

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby¹

Research/art/teacher profile of a person²

Tlačivo VUPCH určuje štruktúru dát Vedecko/umelecko-pedagogickej charakteristiky osoby pre spracovanie prílohy 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: 30.9.2024

I. Základné údaje / Basic information

I.1 Priezvisko / Surname	Sedlák
I.2 Meno / Name	Vincent
I.3 Tituly / Degrees	doc. RNDr., PhD. / Assoc. Prof. RNDr., PhD.
I.4 Rok narodenia / Year of birth	1985
I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace	Katedra biológie, Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove / Department of Biology, Faculty of Humanities and Natural Sciences, University of Presov
I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace	Ul. 17.novembra 1, 08001 Prešov
I.7 Pracovné zaradenie / Position	docent / Associate Professor
I.8 E-mailová adresa / E-mail address	vincent.sedlak@unipo.sk
I.9 Hyperlink na záznam osobu v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of a person in the Register of university staff	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21628
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	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science; biológia / Biology
I.11 ORCID id ³	0000-0002-6272-8756

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	Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied / University of Presov, Faculty of Humanities and Natural Sciences	2009	Učiteľstvo všeobecno-vzdelávacích predmetov v kombinácii, Biológia – Geografia / Teaching of general subjects, Biology – Geography
II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education	Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied / University of Presov, Faculty of Humanities and Natural Sciences	2013	Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií - Environmentálna ekológia / General ecology and ecology of individuals and populations - Environmental ecology
II.4 Titul docent / Associate professor	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied / Constantine the Philosopher University in Nitra, Faculty of Natural Sciences	2021	Biológia / Biology
II.5 Titul profesor / Professor			
II.6 Titul DrSc. / Doctor of Science (DrSc.)			

III. Súčasné a predchádzajúce zamestnania / Current and previous employment

III.a Zamestnanie-pracovné zaradenie / Occupation-position	III.b Inštitúcia / Institution	III.c Časové vymedzenie / Duration
Interný doktorand / Doctoral student	Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied / University of Presov, Faculty of Humanities and Natural Sciences	2009 - 2013

Výskumný pracovník / Researcher	Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied / University of Presov, Faculty of Humanities and Natural Sciences	od / since 2013
Odborný asistent / Assistant Professor	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre, Fakulta prírodných vied / Constantine the Philosopher University in Nitra, Faculty of Natural Sciences	2020 - 2020
Docent / Associate Professor	Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied / University of Presov, Faculty of Humanities and Natural Sciences	od / since 2022

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
Odborné školenie pre laboratórnu techniku a analýzy s diagnostickými prístrojmi ROCHE (biochemický analyzátor Cobas Integra 400plus, imunochemický analyzátor Cobas e411). / Professional training for laboratory technology and analyzes with ROCHE diagnostic devices (Cobas Integra 400plus biochemical analyzer, Cobas e411 immunochemical analyzer).	Roche s.r.o. Slovakia, Bratislava	2013
Kurz štatistiky / Statistics course	DELL Computer, DELL Software, Praha	2016

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
Didaktika biológie 1 / Didactics of biology 1	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Didaktika biológie 2 / Didactics of biology 2	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Pedagogická prax 1 / Pedagogical practice 1	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Pedagogická prax 2 / Pedagogical practice 2	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Súvislá pedagogická prax / Continuous pedagogical practice	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Environmentálna výchova na ZŠ a SŠ / Environmental education at primary and secondary schools	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Vybrané kapitoly z didaktiky biológie / Selected chapters from the didactics of biology	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Všeobecná botanika / General botany	Biológia / Biology	I.	biológia / Biology
Fyziológia živočíchov a človeka / Animal and human physiology	Biológia / Biology	I.	biológia / Biology
Patobiochémia / Pathobiochemistry	Biológia / Biology	I.	biológia / Biology

V.2. Prehľad o zodpovednosti za uskutočnenie, 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
Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	I.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science
Biológia / Biology	I.	biológia / Biology

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	0	2	1
V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses	13	22	

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
Ekotoxikológia / Ecotoxicology	Biológia / Biology	II.	biológia / Biology
Biometria / Biometrics	Biológia / Biology	II.	biológia / Biology
Ekotoxikológia / Ecotoxicology	Učiteľstvo biológie v kombinácii / Biology teaching in subjects combination	II.	učiteľstvo a pedagogické vedy/Teacher Training and Education Science

