

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby ¹Research/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: 15.1.2022

I. Základné údaje / Basic information	
I.1 Priezvisko / Surname	Šutovský
I.2 Meno / Name	Stanislav
I.3 Tituly / Degrees	doc. MUDr. PhD.
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1973
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta, 1 Neurologická klinika LFUK a UNB / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine, 1 Department of Neurology
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Mickiewiczova 13, 81369, Bratislava
I.7 Pracovné zaradenie / Position	vysokoškolský učiteľ - docent / university teacher - Associate Professor
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	nilusuto@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/3386
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	Neurológia / Neurology
I.11 ORCID iD ³	0000-0002-8301-9342

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	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	1997	všeobecné lekárstvo/General Medicine
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa / Second degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2007	Neurológia / Neurology
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine		Neurológia / Neurology
II.4 Titul docent / Associate professor	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2015	Neurológia / Neurology
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
asistent, docent / Assistant, Associate Professor	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta / Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2003 - doteraz / until now
lekár, neurológ	Neurologické oddelenie NsP sv. Cyrila a Metoda Antolská 11, Bratislava	2000 - 2003
vedecký pracovník	Max-Planck Institute for Structural Molecular Biology, Hamburg, Nemecko; Výskumné zameranie: štúdium patologických foriem Tau proteínu a ich zapojenia do patogenézy Alzheimerovej choroby, štúdium MARK kinázy a jej vplyvu na fosforyláciu Tau proteínu	1999 - 2000
Štúdijný pobyt	Neurologická klinika, Manchester Royal Infirmary, Manchester, Veľká Británia Neurologická stáž, - hlavné zameranie: Alzheimerova choroba, neurodegeneratívne ochorenia	1999
vedecký pracovník	Neuroimunologický ústav SAV, Bratislava	1997 - 1998

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
Skúška z anglického jazyka/Examination, English language	Akadémia vzdelávania, Bratislava/Language school, Bratislava, Slovakia	1998

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
Neurológia / Neurology	Všeobecné lekárstvo / General Medicine	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine
Neurológia / Neurology	zubné lekárstvo / Dentistry	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine

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		2	2
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses		15	1

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

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	115	64
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	47	22
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	182	131
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	131	92
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level	55	38

VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs ⁵	
1.	Sutovsky S, Petrovic R, Chandoga J, Turčáni P. Adult onset cerebral form of X-linked adrenoleukodystrophy with dementia of frontal lobe type with new L160P mutation in ABCD1 gene. <i>J Neurol Sci.</i> 2007 Dec 15;263(1-2):149-53. doi: 10.1016/j.jns.2007.01.082. IF =2,315, Q2
2.	Sutovsky S, Kralova M, Siarnik P, Turcáni P. Prevalence, Recognition, and Treatment of Dementia in Assisted Living Facilities. <i>Dement Geriatr Cogn Disord.</i> 2018; 45(1-2):27-37. doi: 10.1159/000487129. IF=2,260, Q3
3.	Sutovsky S, Smolek T, Turcáni P, Petrovic R, Brandoburova P, Jadhav S, Novak P, Attems J, Zilka N. Neuropathology and biochemistry of early onset familial Alzheimer's disease caused by presenilin-1 missense mutation Thr116Asn. <i>J Neural Transm (Vienna).</i> 2018; 125(6):965-976. doi: 10.1007/s00702-018-1850-z. IF=2,903, Q2
4.	Sutovsky S, Smolek T, Alafuzoff I, Blaho A, Parrak V, Turcáni P, Palkovic M, Petrovic R, Novak M, Zilka N. Atypical Huntington's disease with the clinical presentation of behavioural variant of frontotemporal dementia. <i>J Neural Transm (Vienna).</i> 2016;123(12):1423-1433. doi: 10.1007/s00702-016-1579-5. IF=2,392, Q3
5.	Sutovsky S, Petrovic R, Fischerova M, Haverlikova V, Ukropcova B, Ukropec J, Turcáni P. Allelic Distribution of Genes for Apolipoprotein E and MTHFR in Patients with Alzheimer's Disease and Their Epistatic Interaction. <i>J Alzheimers Dis.</i> 2020;77(3):1095-1105. doi: 10.3233/JAD-200321. IF=4,472, Q2

