

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:

I. Základné údaje / Basic information

I.1 Priezvisko / Surname	Žiaran
I.2 Meno / Name	Stanislav
I.3 Tituly / Degrees	doc. MUDr. PhD., MPH, FEBU
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1980
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	Urologická klinika LF UK v Bratislave - Department of Urology FM CU in Bratislava
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Limbová 5, 831 01 Bratislava
I.7 Pracovné zaradenie / Position	vysokoškolský učiteľ-docent/university teacher- associate professor
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	stanoziaran@gmail.com
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/3513
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	urológia - urology
I.11 ORCID iD ³	0000-0002-5487-0875

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			
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa / Second degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave/Comenius University in Bratislava	2005	všeobecné lekárstvo/general medicine
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave/Comenius University in Bratislava	2009	urológia/urology
II.4 Titul docent / Associate professor	Univerzita Komenského v Bratislave/Comenius University in Bratislava	2020	urológia/urology
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
odborný asistent/docent/assistant/associate professor	Univerzita Komenského v Bratislave/Comenius University in Bratislava	2005-trvá/2005-until now
sekundárny lekár - lekár so špecializáciou/physician in training-specialist	Univerzitná nemocnica Bratislava/University hospital in Bratislava	2005-trvá/2005-until now
Riaditeľ sekcie Centra pre klasifikačný systém (CKS) ÚDZS/Center for classification system (DRG)- director	úrad pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou/National health surveillance authority	2012-2016

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
špecializačná skúška (Európska atestácia) v odbore „Urológia“/ urology attestation	Slovenská zdravotnícka univerzita/Slovak medical University	2010

Špecializačné postgraduálne štúdium SZU – titul „Odborník na riadenie verejného zdravotníctva/Master of Public Health“-	Slovenská zdravotnícka univerzita/Slovak medical University	2007
Fellow of European Board of Urology	European Board of Urology	2011
Súdny znalec v odbore urologia/Forensic expert in urology	Ekonomická univerzita v Bratislave/economy university in Bratislava	2015

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
urológia/urology	všeobecné lekárstvo/general medicine	I. + II.	všeobecné lekárstvo/general medicine
urológia/urology	zubné lekárstvo/dentistry	I. + II.	zubné lekárstvo/dentistry

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 year ⁴

V.2.a Názov študijného programu / Name of the study programme	V.2.b Stupeň / Degree	V.2.c Študijný odbor / Field of study
urológia/urology	III.	všeobecné lekárstvo/general medicine

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		2	3
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses		2	

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
Klinická embryológia a reprodukčná medicína / Clinical Embryology and Reproductive Medicine	všeobecné lekárstvo / General Medicine	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine

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	72	33
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	26	15
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	101	69
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	95	69
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level		

VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs ⁵	
1.	Žiaran S, Goncalves FM, Sn JB. Complex metabolic and skeletal changes in men taking long-term androgen deprivation therapy. Clin Genitourin Cancer. 2013 Mar;11(1):33-8. doi: 10.1016/j.clgc.2012.08.005. Epub 2012 Sep 19. PMID: 23000203.
2.	Žiaran, S., Goncalves, F.M. & Breza, J. Patients with prostate cancer treated by ADT have significantly higher fibrinogenemia than healthy control. World J Urol 31, 289–292 (2013). https://doi.org/10.1007/s00345-012-0926-x
3.	Žiaran S, Galambošová M, Danišovič L. Tissue engineering of urethra: Systematic review of recent literature. Experimental Biology and Medicine. 2017;242(18):1772-1785.
4.	Culenova M, Žiaran S, Danisovic L. Cells Involved in Urethral Tissue Engineering: Systematic Review. Cell Transplantation. September 2019:1106-1111
5.	Žiaran S, Harsanyi S, Bevizova K, Varchulova Novakova Z, Trebaticky B, Bujdak P, Galbavy S, Danisovic L. Expression of E-cadherin, Ki-67, and p53 in urinary bladder cancer in relation to progression, survival, and recurrence. Eur J Histochem. 2020 Mar 26;64(2):3098. doi: 10.4081/ejh.2020.3098. PMID: 32214283; PMCID: PMC7118433.

