

Приложение 2
к правилам присвоения
ученых званий (ассоциированный профессор), профессор

Список

публикаций в международных рецензируемых изданиях
Веселовой Полины Васильевны, опубликованных после защиты диссертации

Идентификаторы автора:
Scopus Author ID: 57193084177
Web of Science Researcher ID: GUVU-0975-2022
ORCID ID: <https://orcid.org/0000-0002-3903-6276>

№ п/п	Название публикации	Тип публикации и (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	The strokes to portrait of R. V. Kamelin	статья	Turczaninowia; Vol 19 No 4 (2016); 99-101 DOI: 10.14258/turczaninowia.19.4.12	IF – 0.463 Quartile 2016 – Q4 Plant Science	Q4	Cite Score 2016 – 0,1 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 2, Environmental Science Ecology Процентиль – 1, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 1	Vesselova P.V.	первый автор, автор для корреспонденции

Издатель / Соискатель Веселова П.В.
Тізім дұрыс / Список верен
Фылым хатшы / Ученый секретарь Самсонова Д.С.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	Species of the Brassicaceae Family in the Betpak-Dala Desert	статья	Arid Ecosystems. – 2016. – 6(1), 27-31. DOI: 10.1134/S2079096116010054	–	–	–	Vesselova P. V.	первый автор, автор для корреспонденции
3	Anthropophilous representatives of brassicaceae biomet of the Northern Turan (Conspectus of species)	статья	Proceedings on applied botany, genetics and breeding, 2017, 178(2), 96-112. DOI: 10.30901/2227-8834-2017-2-96-112	–	–	–	Vesselova P. V.	первый автор, автор для корреспонденции
4	Addition to the flora of the State National Natural Park «Алун-Емел»	статья	Turczaniowia, 2018 21(4), 73-77 DOI: 10.14258/turczaniowia.21.4.8	IF – 0,5 Quartile 2018 – Q4 Plant Science	Q4	Site Score 2018 – 0,4 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 15, Evolutional Science Ecology Процентиль – 13 Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 9	Кечайкин, А. А., Sinit'syna, T. A., Shmakov, A. I., Friesen, N. V., Sitrayeva, G. T., Vesselova, P. V., Bayadilov, K. O.	соавтор

Издатель / Соискатель Весселова П.В.
 Тізім дұрыс / Список верен
 Фильми хатшы / Ученый секретарь Саметова Э.С.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
5	IAPT chromosome data 29	статья	Taxon, 2019. 68(4), 880-883. DOI: 10.1002/tax.12130	IF – 2,0 Quartile 2019 – Q1 Plant Science	Q1	Cite Score 2019 – 4,4 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 83, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 80	Karol Marhold, Jaromir Kus, Alexander V. Agafonov, Tatiana V. Alexeeva, Sergei V. Asbaganov, Mikhail P. Danilov, Olga V. Dorogina, Maria V. Emstseva, Bhupendra S. Kholia, Eugene V. Kijuykov, Anna Kravulcova, Puneet Kumar, Abdullojon R. Kurbonov, Maria N. Lomonosova, Bektemir Osmonali, Julia V. Shner, Harminder Singh, Lalit M. Tewari, Uljana A. Ukrainskaja, Polina V. Vesselova Ekaterina A. Zakharova	соавтор
6	New data on genus <i>Potentilla</i> L. (Rosaceae Juss.) in the flora of Kazakhstan	статья	Turczaninowia, 23 March 2020, Vol. 23, No. 1, 32-40 ref. 27 ref. DOI: 10.14258/turczaninowia.23.1.4	IF – 0,5 Quartile 2020 – Q3 Plant Science	Q3	Cite Score 2020 – 1,1 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 30, Environmental Science Ecology Процентиль – 32, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 23	. Kechaykin A. A Batkin A. A. Sipayeva G.T., Vesselova P.V., Osmonali B.B., Shmakov A.I.	соавтор

Ізденуші / Соискатель _____

Тізім дұрыс / Список верен

Ғылыми хатшы / Ученый секретарь

Весселова П.В.

