

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby

Meno a priezvisko	prof. MUDr. Viera Švihrová, CSc.
Typ dokumentu	Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby
Názov vysokej školy	Univerzita Komenského v Bratislave
Sídlo vysokej školy	Šafárikovo námestie 6, 818 06 Bratislava
Názov fakulty	Jesseniova lekárska fakulta v Martine
Sídlo fakulty	Malá Hora 10701/4A, 03601 Martin

I. - Základné údaje

I.1 - Priezvisko	Švihrová
I.2 - Meno	Viera
I.3 - Tituly	Prof. MUDr., CSc.
I.4 - Rok narodenia	1960
I.5 - Názov pracoviska	Ústav verejného zdravotníctva, Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave
I.6 - Adresa pracoviska	Malá Hora 4A, 036 01 Martin, Slovenská republika
I.7 - Pracovné zaradenie	profesor
I.8 - E-mailová adresa	viera.svihrova@uniba.sk
I.9 - Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/5311
I.10 - Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	verejné zdravotníctvo
I.11 - ORCID iD	https://orcid.org/0000-0002-2593-0410

II. - Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast

II.1 - Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa

II.2 - Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave
II.b - Rok	1984
II.c - Odbor a program	všeobecné lekárstvo

II.3 - Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Lekárska fakulta v Bratislave, Univerzita Komenského v Bratislave
II.b - Rok	1987
II.c - Odbor a program	všeobecné lekárstvo

II.4 - Titul docent

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave
II.b - Rok	2011
II.c - Odbor a program	verejné zdravotníctvo

II.5 - Titul profesor

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave
II.b - Rok	2017
II.c - Odbor a program	verejné zdravotníctvo

II.6 - Titul DrSc.

III. - Súčasné a predchádzajúce zamestnania

III.a - Zamestnanie- pracovné zaradenie	III.b - Inštitúcia	III.c - Časové vymedzenie
profesor	Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave	2018 - trvá
docent	Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave	2011 - 2018
odborný asistent	Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave	2007 - 2011
lekár	Úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou	2005 - 2007
lekár	Všeobecná zdravotná poisťovňa	1995 - 2005
odborný asistent	Lekárska fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave	1987 - 1994

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
špecializácia "Zdravotnícky manažment a financovanie"	Univerzita Komenského v Bratislave	2015
špecializácia "Verejné zdravotníctvo"	Univerzita Komenského v Bratislave	2010
špecializácia "Revízne lekárstvo"	Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave	2002
špecializácia "Gynekológia a pôrodnictvo" 1. a 2. stupeň	Inštitút pre ďalšie vzdelávanie pracovníkov v zdravotníctve v Bratislave	1992

V. - Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole

V.1 - Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov

V.1.a - Názov profilového predmetu	V.1.b - Študijný program	V.1.c - Stupeň	V.1.d - Študijný odbor
Sociálne lekárstvo	verejné zdravotníctvo	I.	verejné zdravotníctvo
Sociálne aspekty zdravotnej starostlivosti	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo 1	verejné zdravotníctvo	III.	verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo 2	verejné zdravotníctvo	III.	verejné zdravotníctvo

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

V.2.a - Názov študijného programu	V.2.b - Stupeň	V.2.c - Študijný odbor
Verejné zdravotníctvo	1.stupeň	Verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo	2.stupeň	Verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo	3.stupeň	Verejné zdravotníctvo

V.3 - Prehľad o zodpovednosti za rozvoj a kvalitu odboru habilitačného konania a inauguračného konania v aktuálnom akademickom roku

V.3.a - Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania	V.3.b - Študijný odbor, ku ktorému je priradený
Verejné zdravotníctvo	Verejné zdravotníctvo

V.4 - Prehľad vedených záverečných prác

V.4.1 - Počet aktuálne vedených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	0
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	0
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	0

V.4.2 - Počet obhájených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	15
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	39
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	2

V.5 - Prehľad zabezpečovaných ostatných študijných predmetov podľa študijných programov v aktuálnom akademickom roku

