

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: 23.3.2022

I. Základné údaje / Basic information

I.1 Priezvisko / Surname	Králinský
I.2 Meno / Name	Karol
I.3 Tituly / Degrees	prof., MUDr., PhD.
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1960
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	FZ SZU so sídlom v B.Bystrici a DFNSP B.Bystrica
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Sládkovičova 21 a gen. Svobodu 4, Banská Bystrica
I.7 Pracovné zaradenie / Position	profesor a prednosta kliniky
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	karol.kralinsky@dfnbb.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/16716
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	fyzioterapia
I.11 ORCID ID ³	

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	Lekárska fakulta UK Bratislava	1985	pediatria
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Lekárska fakulta UK Bratislava	1998	pediatria
II.4 Titul docent / Associate professor	TU, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce v Trnave	2001	verejné zdravotníctvo
II.5 Titul profesor / Professor	SZU, Fakulta VZ v Bratislave	2009	verejné zdravotníctvo
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
Klinika detí a dorastu FDR	Nemocnica F.D.Roosevelta Banská Bystrica	1985 - 2004
profesor a garant odboru	FZ SZU so sídlom v B.Bystrici	2005 - trvá
profesor a prednosta kliniky	DFNSP B.Bystrica	Pediatric Advanced Life

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
Pediatric Advanced Life Support Course	The Johns Hopkins University, Baltimore, USA	1992
Pediatric Pain Management Course	The Johns Hopkins University, Baltimore, USA	1994
Pediatric Pain Management Course	Austin, Texas, USA	1996

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
Kineziológia v klinických odboroch (4)	fyzioterapia	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
vývinová kineziológia a patokineziológia	fyzioterapia	II.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
fyzioterapia a špeciálne metodiky (2)	fyzioterapia	II.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences

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
Fyzioterapia	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Fyzioterapia	II.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences

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			
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses			

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 profilového predmetu / Name of the profile course	V.5.b Študijný program / Study programme	V.5.c Stupeň / Degree	V.5.d Študijný odbor / Field of study
Prvá pomoc	fyzioterapia	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Anatomia	fyzioterapia	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences
Pedigratia	fyzioterapia	I.	zdravotnícke vedy/Healthcare Sciences

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	398	
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	16	
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	453	
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	391	
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level	58	17

VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs ⁵	
1.	Kmecova, L., et. Al. 2019 Mechanical thrombectomy in the treatment of acute ischemic stroke in childhood in Česká a Slovenská neurologie a neurochirurgie, vol 82, is 6, p 693-694
2.	ADC Nosocomial postsurgical meningitis in children: a 12-years survey comparing data from 1993-1998 with data 199-2004 / B. Rudinský, I. Stankovič, A. Káčerová, Katarína Holečková, L. Pevalová, Marek Kalavský, Tibor Šagát, P. Beno, E. Grey, I. Herbanská, J. Balik, I. Sulla, A. Harničar, P. Jarčuška, F. Bauer, Karol Kráľinský, O. Babela, V. Krčméry. In: Infect Control Hospit Epidemiol [(IF 4.02)]. - ISSN 0899-823X. - Roč.27, č.7 (2006), s. 788-790.
3.	ADC Aetiology, antifungal susceptibility, risk factors and outcome in 201 fungaemic children: Data from a 12-year prospective national study from Slovakia / V. Krčméry, L. Laho, M. Huttová, A. Ondrušová, Karol Kráľinský, L. Pevalová, Svetozár Dluholucký, M. Pisarciková, P. Koren. In: J Med Microbiol [(IF 2.091)]. - ISSN 0022-2615. - Roč.51, č.2 (2002), s. 110-116. Doi: 10.1099/0022-1317-51-2-110
4.	ADC Breakthrough fungaemia in neonates and infants caused by Candida albicans and Candida parapsilosis susceptible to fluconazole in vitro / V. Krčméry, M. Huttová, F. Mateička, L. Laho, L. Jurga, A. Ondrušová, Z. Tarekova, Karol Kráľinský, J. Hanzen, A. Liesková, A. Sabó, M. Pisarciková, G. Kovacicova, D. Chovančová, Z. Szovenyiová. In: J Antimicrob Chemotherapy [(IF 4.946)]. - ISSN 0305-7453. - Roč.48, č.4 (2001), s. 521-525.
5.	ADM Kráľinský, K., Pisarciková, M., Dobrovanov, A.E, Babela, R. 2020 Protokoly diagnostiky, taktiky vedenia i lechenia detej s COVID-19 s glosno rekomandacijam Slovackogo pediaticeskogo soobshhestva. In: Rossijskij Vestnik Perinatologii i Pediatirii, roč. 65, č 5 s 93-99

