

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby¹

Dátum poslednej aktualizácie: 10.11.2023

I. Základné údaje

I.1 Priezvisko, meno, tituly	<i>Gazdíková Katarína, prof., MUDr., PhD., Mgr., MPH, univ .prof.</i>
I.2 Rok narodenia	<i>1968</i>
I.3 Názov a adresa pracoviska	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Limbová 12, 833 03 Bratislava, Katedra všeobecného lekárstva, Lekárska fakulta SZU</i>
1.4 Funkcia (pracovná pozícia)	<i>profesor, vedúca katedry</i>
I.5 E-mailová adresa	<i>katarina.gazdikova@szu.sk</i>
I.6 Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	<i>https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17062</i>
I.7 Názov študijného odboru, v ktorom pôsobí na vysokej škole	<i>Všeobecné lekárstvo, Zdravotnícke vedy/Dentálna hygiena</i>
I.8 ORCID iD ²	<i>https://orcid.org/0009-0006-3511-3066</i>

II. Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast

	Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Rok	Odbor a program
Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa			
Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	<i>Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave</i>	<i>1992</i>	<i>Všeobecné lekárstvo</i>
Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	<i>Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave</i>	<i>2001</i>	<i>Vnútorne lekárstvo</i>
Titul docent	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita</i>	<i>2008</i>	<i>Ošetrovateľstvo</i>
Titul docent	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave</i>	<i>2013</i>	<i>Vnútorne choroby</i>
Titul profesor	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave</i>	<i>2023</i>	<i>Vnútorne choroby</i>
Titul DrSc.			

III. Súčasná a predchádzajúca zamestnania

Zamestnanie/funkcia	Inštitúcia	Časové vymedzenie
<i>Prvá prodekanica pre zastupovanie dekana a prodekanica pre ďalšie vzdelávanie</i>	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Lekárska fakulta</i>	<i>9/2023- trvá</i>
<i>Lekár/profesor - Vedúca katedry</i>	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Katedra všeobecného lekárstva LF SZU</i>	<i>2013 – trvá</i>
<i>Prednosta</i>	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Ústav výživy FOaZOŠ</i>	<i>2011- 2016</i>
<i>Lekár</i>	<i>Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave, Ústav klinickej a experimentálnej farmakoterapie</i>	<i>2003– 2011</i>
<i>Lekár</i>	<i>Ústav preventívnej a klinickej medicíny, Klinika farmakoterapie</i>	<i>1992-2003</i>

IV. Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností

¹ Vysoká škola spracuje a vo vnútornom systéme vedie informácie v rozsahu nie menšom ako VUPCH všetkých učiteľov študijného programu. VUPCH osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu alebo osôb zodpovedných za rozvoj a zabezpečenie kvality odboru habilitačného konania a inauguračného konania príkladá k príslušnej žiadosti.

² Nepovinná položka.

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

Popis aktivity/názov kurzu/iné	Názov inštitúcie	Rok

V. Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole

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

Názov profilového predmetu	Študijný program	Stupeň	Študijný odbor
Štátne skúšky z Vnútorého lekárstva	Všeobecné lekárstvo	1+2	Všeobecné lekárstvo/General Medicine
Štátne skúšky z Vnútorého lekárstva	Zubné lekárstvo	1+2	Zubné lekárstvo
Štátne skúšky	Fyzioterapia	2	Zdravotnícke vedy
Patofyziológia a klinika chorôb so zameraním na ústnu dutinu	Dentálna hygiena	1	Zdravotnícke vedy
Štátne skúšky z Ošetrovateľstva	Ošetrovateľstvo	1	Zdravotnícke vedy

V.2. Prehľad o zodpovednosti za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu alebo jeho časti na vysokej škole v aktuálnom akademickom roku³

Názov študijného programu/časti	Stupeň	Študijný odbor
Doktorandské štúdium v odbore Vnútoré lekárstvo – školiteľ, člen komisie	3	Všeobecné lekárstvo
Predseda odborevej komisie pre študijný odbor Vnútoré choroby	3	Všeobecné lekárstvo

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

Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania	Študijný odbor, ku ktorému je priradený

V.4. Prehľad vedených záverečných prác

	Bakalárske (prvý stupeň)	Diplomové (druhý stupeň)	Dizertačné (tretí stupeň)
Počet aktuálne vedených prác	0	2	5
Počet obhájených prác	11	20	7