V.5.a - Názov predmetu	V.5.b - Študijný program	V.5.c - Stupeň	V.5.d - Študijný odbor
Základy prevencie	verejné zdravotníctvo	I.	verejné zdravotníctvo
Základy zdravotnej politiky	verejné zdravotníctvo	I.	verejné zdravotníctvo
Základy klinickej medicíny 1, 2	verejné zdravotníctvo	I.	verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo špecifických skupín	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Financovanie zdravotníctva	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Základy klinických disciplín so zameraním na prevenciu	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Vzťahy s verejnosťou	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Zdravotné poisťovníctvo	verejné zdravotníctvo	II.	verejné zdravotníctvo
Verejné zdravotníctvo pre zubné lekárstvo	zubné lekárstvo	I. + II.	zubné lekárstvo
Verejné zdravotníctvo 1	všeobecné lekárstvo	I. + II.	všeobecné lekárstvo
Financovanie zdravotníctva a poisťovníctvo	všeobecné lekárstvo	I. + II.	všeobecné lekárstvo
Právne aspekty poskytovania zdravotnej starostlivosti	všeobecné lekárstvo	I.+II.	všeobecné lekárstvo

VI. - Prehľad výsledkov tvorivej činnosti

VI.1 - Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.1 - Počet výstupov tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo 294

VI.1.b - Za posledných šesť rokov 80

VI.1.2 - Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus

VI.1.a - Celkovo 49

VI.1.b - Za posledných šesť rokov 26

VI.1.3 - Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo 315

VI.1.b - Za posledných šesť rokov 204

VI.1.4 - Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo 240

VI.1.b - Za posledných šesť rokov 179

VI.1.5 - Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni

VI.1.a - Celkovo 5

VI.1.b - Za posledných šesť rokov 1

VI.2 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti

1	V3 Ulbrichtova, Romana, Svihrova, Viera, Svihra Jan sr. Prevalence of COVID-19 Vaccination among Medical Students: a Systematic Review and Meta-Analysis. International journal of environmental research and public health. 2022: 19 (7), p. 1-9, art. no. 4072. ISSN 1661-7827. URL: https://mdpi-res.com/d_attachment/ijerph/ijerph-19-04072/article_deploy/ijerph-19-04072.pdf . WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2021=4,614. wos-jcr Q1, scimago-sjr Q2. Ohlasy (8).
2	ADC Svihrova, Viera, Digesu, Alessandro, Svihra, Jan, Hudeckova, Henrieta, Kliment, Jan, Swift, Steven. Validation of the Slovakian version of the P-QOL questionnaire. International urogynecology journal. 2010: 21 (1), p. 53-61. ISSN 0937-3462. WOS. IF (JCR) 2010=2,368. Ohlasy (11).
3	ADC Svihrova, Viera, Szilagyiova, Maria, Novakova, Elena, Svihra, Jan, Hudeckova, Henrieta. Costs analysis of the treatment of imported malaria. Malaria Journal. 2012: 11 (1), p. 1-5. ISSN 1475-2875. URL: http://www.malariajournal.com/content/pdf/1475-2875-11-1.pdf . WOS. IF (JCR) 2012=3,400. Ohlasy (8).
4	ADC Svihrova, Viera, Svihra, Jan, Luptak, Jan, Swift, Steven, Digesu, Alessandro. Disability-adjusted life years (DALYs) in general population with pelvic organ prolapse: a study based on the prolapse quality-of-life questionnaire (P-QOL). European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology. 2014: 182, p. 22-26. ISSN 0301-2115. WOS, SCOPUS, CC. IF (JCR) 2014=1,695. Ohlasy (19).
5	ADC Svihrova, Viera, Hudeckova, Henrieta, Jesenak, Milos, Schwarzova, Katarina, Kostanova, Zina, Ciznar, Ivan. Lyme borreliosis - analysis of the trends in Slovakia, 1999-2008. Folia Microbiologica. 2011: 56 (3), p. 270-275. ISSN 0015-5632. WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2011=0,677. Ohlasy (12).