Самстова Э.С.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
9	An Annotated Checklist of Endemic Vascular Plants of the Tian-Shan Mountains in Central Asian Countries	статья	Phytotaxa 464.2 (2020): 117-158. DOI: 10.11646/phytotaxa.464.2.1	IF – 2,0 Quartile 2020 – Q3 Plant Science	Q3	Cite Score 2020 – 1,7 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 50, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 42	Tojibaev, Komiljonsh Changeejang Lazkov, Georgia Send mail to Lazkov G. Kaesunchang Sitrayeva, Gulnara T. Safarov, Neimatullo Beshko, Natalya Y.U. Send mail to Beshko Muktubaeva, Saule K. Muktubaeva S.K Vesselova Polina V. Turakulov, Isakul Send mail to Turakulov I.	соавтор
10	Allium toksanbaicum (Amaryllidaceae), a new species from Southeast Kazakhstan	статья	Phytotaxa 494.3 (2021): 251-267. DOI: 10.11646/phytotaxa.494.3.1	IF – 1, 05 Quartile 2020 – Q3 Plant Science	Q3	Cite Score 2021 – 1,8 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 47, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 39	Friesen N., Vesselova P., Osmonaly B., Sitrayeva G., Luferov A., Shmakov A.	соавтор
11	The phytogeographic history of <i>Krascheninnikovia</i> reflects the development of dry steppes and semi-deserts in Eurasia	статья	Scientific Reports 11.1 (2021): 6645. DOI: 10.1038/s41598-021-85735-z	IF – 4, 96 Quartile 2021 – Q2 Multidisciplinary	Q2	Cite Score 2021 – 6,9 Multidisciplinary Процентиль – 91	Seidl A., Tremetsberger K., Pfanzelt S., Blatner F. R., Neuffer B., Friesen N. Vesselova P.V. Bernhardt, K. G.	соавтор

Изденуші / Соискатель Весселова П.В.

Тізім дұрыс / Список верен

Ғылыми хатшы / Ученый секретарь

Самбетова Э.С.



12	Current Growth Conditions of <i>Populus diversifolia</i> Schrenk and <i>Populus pruinosa</i> Schrenk in the Syr-Darya Valley.	статья	Online J. Biol. Sci, 22(4), P. 425-438. DOI: 10.3844/objsci.2022.425.438	IF – 0,86 Quartile 2022 – Q3 Biological Sciences	Q3	Cite Score 2022 – 1.3 Agricultural and Biological Sciences Процентиль – 41 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Процентиль – 27	<u>Vesselova P.</u> , Makhmudova K., Kudabayeva G., Osmonali B., Mikhalev V.	соавтор
13	On two species of <i>Dracopcephalum</i> L. (Lamiaceae)	статья	Turczaninowia 25.4 (2022): 52-57. DOI: 10.14258/turczaninowia.25.4.8	IF – 0,5 Quartile 2022 – Q4 Plant Science	Q4	Cite Score 2022 – 1,1 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 25, Environmental Science Ecology Процентиль – 20, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 18	Lazkov G. A., <u>Vesselova P. V.</u>	соавтор
14	On the taxonomy and diversity of Cruciferae in Kazakhstan	статья	Turczaninowia 25, 4: 12–16 (2022) DOI: 10.14258/turczaninowia.25.4.2 http://turczaninowia.asu.ru	IF – 0,5 Quartile 2022 – Q4 Plant Science	Q4	Cite Score 2022 – 1,1 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 25, Environmental Science Ecology Процентиль – 20, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 18	Герман Д. А. <u>Vesselova P. V.</u>	соавтор

Ізденуші / Соискатель Весселова П.В.
Тізім дурыс / Список верен
Фылым хатшы / Ученый секретарь Оаметрова Э.С.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
15	<i>Allium pallasii</i> and <i>A. caricifolium</i> —Surprisingly Diverse Old Steppe Species, Showing a Clear Geographical Barrier in the Area of Lake Zaysan	статья	Plants 11.11 (2022): 1465. DOI: 10.3390/plants11111465	IF – 4,0 Quartile 2022 – Q1 Plant Science	Q1	Cite Score 2022 – 5,4 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 83, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 82	Friesen N., Grützmacher L., Skaptsov M., <u>Vesselova P.</u> , Dorofeyev V., Lufarov A. N Hurka, H.	соавтор
16	Phylogeny and Flow Cytometry of the Genus <i>Kalidium</i> Moq. (Amaranthaceae s.l.) in Kazakhstan	статья	Plants, 2023, 12(14), 2619 DOI: 10.3390/plants12142619	IF – 4,0 Quartile 2023 – Q1 Biological Sciences	Q1	Cite Score 2023 – 6.5 Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 86 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 85 Environmental Science Ecology Процентиль – 84	Osmonali B. B., <u>Vesselova P. V.</u> , Kudabayeva G. M., Skaptsov M. V., Shmakov A. I., Friesen N.	соавтор
17	Salt resistance of species of the Chenopodiaceae family (Amaranthaceae s.l.) in the desert part of the Syrdarya River Valley, Kazakhstan	статья	Biodiversitas, 2024, 25(11), P. 4162–4170. DOI: 10.13057/biodiv/d251115	IF – 3,1 Quartile 2024 – Q2 Plant Sciences	Q2	Cite Score 2024 – 3.1 Agricultural and Biological Sciences Animal Science and Zoology Процентиль – 70 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 60 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Процентиль – 24	Osmonali B. <u>Vesselova P.</u> Kudabayeva G. Duisenbayev S. Taukebayev O Zulpykharov K. Usen S. Abdildanov D.	соавтор

Издатель / Соискатель Весселова П.В.

