

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	Gažová
I.2 Meno / Name	Andrea
I.3 Tituly / Degrees	Doc. PharmDr., PhD.
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1980
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta, Ústav farmakológie a klinickej farmakológie/Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine, Institute of Pharmacology and Clinical Pharmacology
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Špitálska 24, 813 72 Bratislava
I.7 Pracovné zaradenie / Position	vysokoškolský učiteľ - docent / university teacher - Ass.professor
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	andrea.gazova@fmed.uniba.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/3152
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	klinická farmakológia/clinical pharmacology
I.11 ORCID iD ³	0000-0002-4515-5693

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, Farmaceutická fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Pharmacy	2004	farmácia/pharmacy
II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa / Second degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Pharmacy	2004	farmácia/pharmacy
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2009	klinická farmakológia/clinical pharmacology
II.4 Titul docent / Associate professor	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2020	klinická farmakológia/clinical pharmacology
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, odborný asistent, docent/Assistant, Associate Professor	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Medicine	2004-doteraz/2004-until
výskumný pracovník/	Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta/Comenius University in Bratislava, Faculty of Pharmacy	01.06.2014-30.4.2015

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

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
klinická farmakológia/clinical pharmacology	všeobecné lekárstvo / General Medicine	I.+II.	všeobecné lekárstvo/General Medicine
klinická farmakológia/clinical pharmacology	zubné lekárstvo / Dentistry	I.+II.	zubné lekárstvo/Dentistry, Dental 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
klinická farmakológia/clinical pharmacology	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		22	4
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses		46	0

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
Aplikácia zdravotníckych pomôcok v terapii pacienta	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	293	138
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	41	28
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	247	165
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	238	157
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level	1	1

VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs ⁵	
1.	Adamička, Matúš - Adamičková, Adriana - Danišovič, Ľuboš - Gažová, Andrea - Kyselovič, Ján: Pharmacological approaches and regeneration of bone defects with dental pulp stem cells. In: Stem Cells International]. - Roč. 2021 (2021), s. [1-7], Art. No. 4593322 [print]. - ISSN (print) 1687-966X, Registrované v: scopus; Indikátor časopisu: IF (JCR) 2020=5,443, Kvartil Q:wos-jcr -- Q2 [Cell & tissue engineering] -- 2020
2.	Kyselovič, Ján - Martinka, Peter - Bařová, Zuzana - Gažová, Andrea - Godfraind, Theophile: Calcium channel blocker inhibits western-type diet-evoked atherosclerosis development in apoE-deficient mice(S), Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics. - Vol. 315, No. 1 (2005), Indikátor časopisu:IF (JCR) 2005=4,098; Kvartil Q:wos-jcr -- Q1 [Pharmacology & pharmacy] -- 2005
3.	Křenek, Peter - Krmecová, Jana - Kučerová, Dana - Bajuszová, Zuzana - Musil, Peter - Gažová, Andrea - Ochodnický, Peter - Klimas, Ján - Kyselovič, Ján: Isoproterenol-induced heart failure in the rat is associated with nitric oxide-dependent functional alterations of cardiac function, European Journal of Heart Failure. - Vol. 11, No. 2 (2009), s. 140-146. - ISSN (print) 1388-9842; Registrované v: wos, Registrované v: scopus, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2009=3,706; Kvartil Q: wos-jcr -- Q1 [Cardiac & cardiovascular systems] -- 2009
4.	Straka, Igor - Minár, Michal - Škorvánek, Matej - Grofik, Milan - Danterová, Katarína - Benetin, Ján - Kurča, Egon - Gažová, Andrea - Boleková, Veronika - Wyman-Chick, Kathryn A. - Kyselovič, Ján - Valkovič, Peter: Adherence to pharmacotherapy in patients with Parkinson's disease taking three and more daily doses of medication [elektronický dokument]. Frontiers in neurology [elektronický dokument]. - Roč. 10, č. JUL (2019), s. [1-8], art. no. 799 [online]. - ISSN (online) 1664-2295 Registrované v: scopus; Registrované v: wos, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2019=2,889; Kvartil Q:wos-jcr -- Q2 [Clinical neurology] -- 2019
5.	Masaryk, Juraj - Vidan, Jaroslav - Gažová, Andrea - Žufková, Viera - Kyselovič, Ján - Šteňo, Boris: Evaluation of efficacy and safety of systemic and topical intra-articular administration of tranexamic acid in primary unilateral total hip arthroplasty, Medicine. - Roč. 100, č. 26 (2021), s. [1-7], Art. No. e26565. - ISSN (print) 0025-7974, Registrované v: scopus, Registrované v: wos, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2020=1,889 Kvartil Q:wos-jcr -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2020