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

Názov študijného predmetu	Študijný program	Stupeň	Študijný odbor
Všeobecné lekárstvo	Všeobecné lekárstvo	1+2	Všeobecné lekárstvo/General Medicine
Všeobecné lekárstvo	Zubné lekárstvo	1+2	Zubné lekárstvo
General Medicine	General Medicine	1+2	Všeobecné lekárstvo/General Medicine
Vnútoré lekárstvo	Fyzioterapia	1	Zdravotnícke vedy
Vnútoré lekárstvo	Ošetrovateľstvo	1	Zdravotnícke vedy
Vnútoré lekárstvo	Ošetrovateľstvo	2	Zdravotnícke vedy
Vnútoré lekárstvo	Urgentná zdravotná starostlivosť	1	Zdravotnícke vedy
Vnútoré lekárstvo	Fyziologická a klinická výživa	1	Zdravotnícke vedy
Patofyziológia dutiny ústnej	Dentálna hygiena	1	Zdravotnícke vedy

VI. Prehľad výsledkov tvorivej činnosti

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

	Celkovo	Za posledných šesť rokov

³ Podľa čl. 6 odsek 4 Štandardov pre študijný program.

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

Počet výstupov tvorivej činnosti	492	135
Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus	47	13
Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti	899	357
Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus na výstupy tvorivej činnosti	899	452
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	34	14

VI.2 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti ⁴	
1.	Gazdíková, K., Gazdík, F.: Mitochondrial Nephrology. In Gvozdjaková, A., et al.: Mitochondrial Medicine. Mitochondrial Metabolism, Diseases, Diagnosis and Therapy. Berlin:Springer Science 2018. ISBN 978-1-4020-6713-6. - S. 161-187.
2.	Gazdíková, K. a kol.: Všeobecné lekárstvo. - Bratislava : SOLEN, s.r.o., 2021. - ISBN 978-80-89858-23-1-
3.	Coenzyme Q10 supplementation reduces corticosteroids dosage in patients with bronchial asthma / A. Gvozdjaková, J. Kucharská, M. Bartkovjaková, Katarína Gazdíková, František Gazdík. In: BioFactors [(IF 1.162)]. - ISSN 0951-6433. - Roč.25, č.1-2 (2005), s. 235-240.
4.	Flavonoids attenuate cancer metabolism by modulating Lipid metabolism, amino acids, ketone bodies and redox state mediated by Nrf2 [print, elektronický dokument] / M. Samec ...[et al.]. In: European Journal of Pharmacology [IF 5.0 - rok 2022]. - ISSN 0014-2999. - ISSN 1879-0712. - Roč.949 (2023), s. 1-19.
5.	Effect of home parenteral nutrition in malnourished patients [print] / korešpondenčný autor Katarína Gazdíková, aut. Andrea Fojtová, aut. Marián Bátorovský, aut. Ladislava Wsólová, aut. Barbora Norek. In: Bratislava medical journal [IF 1.564 - rok 2021] : international journal for biomedical sciences and clinical medicine. - ISSN 0006-9248. - ISSN 1336-0345. - Roč. 124, č. 1 (2023), s. 74-84.

VI.3 Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov ⁵	
1.	Effect of home parenteral nutrition in malnourished patients [print] / korešpondenčný autor Katarína Gazdíková, aut. Andrea Fojtová, aut. Marián Bátorovský, aut. Ladislava Wsólová, aut. Barbora Norek. In: Bratislava medical journal [IF 1.564 - rok 2021] : international journal for biomedical sciences and clinical medicine. - ISSN 0006-9248. - ISSN 1336-0345. - Roč. 124, č. 1 (2023), s. 74-84.
2.	Flavonoids attenuate cancer metabolism by modulating Lipid metabolism, amino acids, ketone bodies and redox state mediated by Nrf2 [print, elektronický dokument] / M. Samec ...[et al.]. In: European Journal of Pharmacology [IF 5.0 - rok 2022]. - ISSN 0014-2999. - ISSN 1879-0712. - Roč.949 (2023), s. 1-19.
3.	Gazdíková, K. a kol.: Všeobecné lekárstvo. - Bratislava : SOLEN, s.r.o., 2021. - ISBN 978-80-89858-23-1-
4.	Mytsyk, Y.: Borys, Y., Tumanovska, L., Stroy, D., Kucher, A., Gazdíková, K., Rodrigo, L., Kružliak, P., Prosecký, R., Urdzik, P., Dosenko, V. MicroRNA-15a tissue expression is a prognostic marker for survival in patients with clear cell renal cell carcinoma [doi.org/10.1007/s10238-019-00574-7] / In: Clinical and Experimentalmedicine [IF 2.642]. - ISSN 1591-8890. - Roč.19, č.4 (2019), s. 515-524.
5.	Gazdíková, K.: Mitochondriálna imunológia.-Bratislava : Herba, 2023.- 148 s. – ISBN 978-80-8229-033-5.