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶	
1.	ADM Unilateral scrotal hernia with dual ureter herniation: the first experience of successful surgical correction / Jaroslav Molčan, Olexandr Dobrovanov, Roman Koreň, Karol Kráľinský, Vladimír Baláž - In: Pediatriya - Zhurnal im G.N. Speranskogo. - ISSN 0031-403X - Roč. 100, č. 4 (2021), s. 171-175.
2.	ADM Kráľinský, K., Pisarciková, M., Dobrovanov, A.E, Babela, R. 2020 Protokoly diagnostiky, taktiky vedenia i lechenia detej s COVID-19 s glosno rekomandacijam Slovackogo pediaticeskogo soobshhestva. In: Rossijskij Vestnik Perinatologii i Pediatirii, roč. 65, č 5 s 93-99
3.	ADM Primárna pľúcna hemosideróza - skúsenosti z Banskej Bystrice = Primary pulmonary hemosiderosis - experiences from banska bystrica / Ivana Gondová, B. Takáč, Eva Bubanská, Svetozár Dluholucký, Karol Kráľinský, K. Novotná, J. Koňarčík, M. Ducár. In: Česko-Slovenská pediatrie. - ISSN 0069-2328. - Roč.74, č.3 (2019), s. 176-181.
4.	ADM Vývoj surveillance invazívnych pneumokokových ochorení na Slovensku v rokoch 1997 - 2015. / E. Bottková, Karol Kráľinský, L. Maďarová, Cyril Klement, Mária Avdičová, Soňa Feiková, M. Mačaj, L. Perdochová, H. Hudečková. In: Česko-Slovenská pediatrie. - ISSN 0069-2328. - Roč.71, č.7-8 (2016), s. 354-360.
5.	ADM Porovnanie efektivity a senzitivity prenatalnej a postnatalnej sonografickej diagnostiky vrodených vývojových chýb obličiek na Slovensku / Olexandr Dobrovanov, Karol Kráľinský. In: Lekársky obzor. - ISSN 0457-4214. - Roč.69, č.4 (2020), s. 130-133.

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷	
1.	ADC Nebulised ALX-0171 for respiratory syncytial virus lower respiratory tract infection in hospitalised children: a double-blind, randomised, placebo-controlled, phase 2b trial / S. Cunningham, P.A. Piedra, F. Martinon-Torres, H. Szymanski, B. Brackeva, (...), Karol Kráľinský, (...), B. Warachit - In: The Lancet Respiratory Medicine [(IF 25.094 (2019))]. - ISSN 2213-2600 - Roč. 9, č. 1 (2021), s. 21-32. [1/3] SUN, S., DING, Z., YANG, X., (...), XU, Z., LU, X. 2021. Nanobody: A small antibody with big implications for tumor therapeutic strategy. In International Journal of Nanomedicine, ISSN 1176-9114. 2021, 16, s. 2337-2356. [1/3] ROSSOTTI, M.A., BÉLANGER, K., HENRY, K.A., TANHA, J. 2021. Immunogenicity and humanization of single-domain antibodies. In FEBS Journal, ISSN 1742-464X. 2021, 288, [1/2] MATERA, M.G., CALZETTA, I., ORA, I., ROGLIANI, P., CAZZOLA, M. 2021. Pharmacokinetic/pharmacodynamic approaches to drug delivery design for
2.	ADC Nosocomial postsurgical meningitis in children: a 12-years survey comparing data from 1993-1998 with data 199-2004 / B. Rudinský, I. Stankovič, A. Káčerová, Katarína Holečková, L. Pevalová, Marek Kalavský, Tibor Šagát, P. Beno, E. Grey, I. Herbanská, J. Balik, I. Sulla, A. Harničar, P. Jarčuška, F. Bauer, Karol Kráľinský, O. Babela, V. Krčméry. In: Infect Control Hospit Epidemiol [(IF 4.02)]. - ISSN 0899-823X. - Roč.27, č.7 (2006), s. 788-790. [1/1] BLECK, T.P. 2007. Nosocomial meningitis. In Curr Infect Dis Reports, ISSN 1523-3847. 2007, 9, 1, s. 1-2. [1/3] KIM, B.-N., PELEG, A.Y., (...), PATERSON, D.L. 2009. Management of meningitis due to antibiotic-resistant Acinetobacter species. In Lancet Infect Dis, ISSN 1473-3099. 2009, 9, 4, s. 245-255. [1/3] MALEKPOUR-AFSHAR, R., KARAMOZIAN, S., SHAFEI, H. 2009. Post traumatic meningitis in neurosurgery department. In Am J Infect Dis, ISSN 1553-6203.
3.	ADC Aetiology, antifungal susceptibility, risk factors and outcome in 201 fungaemic children: Data from a 12-year prospective national study from Slovakia / V. Krčméry, L. Laho, M. Huttová, A. Ondrušová, Karol Kráľinský, L. Pevalová, Svetozár Dluholucký, M. Pisarciková, P. Koren. In: J Med Microbiol [(IF 2.091)]. - ISSN 0022-2615. - Roč.51, č.2 (2002), s. 110-116. Doi: 10.1099/0022-1317-51-2-110 [1/3] MALAFIEJ, E., ADAMIEC, A.C., TWORZYANSKA, U. 2009. Microbial profile and drug resistance of Candida strains isolated from the blood of children: An 11-year study. In Mycoses, ISSN 0933-7407. 2009, 52, 2, s. 149-153. [1/3] TUON, F.F., COSTA, S.F. 2008. Rhodotorula infection. A systemic review of 128 cases from literature. In Rev Iberoam Micobiol, ISSN 1130-1406. 2008, 25, 3, s. 135-140. [1/1] QUEIROZ-TELLES, F., BEREZIN, A., LEVERGER, G., FREIRE, A., VAN DER VYVER, A. et al. 2008. Micafungin versus liposomal amphotericin b for pediatric patients with invasive candidiasis: Substudy of a randomized Double-blind trial. In Pediatr Infect Dis J. ISSN 0891-3668. 2008, 27, 9, s. 820-826.

