka K, Trnovec T. Half-lives of serum PCB congener concentrations in environmentally exposed early adolescents. Chemosphere. 2011 Jan;82(5):687-91. doi: 10.1016/j.chemosphere.2010.10.099. Epub 2010 Dec 15. PMID: 21111447. In: Dzierlenga MW, Yoon M, Wania F, Ward PL, Armitage JM, Wood SA, Clewell HJ, Longnecker MP. Quantitative bias analysis of the association of type 2 diabetes mellitus with 2,2',4,4',5,5'-hexachlorobiphenyl (PCB-153). Environ Int. 2019 Apr;125:291-299. doi: 10.1016/j.envint.2018.12.036. Epub 2019 Feb 5. PMID: 30735960.

VI.5. Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov / Participation in conducting (leading) the most important research projects or art projects over the last six years ⁸	
1.	Vnútrotný grant č. 14/2022-SVG1: Environmentálna expozícia detí vybraným organochlórovaným zlúčeninám na východnom Slovensku a jej vplyv na parametre otoakustických emisií a BERA; doba riešenia: 2022 / Internal grant no. 14/2022-SVG1: Environmental Exposure of Children to Selected Organochlorine Compounds in Eastern Slovakia and Its Effect on Parameters of Otoacoustic Emissions and BERA; solution time: 2022
2.	
3.	
4.	
5.	

VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností ⁹ / Overview of organizational experience related to higher education and research/artistic/other activities		
VII.a Aktivita, funkcia / Activity, position	VII.b Názov inštitúcie, grémia / Name of the institution, board	VII.c Časové vymedzenia pôsobenia / Duration
Člen / Member	Slovenská spoločnosť hygienikov Slovenskej lekárskej spoločnosti / Slovak Society of Hygienists of the Slovak Medical Society	2014 – trvá / 2014 – it lasts until now
Člen / Member	Slovenská epidemiologická a vakcinologická spoločnosť Slovenskej lekárskej spoločnosti / Slovak Epidemiological and Vaccinological Society of the Slovak Medical Society	2014 – trvá / 2014 – it lasts until now
Člen / Member	Spolok slovenských lekárov v Bratislave Slovenskej lekárskej spoločnosti / Association of Slovak doctors in Bratislava Slovak Medical Society	2014 – trvá / 2014 – it lasts until now
Člen / Member	Česká lékařská společnost Jana Evangelisty Purkyně, Společnost hygieny a komunitní medicíny, Sekce hygiena životního prostředí / Czech Medical Society of Jan Evangelista Purkyně, Society of Hygiene and Community Medicine, Environmental Hygiene Section	2022 – trvá / 2022 – it lasts until now
Člen / Member	Vedecká rada Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave / Scientific Council of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava	2015 – 2018, 2018 – 2022
Člen zamestnaneckej časti / Member of Staff Part	Akademický senát Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave / Academic Senate of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava	2011 – 2014, 2014 – 2018, 2018 – 2022
Člen študentskej časti / Member of Student Part	Akademický senát Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave / Academic Senate of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava	2006 – 2008
Tajomník / The Secretary	Akademický senát Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave / Academic Senate of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava	2011 – 2014, 2018 – 2022
Člen; zvolený zástupca Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave Akademičným senátom Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave / Member; Elected representative of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava by the Academic Senate of the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava	Rada vysokých škôl Slovenskej republiky / Council of Universities of the Slovak Republic	2015 – 2018, 2018 – trvá / 2015 – 2018, 2018 – it lasts until now
Zástupca vedúceho redaktora a člen redakčnej rady / Deputy editor-in-chief and member of the editorial board	Verejné zdravotníctvo - časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ISSN 1337 – 1789) / Public health - journal of the Slovak Medical University in Bratislava (ISSN 1337 – 1789)	2019 – trvá / 2019 – it lasts until now

VIII. Prehľad zahraničných mobilít a pôsobenia so zameraním na vzdelávanie a tvorivú činnosť v študijnom odbore / Overview of international mobilities and visits oriented on education and research/artistic/ other activities in the given field of study

VIII.a Názov inštitúcie / Name of the institution	VIII.b Sídlo inštitúcie / Address of the institution	VIII.c Obdobie trvania pôsobenia/pobytu (uviesť dátum odkedy do kedy trval pobyt) / Duration (indicate the duration of stay)	VIII.d Mobilitná schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať) / Mobility scheme, employment contract, other (describe)
Ostravská univerzita v Ostravě, Zdravotně-sociální fakulta / University of Ostrava in Ostrava, Faculty of Health and Social Sciences	Ostravská univerzita v Ostravě, Zdravotně-sociální fakulta, Syllabova 19, 703 00 Ostrava 3, Česká republika University of Ostrava, Medico-Social Faculty, Syllabova 19, 703 00 Ostrava 3, Czech Republic / University of Ostrava in Ostrava, Faculty of Health and Social Sciences, Syllabova 19, 703 00 Ostrava 3, Czech Republic University of Ostrava, Medico-Social Faculty, Syllabova 19, 703 00 Ostrava 3, Czech Republic	08. 02. 2007 – 31. 05. 2007	ERASMUS

IX. Iné relevantné skutočnosti / Other relevant facts ¹⁰

IX.a Ak je to podstatné, uvádzajú sa iné aktivity súvisiace s vysokoškolským vzdelávaním alebo s tvorivou činnosťou / If relevant, other activities related to higher education or research/artistic/other activities are mentioned

The 9th International Scientific Summer School 2012 in Makov, Slovakia – účastník podujatia ako doktorand.

Účasť na viacerých odborných konferenciách celoslovenských alebo celoslovenských s medzinárodnou účasťou ako člen organizačného výboru (napr. vybrané podujatia Fórum verejného zdravotníctva, Vedecko-odborná konferencia národných referenčných centier pre surveillance infekčných chorôb v SR, Celoslovenská vedecká konferencia rádiologických technikov s medzinárodnou účasťou) alebo vedeckého výboru (napr. vybrané podujatia Celoslovenskej vedeckej konferencie rádiologických technikov s medzinárodnou účasťou).

Aktívne sa zapojenie do aktivít v rámci vybraných konferencií študentskej vedecko-odbornej činnosti (ŠVOČ) na Fakulte verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave ako člen odbornej komisie na hodnotenie prác alebo taktiež aj ako člen organizačného výboru. Taktiež sa aktívne zapájam do vybraných vzdelávacích aktivít v rámci ďalšieho vzdelávania na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave. /

The 9th International Scientific Summer School 2012 in Makov, Slovakia – participant of the event as a doctoral student.

Participation in a number of professional conferences nationwide or nationwide with international participation as a member of the organizing committee (e.g. selected events Public Health Forum, Scientific-professional conference of national reference centers for surveillance of infectious diseases in the Slovak Republic, All-Slovak scientific conference of radiological technicians with international participation) or scientific committee (e.g. selected events of the All-Slovak Scientific Conference of Radiological Technicians with international participation).

Active involvement in activities within the framework of selected conferences of student scientific and professional activity at the Faculty of Public Health of the Slovak Medical University in Bratislava as a member of the expert committee for the evaluation of works or also as a member of the organizing committee. I am also actively involved in selected educational activities as part of continuing education at the Slovak Medical University in Bratislava.