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶	
1.	Sutovsky S, Petrovic R, Fischerova M, Haverlikova V, Ukropcova B, Ukropec J, Turcáni P. Allelic Distribution of Genes for Apolipoprotein E and MTHFR in Patients with Alzheimer's Disease and Their Epistatic Interaction. <i>J Alzheimers Dis.</i> 2020;77(3):1095-1105. doi: 10.3233/JAD-200321. IF=4,472, Q2
2.	Sutovsky S, Smolek T, Turcáni P, Petrovic R, Brandoburova P, Jadhav S, Novak P, Attems J, Zilka N. Neuropathology and biochemistry of early onset familial Alzheimer's disease caused by presenilin-1 missense mutation Thr116Asn. <i>J Neural Transm (Vienna).</i> 2018; 125(6):965-976. doi: 10.1007/s00702-018-1850-z. IF=2,903, Q2
3.	Sutovsky S, Kralova M, Siarnik P, Turcáni P. Prevalence, Recognition, and Treatment of Dementia in Assisted Living Facilities. <i>Dement Geriatr Cogn Disord.</i> 2018; 45(1-2):27-37. doi: 10.1159/000487129. IF=2,260, Q3
4.	Blaho A, Šutovský S, Valkovič P, Šiarnik P, Sýkora M, Turčáni P. Decreased baroreflex sensitivity in Parkinson's disease is associated with orthostatic hypotension. <i>J Neurol Sci.</i> 2017; 377:207-211. doi: 10.1016/j.jns.2017.03.044. IF=2,448, Q3
5.	Sutovsky S, Smolek T, Alafuzoff I, Blaho A, Parrak V, Turcáni P, Palkovic M, Petrovic R, Novak M, Zilka N. Atypical Huntington's disease with the clinical presentation of behavioural variant of frontotemporal dementia. <i>J Neural Transm (Vienna).</i> 2016;123(12):1423-1433. doi: 10.1007/s00702-016-1579-5.

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷	
1.	Blaho A, Šutovský S, Valkovič P, Šiarnik P, Sýkora M, Turčáni P. Decreased baroreflex sensitivity in Parkinson's disease is associated with orthostatic hypotension. <i>J Neurol Sci.</i> 2017; 377:207-211. Citation: Weiland, N.H. Sperna - Hermanides, J. - van der Ster, B.J.P. - Hollmann, M.W. - Preckel, B. - Stok, W.J. - van Lieshout, J.J. - Imminck, R.V.: <i>British Journal of Anaesthesia</i> , vol. 121, no. 6, 2018, s. 1298-1307 - SCI ; SCOPUS
2.	Sutovsky S, Petrovic R, Fischerova M, Haverlikova V, Ukropcova B, Ukropec J, Turcáni P. Allelic Distribution of Genes for Apolipoprotein E and MTHFR in Patients with Alzheimer's Disease and Their Epistatic Interaction. <i>J Alzheimers Dis.</i> 2020;77(3):1095-1105. Citation: Wang, Q. - Zhao, J. - Chang, H. - Liu, X. - Zhu, R.: Homocysteine and Folic Acid: Risk Factors for Alzheimer's Disease An Updated Meta-Analysis. In: <i>Frontiers in Aging Neuroscience</i> , vol. 13, 2021, art. no. 665114 - SCOPUS
3.	Sutovsky S, Petrovic R, Chandoga J, Turčáni P. Adult onset cerebral form of X-linked adrenoleukodystrophy with dementia of frontal lobe type with new L160P mutation in ABCD1 gene. <i>J Neurol Sci.</i> 2007 Dec 15;263(1-2):149-53. Ferrer, I. - Aubourg, P. - Pujol, A.: <i>Brain Pathology</i> , vol. 20, no. 4, 2010, s. 817-830 - SCI ; SCOPUS
4.	Sutovsky S, Smolek T, Turcáni P, Petrovic R, Brandoburova P, Jadhav S, Novak P, Attems J, Zilka N. Neuropathology and biochemistry of early onset familial Alzheimer's disease caused by presenilin-1 missense mutation Thr116Asn. <i>J Neural Transm (Vienna).</i> 2018; 125(6):965-976. Citation: Blanco, J.A. - Alonso, A. - Blanco, J. - Rojo, E. - Telleria, J.J. - Torres, M.A. - Uribe, F.: <i>Neurobiology of Aging</i> , vol. 84, 2019, s. 238.e19-238.e24 - SCI ; SCOPUS
5.	Sutovsky S, Petrovic R, Fischerova M, Haverlikova V, Ukropcova B, Ukropec J, Turcáni P. Allelic Distribution of Genes for Apolipoprotein E and MTHFR in Patients with Alzheimer's Disease and Their Epistatic Interaction. <i>J Alzheimers Dis.</i> 2020;77(3):1095-1105. Citation: Jiang, Y. - Xiao, X. - Wen, Y. - Wan, M. - Zhou, L. - Liu, X. - Wang, X. - Guo, L. - Liu, H. - Zhou, Y. - Wang, J. - Liao, X. - Shen, L. - Jiao, B.: Genetic effect of MTHFR C677T, A1298C, and A1793G polymorphisms on the age at onset, plasma homocysteine, and white matter lesions in Alzheimer's disease in the Chinese population. In: <i>Aging</i> , vol. 13, no. 8, 2021, s. 11352-11362 - SCOPUS