4.	ADC Breakthrough fungaemia in neonates and infants caused by <i>Candida albicans</i> and <i>Candida parapsilosis</i> susceptible to fluconazole in vitro / V. Kremery, M. Huttová, F. Mateička, L. Laho, L. Jurga, A. Ondrušová, Z. Tarekova, Karol Kráľinský, J. Hanzen, A. Liesková, A. Sabó, M. Pisarčíková, G. Kovacicova, D. Chovancová, Z. Szovenyiová. In: J Antimicrob Chemotherapy [(IF 4.946)]. - ISSN 0305-7453. - Roč.48, č.4 (2001), s. 521-525. [1/3] VAN ASBECK, E.C., CLEMONS, K.V., STEVENS, D.A. 2009. <i>Candida parapsilosis</i> : A review of its epidemiology, pathogenesis, clinical aspects, typing and antimicrobial susceptibility <i>Candida parapsilosis</i> : A review van Asbeck et al. . In Crit Rev Microbiol, ISSN 1040-841X. 2009, 35, 4, s. 283-309.
5.	ADM Kráľinský, K., Pisarčíková, M., Dobrovanov, A.E, Babeľa, R. 2020 Protokol diagnostiki, taktiki vedenija i lechenija detejj s COVID-19 soglasno rekomandacijam Slovackogo pediatričeskogo soobshhestva. In: Rossijskiy Vestnik Perinatologii i Pediatrii, roč. 65, č 5 s 93-99 Protocol for the diagnosis, management and treatment of pediatric patients with COVID-19 according to the recommendations of the Slovakian Pediatric Society / Karol Kráľinský, M. Pisarchikova, Oleksandr Dobrovanov, R. Babeľa. In: Rossijskiy Vestnik Perinatologii i Pediatrii : Scientific and Practical Refereed Journal. - ISSN 1027-4065. - Roč.65, č.5 (2020), s. 93-99.

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.	A Phase I/IIa Multicentre Study in Otherwise Healthy Infants and Toddlers Hospitalised For and Diagnosed With Respiratory Syncytial Virus Lower Respiratory Tract Infection, Consisting of an Open-label Lead-in Part Followed by a Double-blind, Placebo-controlled Part, to Evaluate the Safety, Tolerability and Clinical Activity of ALX-0171, Administered via Inhalation, in Addition to Standard of Care Investigational product: ALX-0171, Nanobody directed against the fusion protein of the human respiratory syncytial virus
2.	A Phase 3, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled Study to Evaluate the Efficacy and Safety of Rilematovir in Infants and Children (≥28 Days to ≤5 Years of Age) and Subsequently in Neonates (<28 Days of Age), Hospitalized With Acute Respiratory Tract Infection Due to Respiratory Syncytial Virus (RSV) Protocol No: 53718678RSV3001 Study: 53718678RSV3001 DAISY EudraCT: 2020-002023-11 Company: IQVIA RDS Slovakia s.r.o for Janssen Pharmaceuticals Company
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

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