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	266	149
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	31	12
VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs	212	211
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	197	196
VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnnej 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.	ADC Fejér J., Kron I., Pellizzeri V., Pľuchtová M., Eliašová A., Campone L., Gervasi T., Bartolomeo G., Cicero N., Babejova A., Konecna M., Sedlák V., Poracova J., Grulova D.: First report on evaluation of basic nutritional and antioxidant properties of Moringa Oleifera Lam. from Caribbean island of Saint Lucia, In: Plants-Basel. - ISSN 2223-7747. - Roč. 8, č. 12 (2019), s. 1-15. (IF 2019 = 2,632; Q1)	
2.	ADC Matoušková M., Jurová J., Grufová D., Wajs-bonikowska A., Renčo M., Sedlák V., Poráčová J., Gogaľová Z., Kalemba D.: Phytotoxic Effect of Invasive Heracleum mantegazzianum Essential Oil on Dicot and Monocot Species. In: Molecules - ISSN 1420-3049. - Roč. 24, č. 3 (2019), s. 1-9. (IF 2019 = 3,098; IF 2020=3,38; Q2)	
3.	ADC Maity S., Poráčová J., Dey P., Vašková J., Vaško L., Sedlák V., Mydlárová Blaščáková M.: Antioxidant responses in the earthworm Aporrectodea caliginosa of eastern Slovakia: application of principal component analysis as a tool to identify metal contaminated areas. In: Environmental Monitoring and Assessment: An International Journal Devoted to Progress in the Use of Monitoring Data in Assessing Environmental Risks to Man and the Environment. - ISSN 0167-6369. - ISSN 1573-2959. - Roč. 190, č. 1 (2018), s. 1-16. (IF 2019=1,903; IF 2020=2,513; 2018=Q2)	
4.	ADM Grufová D., Pľuchtová M., Fejér J., De Martino L., Caputo L., Sedlák V., De Feo V.: Influence of six essential oils on invasive Solidago canadensis L. seed germination. In: Natural product research. - ISSN 1478-6419. Roč. 34, č. 22 (2020), s. 3231-3233. (IF2018 = 1,999, IF 2020=2,862; Q2)	
5.	ACB Sedlák V., Poráčová J.: Environmentalná toxikológia. 1. vyd. Prešov: Prešovská univerzita v Prešove, Fakulta humanitných a prírodných vied, 2015. 162 s. - ISBN 978-80-555-1484-0.	

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years ⁶		
1.	ADC Elshafie H.S., Grufová D., Baranová B., Caputo L., De Martino L., Sedlák V., Camele I., De Feo V.: Antimicrobial activity and chemical composition of essential oil extracted from Solidago canadensis L. growing wild in Slovakia, In: Molecules - ISSN 1420-3049. - Roč. 24, č. 7 (2019), s. 1-12. (IF 2019 = 3,098; IF 2020=3,38; Q2)	
2.	ADC Jurová J., Matoušková M., Wajs-Bonikowska A., Kalemba D., Renčo M., Sedlák V., Gogaľová Z., Poráčová J., Šalamún P., Grufová D.: Potential phytotoxic effect of essential oil of non-native species impatiens parviflora DC. In: Plants-Basel. - ISSN 2223-7747. - Roč. 8, č. 7 (2019), s. 1-12. (IF 2019 = 2,632; Q1)	
3.	ADC Grufová D., Caputo L., Elshafie H.S., Baranová B., De Martino L., Sedlák V., Gogaľová Z., Poráčová J., Camele I., De Feo V.: Thymol Chemotype Origanum vulgare L. Essential oil as a potential selective bio-based herbicide on monocot plant species, In: Molecules - ISSN 1420-3049. - Roč. 25, č. 3 (2020), s. 1-16. (IF 2020 = 3,060; IF 2020=3,38; Q2)	
4.	V3 / ADC Prevention aid in qualitative analysis of dermatoglyphic patterns in relation to type 2 diabetes mellitus: a pilot study / Sedlák, Vincent; Pavelová, Zuzana ; Zaháňská, Mária; Mydlárová Blaščáková, Marta; Konečná, Mária; Gafová, Jana; Gogaľová, Zuzana; Fejér, Jozef; Grufová, Daniela; Bernátová, Renáta; Poráčová, Janka. - DOI 10.21101/cejph.47840. In: Central European Journal of Public Health [print, ISSN 1210-7778. - ISSN 1803-1048. - Roč. 31, č. 111 (2023). - Prague : Tigis, s. 21-25 (IF 2023=1;1; Q3)	
5.	ADM Bernátová R., Bernát M., Poráčová J., Nagy M., Sedlák V., Sepešiová M., Vadašová B.: Visualization of the logical structure of biologically and ecologically oriented curriculum and its application in teaching to increase the level of understanding of causality (Coherence of cause and effect) in the curriculum. In: Journal of Science Education. - ISSN 0124-5481. - Roč. 20, č. 2 (2019), s. 54-75.	

VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs ⁷		
1.	Elshafie H.S., Grufová D., Baranová B., Caputo L., De Martino L., Sedlák V., Camele I., De Feo V.: Antimicrobial activity and chemical composition of essential oil extracted from Solidago canadensis L. growing wild in Slovakia, In: Molecules: a Journal of Synthetic Chemistry and Natural Product Chemistry. - ISSN 1420-3049. - Roč. 24, č. 7 (2019), s. 1-12. (IF 2019 = 3,098) In: Raveau, Robin, Fontaine, Joel, Sahaoui, Anissa Lounes-Hadj, Essential Oils as Potential Alternative Biocontrol Products against Plant Pathogens and Weeds: A Review, FOODS, Volume: 9, Issue: 3, Article Number: 365, DOI: 10.3390/foods9030365, MAR 2020, ISSN: eISSN: 2304-8158.	
2.	Fejér J., Kron I., Pellizzeri V., Pľuchtová M., Eliašová A., Campone L., Gervasi T., Bartolomeo G., Cicero N., Babejova A., Konecna M., Sedlák V., Poracova J., Grulova D.: First report on evaluation of basic nutritional and antioxidant properties of Moringa Oleifera Lam. from Caribbean island of Saint Lucia, In: Plants-Basel. - ISSN 2223-7747. - Roč. 8, č. 12 (2019), s. 1-15. (IF 2019 = 2,632) In: Elansary, H.O., Szopa, A., Klimek-Szczykutowicz, M., Jafernik, K., Ekiert, H., Mahmoud, E.A., Barakat, A.A., El-Ansary, D.O., Mammillaria species-polyphenols studies and anti-cancer, anti-oxidant, and anti-bacterial activities, Molecules, Vol. 25, Iss. 1, 2020, Article no. 131, ISSN:1420-3049.	
3.	Maity S., Poráčová J., Dey P., Vašková J., Vaško L., Sedlák V., Mydlárová Blaščáková M.: Antioxidant responses in the earthworm Aporrectodea caliginosa of eastern Slovakia: application of principal component analysis as a tool to identify metal contaminated areas. In: Environmental Monitoring and Assessment: An International Journal Devoted to Progress in the Use of Monitoring Data in Assessing Environmental Risks to Man and the Environment. - ISSN 0167-6369. - ISSN 1573-2959. - Roč. 190, č. 1 (2018), s. 1-16. (IF 2019 = 1,903) In: Aziz, N., Butt, A., Elsheikha, H.M., Antioxidant enzymes as biomarkers of Cu and Pb exposure in the ground spiders Lycosa terrestris and Pardosa birmanica, Ecotoxicology and Environmental Safety, Volume 190, 1 March 2020, Article number 110054, ISSN: 01476513.	

4.	Matoušková M., Jurová J., Grušová D., Wajs-bonikowska A., Renčo M., Sedlák V., Poráčová J., Gogaľová Z., Kalembera D.: Phytotoxic Effect of Invasive Heracleum mantegazzianum Essential Oil on Dicot and Monocot Species. In: Molecules: a Journal of Synthetic Chemistry and Natural Product Chemistry. - ISSN 1420-3049. - Roč. 24, č. 3 (2019), s. 1-9. (IF 2019 = 3,098) In: Gurgel, ESC; de Oliveira, MS; Souza, MC; da Silva, SG; de Mendonca, MS; Souza, APDS, Chemical compositions and herbicidal (phytotoxic) activity of essential oils of three <i>Copaifera</i> species (Leguminosae-Caesalpinoideae) from Amazon-Brazil, INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, Volume: 142, Article Number: UNSP 111850, DOI: 10.1016/j.indcrop.2019.111850, ISSN: 0926-6690, eISSN: 1872-633X.
5.	Grušová D., Caputo L., Elshafie H.S., Baranová B., De Martino L., Sedlák V., Gogaľová Z., Poráčová J., Camele I., De Feo V.: Thymol Chemotype <i>Origanum vulgare</i> L. Essential oil as a potential selective bio-based herbicide on monocot plant species, In: Molecules: a Journal of Synthetic Chemistry and Natural Product Chemistry. - ISSN 1420-3049. - Roč. 25, č. 3 (2020), s. 1-16. (IF 2020 = 3,060) In: Elgamal, A.M., Ahmed, R.F., Abd-Elgawad, A.M., El Gendy, A.G., Elshamy, A.I., Nassar, M.I., Chemical profiles, anticancer, and anti-aging activities of essential oils of <i>pluchea dioscoridis</i> (L.) dc. and <i>erigeron bonariensis</i> l., Plants – Basel, Volume 10, Issue 4, Article Number 667, DOI10.3390/plants10040667, ISSN 2223-7747.