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶	
1.	Adamička, Matúš - Adamičková, Adriana - Danišovič, Ľuboš - Gažová, Andrea - Kyselovič, Ján: Pharmacological approaches and regeneration of bone defects with dental pulp stem cells. In: Stem Cells International]. - Roč. 2021 (2021), s. [1-7], Art. No. 4593322 [print]. - ISSN (print) 1687-966X, Registrované v: scopus; Indikátor časopisu: IF (JCR) 2020=5,443, Kvartil Q:wos-jcr -- Q2 [Cell & tissue engineering] -- 2020
2.	Masaryk, Juraj - Vidan, Jaroslav - Gažová, Andrea - Žufková, Viera - Kyselovič, Ján - Šteňo, Boris: Evaluation of efficacy and safety of systemic and topical intra-articular administration of tranexamic acid in primary unilateral total hip arthroplasty, Medicine. - Roč. 100, č. 26 (2021), s. [1-7], Art. No. e26565. - ISSN (print) 0025-7974, Registrované v: scopus, Registrované v: wos, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2020=1,889 Kvartil Q:wos-jcr -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2020
3.	Straka, Igor - Minár, Michal - Škorvánek, Matej - Grofik, Milan - Danterová, Katarína - Benetin, Ján - Kurča, Egon - Gažová, Andrea - Boleková, Veronika - Wyman-Chick, Kathryn A. - Kyselovič, Ján - Valkovič, Peter: Adherence to pharmacotherapy in patients with Parkinson's disease taking three and more daily doses of medication [elektronický dokument]. Frontiers in neurology [elektronický dokument]. - Roč. 10, č. JUL (2019), s. [1-8], art. no. 799 [online]. - ISSN (online) 1664-2295 Registrované v: scopus; Registrované v: wos, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2019=2,889; Kvartil Q:wos-jcr -- Q2 [Clinical neurology] -- 2019
4.	Kyselovič, Ján - Chomaničová, Nikola - Adamičková, Adriana - Valášková, Simona - Šalingová, Barbara - Gažová, Andrea: A new Caco-2 cell model of in vitro intestinal barrier: Application for the evaluation of magnesium salts absorption, Physiological research. - Roč. 70, č. Suppl. 1 (2021), s. S31-S41. - ISSN (print) 0862-8408 Registrované v: wos; Registrované v: scopus, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2020=1,881, Kvartil Q:wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2020
5.	Gažová, Andrea - Adamičková, Adriana - Laco, Eugen - Hamar, Dušan - Polakovičová, Mája - Juriková, Miroslava - Kyselovič, Ján: Clinical utility of miRNA-1, miRNA-29g and miRNA-133s plasma levels in prostate cancer patients with high-intensity training after androgen-deprivation therapy. Physiological research. - Roč. 68, č. Supplement 2 (2019), s. S139-S147. - ISSN (print) 0862-8408, Registrované v: wos, Registrované v: scopus, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2019=1,655; Kvartil Q:wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2019