VI.4 Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti ⁶	
1.	Tibaut, M., Čaprnda, M., Kubatka, P., Sinkovič, A., Valentová, V., Filipová, S., Gazdíková, K., Gašpar, L., Mozos, I., Egom, E.E., Rodrigo, L.,Kružliak, P., Petrovič, D.: Markers of Atherosclerosis: Part 1 - Serological Markers. In: Heart, Lung and Circulation [(IF 1.921)]. - ISSN 1443-950. - Roč.28, č.5 (2019), s. 667-677. -ARROYO-ESPLIGUERO, R., VIANA-LLAMAS, M.C., SILVA-OBREGÓN, A., AVANZAS, P. 2021. The role of C-reactive protein in patient risk stratification and treatment. In <i>European Cardiology Review</i> , ISSN 1758-3756. 2021, 16, Article number e28.
2.	Dzúrik, R. Spustová, V., Gazdíková, K.: The prevalence of insulin resistance in kidney disease patients before the development of renal failure.In: <i>Nephron</i> , ISSN 0028- 2766, 69, 1995, s. 281-285. SCHRAUBEN, S.J., JEPSON, C., HSU, J.Y., (...), FELDMAN, H.I. Insulin resistance and chronic kidney disease progression, cardiovascular events, and death: findings from the chronic renal insufficiency cohort study. In <i>BMC NEPHROLOGY</i> , ISSN 1471-2369. 2019, 20, art. no. 60.
3.	Mytsyk., Y. Dutka, I., Borys, Y., Maksymovych, I., Čaprnda, M., Gazdíková, K., Rodrigo, L., Kružliak, P., Illjaj, P., Farooqi, A.A. Differential diagnosis of the small renal masses: role of the apparent diffusion coefficient of the diffusion-weighted MRI [print] / In: <i>International Urology and Nephrology</i> [(IF 1.596)]. - ISSN 0301-1623. - č.2 (2018), s. 197-204. Doi: 10.1007/s11255-017-1761-1 - TORDJMAN, M., MALI, R., MADELIN, G., PRABHU, V., KANG, S.K. Diagnostic test accuracy of ADC values for identification of clear cell renal cell carcinoma: systematic review and meta-analysis. In <i>Eur Radiol</i> , ISSN 0938-7994. 2020, 30, 7, s. 4023-4038.
4.	Štefíková, K. Gazdíková, K., Syrová, D., Blažiček, P., Schinzel, R., Heidland, A., Spustová, V., Dzúrik, R.: Effects of ramipril in non-diabetic nephropathy: improved parameters of oxidative stress and potential modulation of advanced glycation end products. / In: <i>J Hum Hypertens</i> , (IF 2.405), ISSN 0950-9240 17, 2003, č. 4, s 265-270. SOURRIS, K. C., WATSON, A., JANDELEIT-DAHM, K. Inhibitors of Advanced Glycation End Product (AGE) Formation and Accumulation. In <i>Handbook of Experimental Pharmacology</i> , ISSN 0171-2004. 2021, 264, s. 395-423
5.	Šebeková, K., Gazdíková, K., Syrová, D., Blažiček, P., Schinzel, R., Heidland, A., Spustová, V., Dzúrik, R.: Effects of ramipril in non-diabetic nephropathy: improved parameters of oxidative stress and potential modulation of advanced glycation end products. / In: <i>J Hum Hypertens</i> , (IF 2.405), ISSN 0950-9240 17, 2003, č. 4, s. 265-270. -

⁴ Maximálne päť najvýznamnejších výstupov, ak je VUPCH prílohou žiadosti.

⁵ Maximálne päť najvýznamnejších výstupov za ostatných šesť rokov, ak je VUPCH prílohou žiadosti.

⁶ Maximálne päť najvýznamnejších ohlasov, ak je VUPCH prílohou žiadosti.

SOURRIS, K. C., WATSON, A., JANDELEIT-DAHM, K. Inhibitors of Advanced Glycation End Product (AGE) Formation and Accumulation. In Handbook of Experimental Pharmacology, ISSN 0171-2004. 2021, 264, s. 395-423

VI.5. Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov ⁷	
1.	Skríning periférneho artériového ochorenia realizovaný všeobecnými lekármi pomocou merania členkovoramenného indexu a jeho vplyv na manažment pacienta – vnútorný grant SZU 2021 11/2021-SVG1
2.	Rezidentský program MZ SR - od 2014 - trvá
3.	Názov projektu- <i>Piloting GAPP model approach for assessing and authorizing novel substances of human origin preparation</i> Project acronym: <i>GAPP-PRO</i> Call: <i>EU4H-2022-JA-IBA</i> Topic: <i>EU4H-2022-JA-07</i> Type of action: <i>EU4H Project Grants</i> Granting authority: <i>European Health and Digital Executive Agency</i> Grant managed through EU Funding & Tenders Portal: <i>Yes (eGrants)</i> Project starting date: <i>fixed date: 15 February 2024</i> Project end date: <i>14 June 2027</i> Project duration: <i>40 months</i> Project ID: <i>101128035</i>
4.	Implementing and harmonizing strategies for a reliable diagnosis and prompt linkage to care of patients with HDV infection: the synergic action of virologists and clinicians in facing the diagnostic challenges at the four corners of Europe. Coordinating Center: Chair of Virology, Department of Biology, University of Rome Tor Vergata Principal Investigator: Prof Valentina Svicher, Dr Romina Salpini Duration: 2024 - 2026
5.	Geriatrizácia medicíny z pohľadu liečby artériovej hypertenzie v ambulancii všeobecného lekára pre dospelých – Vnútorný grant SZU 4/2024-SVG1

VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností⁸

Aktivita/funkcia	Názov inštitúcie/grémia	Časové vymedzenia pôsobenia
Programová rada pre 3. stupeň v odbore Vnútorné choroby	LF SZU	2021 - trvá
Akademický senát	SZU	2014-2018
Rada kvality LF SZU - predseda	LF SZU	2023- trvá
Odborová komisia pre študijný program vnútorné choroby- predseda	LF SZU	2023- trvá

VIII. Prehľad zahraničných mobilít a pôsobenia so zameraním na vzdelávanie a tvorivú činnosť v študijnom odbore

Názov inštitúcie	Sídlo inštitúcie	Obdobie trvania pôsobenia/pobytu (uviesť dátum od kedy do kedy trval pobyt)	Mobilitná schéma/ pracovný kontrakt/iné (popísať)
Užhorodská národná univerzita – Oddelenie terapie –	Ukrajina	7. - 20. 7 2021	prof. Derbak
Užhorodská národná univerzita – Oddelenie terapie	Ukrajina	13 - 27. 1. 2022	prof. Ganych
1.Lekárska fakulta Karlovej Univerzity Praha, Klinika pracovného lekárstva	ČR	21.3 – 27.3.2022	prof. Pelclová

IX. Iné relevantné skutočnosti⁹

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

Vedecká rada Slovenskej zdravotníckej univerzity

⁷ Maximálne päť najvýznamnejších projektov, ak je VUPCH prílohou žiadosti. Okrem názvu a stučnej charakteristiky projektu sa uvádza druh účasti (vedenie/ účasť/ iné), ak je možné, hyperlink na projekt a jeho výstupy a ohlasy.

⁸ Napr. akademické funkcie, členstvá v redakčných radách a vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach.

⁹ Maximálne 1800 znakov, ak je VUPCH prílohou žiadosti.

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

Vedecká rada Lekárskej fakulty Slovenskej zdravotníckej univerzity – podpredseda
Vedecká rada Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných činností Slovenskej zdravotníckej univerzity – člen
Vedecká rada Fakulty verejného zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity – člen
Predseda Rady kvality Lekárskej fakulty SZU
Redakčná rada časopisu Via Practica – predseda
Redakčná rada časopisu Lekársky obzor – člen
Redakčná rada časopisu Ošetrovateľský obzor – člen
Akreditačná komisia MZ SR – člen
Pracovná skupina MZ SR pre Rezidentské štúdium zástupca predsedu
Odborný garant Rezidentského štúdia na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave
Ďakovný list rektora Slovenskej zdravotníckej univerzity pri príležitosti Medzinárodného dňa študentstva (rok 2016)
Cena za vedeckú a odbornú literatúru za rok 2021 v kategórii biologických a lekárskeho vied za dielo: Gazdíková, K. a kol.: Všeobecné lekárstvo (rok 2022)
Cena MUDr. Viliama Chromého za najlepšiu kazuistiku – Festival kazuistik Nižná 2022
Odborný garant Festivalu kazuistik v Nižnej nad Oravou s celoštátnou účasťou 2018 – 2023
Spoluorganizátor a spolugarant Laboratórna medicína 2021- 2022 Bratislava
Spoluorganizátor a spolugarant Laboratórna medicína a Všeobecné lekárstvo 2023
Záštita nad Oravskou konferenciou ambulantných lekárov a sestier s medzinárodnou účasťou v Nižnej nad Oravou 2017
Člen vedeckého výboru európskej konferencie WONCA v Bratislave 2019 - 24th WONCA Europe Bratislava, 26.6. – 29.6. 2019
Člen vedeckého výboru VI. Medzinárodnej konferencie „Horizonty starostlivosti o zdravie“ v Bratislave 2014
Spoluorganizovanie a spolugarantovanie každoročnej konferencie Medicína pre prax v Bratislave (2014-2019), garantovanie odborných blokov - Nefrológia, Metabolické ochorenia, Rezidentské štúdium, Vária