VI.5. Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umelcovských projektov za posledných šesť rokov / Participation in conducting (leading) the most important research projects or art projects over the last six years ⁸	
1.	KEGA 002PU-4/2021 „Univerzitná výučba genetiky inovovanými formami a metódami“ - spoluriešiteľ / co-investigator.
2.	VEGA 1/0087/20 - "Štúdium biologickej aktivity metabolítov inváznych a pôvodných druhov rastlín so zameraním na ich potenciálne herbicídne a insekticídne vlastnosti" - spoluriešiteľ / co-investigator.
3.	Projekt KEGA č. 002PU-4/2021 „Univerzitná výučba genetiky inovovanými formami a metódami“ - spoluriešiteľ / co-investigator.
4.	VEGA č. 1/0069/22 „Zhodnotenie zdravotného stavu poľovnej zveri a špecifiká poľovných revírov“, spoluriešiteľ / co-investigator, zástupca zodpovedného riešiteľa projektu / representative of the project's responsible solver.
5.	KEGA 018PU-4/2018 - "Inovácia metód a foriem výučby predmetu biochémia" - spoluriešiteľ / co-investigator.
6.	VEGA 1/0783/18 - Biochemický, fyziologický a hematologický status u vybraných druhov poľovnej zveri" - spoluriešiteľ / co-investigator; zástupca zodpovedného riešiteľa projektu / representative of the project's responsible solver.
7.	KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education INnovative Digital DÉvelopment of HEalth Pedagogics – INDEHEP Project reference number: 2021-1-HU01-KA220-HED000029460, ID: KA220-HED-3C87E0BD, spoluriešiteľ / co-investigator.

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
člen / member	Krajská odborná komisia Biologickej olympiády v Prešovskom kraji / Regional Expert Commission of the Biological Olympics in the Prešov Region	od / since 2019
člen / member	Marketingová rada FHPV Prešovskej univerzity v Prešove / Marketing Board of the FHPV of the University of Prešov in Prešov	od / since 2016
Školiteľ ŠVOUČ / Supervisor ŠVOUČ	Katedra biológie FHPV PU / Department of Biology FHPV PU	od / since 2021
Prednášky a cvičenia pre študentov stredných škôl / Lectures and seminars for high school students	Katedra biológie FHPV PU / Department of Biology FHPV PU	od / since 2016
Člen komisie pre štátne záverečné skúšky (Bc., Mgr.) I. a II. stupeň program biológia a učiteľstvo biológie v kombinácii. / Member of the commission for the state final examinations (Bc., Mgr.) I. and II. degree in program biology and biology teaching in combination.	Katedra biológie FHPV PU / Department of Biology FHPV PU	od / since 2018
Participácia na DOD Katedry biológie a Fakulty humanitných a prírodných vied, resp. DOD Prešovskej univerzity / Participation in DOD of the Department of Biology and the Faculty of Humanities and Natural Sciences, resp. DOD of the University of Prešov	Prešovská univerzita v Prešove / University of Prešov in Prešov; Katedra biológie FHPV PU / Department of Biology FHPV PU	od / since 2015

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 Mobilitná schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať) / Mobility scheme, employment contract, other (describe)

IX. Iné relevantné skutočnosti / Other relevant facts¹⁰

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
Pozvaná prednáška s názvom: „Moderné metódy biochemických analýz a ich aplikácia v ekologickom chove hospodárskych zvierat a u rôznych druhov poľovnej zveri“ v rámci podujatia „Výskum a vzdelávanie“, medzinárodné vedecké sympózium, 19. – 20. septembra 2019, Budapešť. / Invited lecture entitled: "Modern methods of biochemical analysis and their application in organic livestock and in various species of game" in the event "Research and Education", International Scientific Symposium, September 19 - 20, 2019, Budapest.
Cena rektora za rok 2015 za monografie a vysokoškolské učebnice. / Rector's Award (2015) for monographs and university textbooks.
Cena rektora za rok 2019 za tvorivú prácu a významný prínos vo vede. / Rector's Award (2019) for creative work and significant science contribution.
Cena rektora za rok 2023 za významný prínos vo vede. / Rector's Award (2023) for significant science contribution.