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷	
1.	Křenek, Peter - Krmecová, Jana - Kučerová, Dana - Bajuszová, Zuzana - Musil, Peter - Gažová, Andrea - Ochodnický, Peter - Klimas, Ján - Kyselovič, Ján: Isoproterenol-induced heart failure in the rat is associated with nitric oxide-dependent functional alterations of cardiac function, European Journal of Heart Failure. - Vol. 11, No. 2 (2009), s. 140-146. - ISSN (print) 1388-9842; Registrované v: wos, Registrované v: scopus Indikátor časopisu:IF (JCR) 2009=3,706; Kvartil Q: wos-jcr -- Q1 [Cardiac & cardiovascular systems] -- 2009 Roč. 18, Suppl. 1 (2009), s. 465 Ohlasy (81):
2.	Dragún, Martin - Gažová, Andrea - Kyselovič, Ján - Hulman, Michal - Máťuš, Marek: TRP Channels Expression Profile in Human End-Stage Heart Failure, Medicina [elektronický dokument]. - Roč. 55, č. 7 (2019), s. [1-10], art. no. 380 [print]. - ISSN (print) 1010-660X, registrované v: wos, Registrované v: scopus Indikátor časopisu:IF (JCR) 2019=1,205, Kvartil Q:wos-jcr -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2019, Ohlasy (20):

3.	Straka, Igor - Minár, Michal - Gažová, Andrea - Valkovič, Peter - Kyselovič, Ján: Clinical aspects of adherence to pharmacotherapy in Parkinson disease: APRISMA-compliant systematic review, <i>Medicine</i> [elektronický dokument]. - Roč. 97, č. 23 (2018), s. [1-6], art. no. e10962 [print]. - ISSN (print) 0025-7974, Registrované v: scopus, Registrované v: wos, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2018=1,870, Kvartil Q:wos-jcr -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2018, Ohlasy (19):
4.	Adamičková, Adriana - Gažová, Andrea - Chomaničová, Nikola - Valášková, Simona - Juríková, Miroslava - Kyselovič, Ján: The pi3k/Akt pathway is associated with angiogenesis, oxidative stress and survival of mesenchymal stem cells in pathophysiologic condition in ischemia. <i>Physiological research</i> . - Roč. 68, č. Supplement 2 (2019), Registrované v: wos, Registrované v: scopus, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2019=1,655, Kvartil Q:wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2019, Ohlasy (19):
5.	Varga, Ivan - Danišovič, Ľuboš - Kyselovič, Ján - Gažová, Andrea - Musil, Peter - Miko, Michal - Polák, Štefan: The functional morphology and role of cardiac telocytes in myocardium regeneration, <i>Canadian Journal of Physiology and Pharmacology</i> . - Vol. 94, No. 11 (2016), s. 1117-1121. - ISSN 0008-4212, Registrované v: wos, Registrované v: scopus, Indikátor časopisu:IF (JCR) 2016=1,822, Kvartil Q:wos-jcr -- Q3 [Pharmacology & pharmacy] -- 2016, wos-jcr -- Q3 [Physiology] -- 2016, Ohlasy (14):

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 years⁸

1.	2021-2025 COST - Bench to bedside transition for pharmacological regulation of NRF2 in noncommunicable diseases
2.	2018 - 2020 Kultúrna a edukačná grantová agentúra Ministerstva školstva SR - KEGA O38UK-4/2018 - Integrácia modelových situácií do výuky všeobecnej farmakológie s implementáciou simulátora iSTAN do farmakokinetických a farmakodynamických charakteristík liečiv
3.	2018 - 2016MZ SR 2016/13-FAUK-1, Názov: Intramyokardiálna autológna transplantácia mononukleárných derivátov z kostnej drene pacientom s chronickou ischemickou chorobou srdca s postihnutím koronárnych artérií podstupujúci aorto-koronárne premostenie (CABG).
4.	2014 -2011 VEGA 1/0786/11, Názov: Génová a genómová analýza ako nová stratégia diagnostiky, stratifikácie a liečby pacientov s fibriláciou predsiení
5.	

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, grémiá / Name of the institution, board	VII.c Časové vymedzenia pôsobenia / Duration
šéfredaktor	PharmaNews	trvá
člen redakčnej rady	Medicus	trvá

VIII. Prehľad zahraničných mobilít 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 Mobilítne schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať) / Mobility scheme, employment contract, other (describe)
Department of Pharmacology, Nova University, Ft. Loudersdale	USA, FLORIDA	2015-2016	vedecký pracovník/ researcher

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

v roku 2020 Slovenskou Akadémiou Vied priznaný Vedecký - kvalifikačný stupeň VKS IIa