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶	
1.	Pastorek, D.; Culenova, M.; Csobonyeiova, M.; Skuciova, V.; Danisovic, L.; Žiaran, S. Tissue Engineering of the Urethra: From Bench to Bedside. Biomedicines 2021, 9, 1917. https://doi.org/10.3390/biomedicines9121917
2.	Culenova M, Birova I, Alexy P, et al. In Vitro Characterization of Poly(Lactic Acid)/ Poly(Hydroxybutyrate)/ Thermoplastic Starch Blends for Tissue Engineering Application. Cell Transplantation. January 2021. doi:10.1177/09636897211021003
3.	Culenova, M.; Nicodemou, A.; Novakova, Z.V.; Debreova, M.; Smolinská, V.; Bernatova, S.; Ivanisova, D.; Novotna, O.; Vasicek, J.; Varga, I.; Žiaran, S.; Danisovic, L. Isolation, Culture and Comprehensive Characterization of Biological Properties of Human Urine-Derived Stem Cells. Int. J. Mol. Sci. 2021, 22, 12503. https://doi.org/10.3390/ijms222212503
4.	Žiaran S, Harsanyi S, Bevizova K, Varchulova Novakova Z, Trebaticky B, Bujdak P, Galbavy S, Danisovic L. Expression of E-cadherin, Ki-67, and p53 in urinary bladder cancer in relation to progression, survival, and recurrence. Eur J Histochem. 2020 Mar 26;64(2):3098. doi: 10.4081/ejh.2020.3098. PMID: 32214283; PMCID: PMC7118433.
5.	Culenova M, Žiaran S, Danisovic L. Cells Involved in Urethral Tissue Engineering: Systematic Review. Cell Transplantation. September 2019:1106-1115. doi:10.1177/0963689719854363

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷	
1.	Evans EPP, Scholten JTM, Mzyk A, Reyes-San-Martin C, Llumbet AE, Hamoh T, Arts EGJM, Schirhagl R, Cantineau AEP. Male subfertility and oxidative stress. Redox Biol. 2021 Oct;46:102071. doi: 10.1016/j.redox.2021.102071. Epub 2021 Jul 18. PMID: 34340027; PMCID: PMC8342954. Gradišnik L, Bošnjak R, Maver T, Velnar T. Advanced Bio-Based Polymers for Astrocyte Cell Models. Materials (Basel). 2021 Jun 30;14(13):3664. doi: 10.3390/ma14133664. PMID: 34209194; PMCID: PMC8269866.
2.	Evaluation of the effects of starch on polyhydroxybutyrate electrospun scaffolds for bone tissue engineering applications / Asl, Maryam Abdollahi [Autor, 20%] ; Karbasi, Saeed [Autor, 20%] ; Beigi-Boroujeni, Saeed [Autor, 20%] ; Zamanlui Benisi, Soheila [Autor, 20%] ; Saeed, Mahdi [Autor, 20%]. – DOI 10.1016/j.ijbiomac.2021.09.078.
3.	Yang J, Li C, Tang Y, Guo F, Chen Y, Luo W, Chen X, Ma Y, Zeng L. Diagnostic roles of proliferative markers in pathological Grade of T1 Urothelial Bladder Cancer. J Cancer. 2021 Mar 5;12(9):2498-2506. doi: 10.7150/jca.52336. PMID: 33854611; PMCID: PMC8040703
4.	Zhai J, Zhao D, Huang G, Man L, Yan G, Wu C. Comparison of two different methods of establishment of canine urethroplasty model: an experimental trial. BMC Urol. 2021 Nov 30;21(1):165. doi: 10.1186/s12894-021-00933-1. PMID: 34847902; PMCID: PMC8638255.
5.	Gheorghe GS, Hodoroagea AS, Ciobanu A, Nanea IT, Gheorghe ACD. Androgen Deprivation Therapy, Hypogonadism and Cardiovascular Toxicity in Men with Advanced Prostate Cancer. Curr Oncol. 2021 Aug 28;28(5):3331-3346. doi: 10.3390/curroncol28050289. PMID: 34590590; PMCID: PMC8482210.

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.	CEMBAM - Centrum medicínskeho bioaditívneho výskumu a výroby spolufinancovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja Kód ITMS2014+: 313011V358
2.	Centrum pre pokročilé terapie chronických zápalových ochorení pohybového aparátu (CPT ZOPA) Kód ITMS2014+: 313011W410
3.	Žiaran, S., Danišovič, L. Imunohistochemická a molekulárno-genetická analýza karcinómu močového mechúra vo vzťahu k prognóze a terapeutickému stratégiu. VEGA (1/0207/16)- riešiteľ
4.	Žiaran S., Portál modelových kazuistik virtualizovaných pacientov pre výučbu a skúšanie študentov všeobecného lekárstva KEGA 076UK-4/2016- riešiteľ

**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

VIII. Prehľad zahraničných mobilit 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 dokedy trval pobyt) / Duration (indicate the duration of stay)	VIII.d Mobilitná schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať) / Mobility scheme, employment contract, other (describe)

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

--