VI.3 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov

1	V3 Ulbrichtova, Romana, Svihrova, Viera, Svihra Jan sr. Prevalence of COVID-19 Vaccination among Medical Students: a Systematic Review and Meta-Analysis. International journal of environmental research and public health. 2022: 19 (7), p. 1-9, art. no. 4072. ISSN 1661-7827. URL: https://mdpi-res.com/d_attachment/ijerph/ijerph-19-04072/article_deploy/ijerph-19-04072.pdf . WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2021=4,614. wos-jcr Q1, scimago-sjr Q2. Ohlasy (8).
2	ADC Svihrova, Viera, Szilagyiova, Maria, Waczulikova, Iveta, Novakova, Elena, Hudeckova, Henrieta. The estimation of the economic burden of measles in terms of direct and indirect costs per case. Infectious Diseases. 2018: 50 (4), p. 324-327. ISSN 2374-4235. WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2018=2,191. scimago-sjr Q2. Ohlasy (5).
3	ADM Cecho, Robert, Svihrova, Viera, Cecho, Dominika, Novak, Martin, Hudeckova, Henrieta. Exposure to mental load and psychosocial risks in kindergarten teachers. Zdravstveno varstvo. 2019: 58 (3), p. 120-128. ISSN 0351-0026. URL: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6598387/ . WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2019=1,097. Ohlasy (2).
4	ADC Svihra, Jan, Sopilko, Igor, Svihrova, Viera, Student, Vladimir, Luptak, Jan. Is health-related quality of life of patients after single-use flexible ureteroscopy superior to extracorporeal shock wave lithotripsy? a randomised prospective study. Urolithiasis. 2021: 49 (1), p. [73-79]. ISSN 2194-7228. URL: https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00240-020-01224-4 . WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2021=2,861. wos-jcr Q3, scimago-sjr Q1. Ohlasy (4).
5	ADC Ulbrichtova, Romana, Svihrova, Viera, Tatarkova, Maria, Hudeckova, Henrieta, Svihra, Jan. Acceptance of COVID-19 Vaccination among Healthcare and Non-Healthcare Workers of Hospitals and Outpatient Clinics in the Northern Region of Slovakia. International journal of environmental research and public health. 2021: 18 (23), p. [1-9], art. no. 12695. ISSN 1661-7827. URL: https://www.mdpi.com/1660-4601/18/23/12695/htm . WOS, SCOPUS. IF (JCR) 2021=4,614. wos-jcr Q1, scimago-sjr Q2. Ohlasy (12).

VI.4 - Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti

1	[o1] 2010 Manchana, T. - Bunyavejchevin, S.: International Urogynecology Journal, roč. 21, č. 8, 2010, s. 985-993 - SCI ; SCOPUS Q1, IF (SJR) 1,373. ADC Svihrova, Viera, Digesu, Alessandro, Svihra, Jan, Hudeckova, Henrieta, Kliment, Jan, Swift, Steven. Validation of the Slovakian version of the P-QOL questionnaire. International urogynecology journal. 2010: 21 (1), p. 53-61. ISSN 0937-3462. WOS.
---	--