Тізім дұрыс / Список верен

Ғылыми хатшы / Ученый секретарь



1	2	3	4	5	6	7	8	9
18	Sustainable use of economically valuable and conservation of rare plant species in Almaty region	статья	Bio Web of Conferences , 2024, 100, 04011. DOI: 10.1051/bioconf/202410004011	-	-	Cite Score 2024 – 0.4 Agricultural and Biological Sciences Animal Science and Zoology Процентиль – 70 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 60 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Процентиль – 24	Sitpayeva G., Gemejiyeva N., Vesselova P., Kudabayeva G., Sametova E.	соавтор
19	Characterization of the Plastid Genomes of Four Caragxylon Thunb. Species from Kazakhstan	статья	Plants 13.10 (2024): 1332. DOI: 10.3390/plants13101332	IF – 4,0 Quartile 2024 – Q1 Plant Sciences	Q1	Cite Score 2024 – 7.6 Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 91 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 89 Environmental Science Ecology Процентиль – 88	Almerekova, S., Yermagambetova, M., Osmonali, B., Vesselova, P., Abugalieva, S., Turuspekov, Y.	соавтор
20	Complete Plastid Genome Sequences of Four Salsola species: Comparative and Phylogenetic Analyses	статья	Biomolecules 14.8 (2024): 890. DOI: 10.3390/biom14080890	IF – 5,6 Quartile 2024 – Q1 Plant Sciences	Q1	Cite Score 2024 – 9,2 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Biochemistry Процентиль – 85 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Процентиль – 81	Almerekova S., Yermagambetova M., Osmonali B., Vesselova P., Turuspekov Y., Abugalieva S.	соавтор

Изденуші / Соискатель Весселова П.В.
 Тізім дұрыс / Список верен
 Фильми хатшы / Ученый секретарь Саметова Э.С.



1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	Taxonomy and dated molecular phylogeny of <i>Allium oreophilum</i> sensu lato (A. subg. Porphyroprason) uncover a surprising number of cryptic taxa	статья	Taxon 2025 DOI:10.1002/tax.13353	IF – 2,0 Quartile 2024 – Q1 Plant Sciences	Q1	Cite Score 2024 – 4,2 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 72, Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 77	Friesen N., Lazkov G., Levichev I. G., Leweke M., Abdildanov D., Turdumatova N., <u>Vesselova P.V.</u> , Fritsch R. M.	соавтор
22	Endemic of Kazakhstan <i>Allium lehmianum</i> Merckl. Ex Bunge and Its Position Within the Genus <i>Allium</i>	статья	Plants, 2025, 14(7), 1113 DOI: 10.3390/plants14071113	IF – 4,0 Quartile 2024 – Q1 Biological Sciences	Q1	Cite Score 2024 – 7.6 Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 91 Agricultural and Biological Sciences Plant Science Процентиль – 89 Environmental Science Ecology Процентиль – 88	Abdildanov D.S., <u>Vesselova P.V.</u> , Kudabayeva G.M., Osmonali B.B., Skarpisov M.V., Friesen N.	соавтор
23	Contributions to the flora of Kazakhstan, genera <i>Arrhorrhizum</i> and <i>Naloxylon</i>	статья	Plant Systematics and Evolution , 2025, 311(2), 6. DOI: 10.1007/s00606-024-01926-x	IF – 1,6 Quartile 2024 – Q2 Plant Sciences	Q2	Cite Score 2024 – 3.2 Agricultural and Biological Sciences Ecology, Evolution, Behavior and Systematics Процентиль – 61 Plant Science Процентиль – 60	Osmonali B. B., <u>Vesselova P. V.</u> , Kudabayeva G. M., Ussen S., Abdildanov D. S., Friesen N.	соавтор

Изденуші / Соискатель Весселова П.В.
 Тізім дұрыс / Список верен
 Фильми хатшы / Ученый секретарь Самсолова Э.С.