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.	2016-2019: APVV-15-0253 Molekulárne mediatory účinkov fyzickej aktivity a karnosínu u pacientov s preklinickými a včasnými štádiami neurodegeneratívnych ochorení. / Molecular mediators of the effects of physical activity and carnosine in patients with preclinical and early stages of neurodegenerative diseases - Co-Investigator

2.	2012-2015: APVV-0048-11 Kognitívno-komunikačné poruchy u pacientov s miernou kognitívnou poruchou a demenciou / Cognitive-communication disorders in patients with mild cognitive impairment and dementia - Co-Investigator
3.	2006-2008: Grant ministerstva zdravotníctva č.2005/8-LFUK-01 Epidemiologické a genetické aspekty Alzheimerovej choroby na Slovensku / Epidemiologic and genetic aspects of Alzheimer's disease in Slovakia - Co-Investigator
4.	2006-2007: Grant Univerzity Komenského č. 284/2006 Genetická analýza u pacientov s familiárnou formou Parkinsonovej choroby / Genetic analysis in patients with familial Parkinson's disease - Principal Investigator
5.	2005-2006: Grant Univerzity Komenského č. 286/2005 Genetická analýza u pacientov s familiárnou formou Alzheimerovej choroby / Genetic analysis in patients with familial Alzheimer's disease - Principal Investigator

VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností⁹ / 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
spolugarant doktorandského programu psychiatria /co- guarantor of the PhD programme psychiatriy	Lekárska fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave / Faculty of Medicine, Comenius University in Bratislava	2016 - 2021
spolugarant doktorandského programu lekárske neurovedy /co- guarantor of the PhD programme Medical Neuroscience	Lekárska fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave / Faculty of Medicine, Comenius University in Bratislava	2021 - present
Expert Ministerstva Zdravotníctva SR pre demencie v rámci platformy Alzheimer Europe a Governmental Expert Group for Dementia / Expert of the Ministry of Health of the Slovak Republic for dementia within the platform Alzheimer Europe and Governmental Expert Group for Dementia	Alzheimer Europe; Governmental Expert Group for Dementia	2017 - present
EAN Scientific Panel on ALS & FTD – člen, zástupca Slovenskej Republiky / member, representative of the Slovak Republic	European Academy of Neurology	2018 - present
Journal of Alzheimer's Disease – Associate Editor	Journal of Alzheimer's Disease	2020 - present

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)
University of Manchester	Oxford Rd, Manchester, M13 9PL, UK	1999	visiting fellow

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

Slovenská neurologická spoločnosť – člen / Slovak neurologic society - member, European Academy of Neurology – člen / member, Alzheimer's Association – člen / member
Alzheimer Europe – člen / member