2	[o1] 2015 Borchers, A. T. - Keen, C. L. - Huntley, A. C. - Gershwin, M. E.: Journal of Autoimmunity, roč. 57, február, 2015, s. 82-115 - SCI ; SCOPUS Q1, IF (SJR) 2,234; ADC Svihrova, Viera, Hudeckova, Henrieta, Jesenak, Milos, Schwarzova, Katarina, Kostanova, Zina, Ciznar, Ivan. Lyme borreliosis - analysis of the trends in Slovakia, 1999-2008. Folia Microbiologica. 2011: 56 (3), p. 270-275. ISSN 0015-5632. WOS, SCOPUS.
3	[o1] 2016 Ehounoud, C. B. - Yao, K. P. - Dahmani, M. - achi, Y. L. - Amanzougaghene, N. - Kacou N'Douba, A. - N'Guessan, J. D. - Raoult, D. - Fenollar, F. - Mediannikov, O.: PLoS Neglected Tropical Diseases, roč. 10, č. 1, 2016, čl. č.e0004367 - SCI ; SCOPUS Q1, IF (SJR) 2,456; ADC Svihrova, Viera, Hudeckova, Henrieta, Jesenak, Milos, Schwarzova, Katarina, Kostanova, Zina, Ciznar, Ivan. Lyme borreliosis - analysis of the trends in Slovakia, 1999-2008. Folia Microbiologica. 2011: 56 (3), p. 270-275. ISSN 0015-5632. WOS, SCOPUS.
4	[o1] 2017 Tatem, A. J. - Jia, P. - Ordanovich, D. - Falkner, M. - Huang, Z. J. - Howes, R. - Hay, S. I. - Gething, P. W. - Smith, D. L.: Lancet Infectious Diseases, roč. 17, č. 1, 2017, s. 98-107 - SCI ; SCOPUS Q1, IF (SJR) 9,963; ADC Svihrova, Viera, Szilagyi, Maria, Novakova, Elena, Svihra, Jan, Hudeckova, Henrieta. Costs analysis of the treatment of imported malaria. Malaria Journal. 2012: 11 (1), p. 1-5. ISSN 1475-2875. URL: http://www.malariajournal.com/content/pdf/1475-2875-11-1.pdf . WOS.
5	[o1] 2017 Levy, G. - Peled, Y. - From, A. - Fainberg, I. - Barak, S. - Aviram, A. - Krissi, H.: PLoS ONE, roč. 12, č. 5, 2017, čl. č. e0176666 - SCI ; SCOPUS Q1, IF (SJR) 1,164; ADC Svihrova, Viera, Svihra, Jan, Luptak, Ján, Swift, Steven, Digesu, Alessandro. Disability-adjusted life years (DALYs) in general population with pelvic organ prolapse: a study based on the prolapse quality-of-life questionnaire (P-QOL). European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology. 2014: 182, p. 22-26. ISSN 0301-2115. WOS, SCOPUS.

VI.5 - Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov

1	APVV-0096-12: „Biomatematické modelovanie a vyhodnocovanie indikátorov očkovania a ich vplyvu na epidemiologickú situáciu vybraných ochorení preventabilných očkovaním - EPIBIOMAT“, člen riešiteľského kolektívu (2013-2017)
2	ITMS: 313011AUA5, Operačný program Integrovaná infraštruktúra, projekt: „Nové možnosti manažmentu závažných ochorení v liečebno-preventívnej starostlivosti s ohľadom na bezpečnosť zdravotníckych profesionálov“, spolufinancovaný zo zdrojov Európskeho fondu regionálneho rozvoja, kľúčový riešiteľ (2020 - 2023)

VII. - Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností

VII.a - Aktivita, funkcia	VII.b - Názov inštitúcie, grémia	VII.c - Časové vymedzenia pôsobenia
člen redakčnej rady	Austin Journal of Public Health and Epidemiology	2015 - trvá
cena za najlepšiu publikáciu	Slovenská spoločnosť pracovného lekárstva	2009
cena za najlepšiu publikáciu (1. miesto, 3. miesto, 1.miesto, 3. miesto)	Slovenská urologická spoločnosť	2012, 2014, 2017, 2018
člen rady doktorského studijného programu Epidemiologie, preventivní medicína a hygiena	Lékařská fakulta University Palackého, Olomouc, Česká republika	2018 - trvá
člen	Slovenská epidemiologická a vakcinologická spoločnosť	2008 - trvá
predseda	Akademický senát JLF UK	2017 - 2020

IX. - Iné relevantné skutočnosti

IX.a - Ak je to podstatné, uvádzajú sa iné aktivity súvisiace s vysokoškolským vzdelávaním alebo s tvorivou činnosťou

2019 - strieborná medaila Lékařské fakulty University Palackého, Olomouc, Česká republika;
2020 - medaila pri príležitosti 100. výročia založenia Univerzity Komenského v Bratislave;
2020 - Pamätný list Univerzity Komenského pri príležitosti Medzinárodného dňa študentstva;
2022 - Medaila MUDr. Ivana Stodolu, Slovenská spoločnosť sociálneho lekárstva a hlavný hygienik SR;

Dátum poslednej aktualizácie

26.09.2023