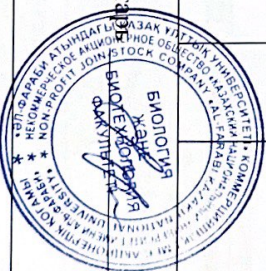


**СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ ТРУДОВ
Корбозовой Н.К. за 2018-2023гг**

№	Наименование труда	Характеристика	Выходные данные	Объем, п.л.	Совавторы
2020					
1	Анатомический анализ корневидца и корня <i>Rhodiola</i> <i>Semenovii</i> (статья)	Печатное	Experimental Biolog. – №4 (85). – 2020 г. – с.24-32.	0,56	Терлецкая Н.В., Кудрина Н.О., Ахтаева Н.З.
2	Анатомический анализ ризома и корня <i>Rhodiola semenovii</i> (тезис)	Печатное	Abstracts of XVI International Scientific Conference for Students and PhD Students dedicated to the 75th anniversary of the faculty of biology of Ivan Franko national university of Lviv and 90th anniversary from the birthday of prof. M.P. Derkach (LVIV, APRIL.27-29, 2020) – P. 64-65.	0,13	Терлецкая Н.В., Кудрина Н.О., Ахтаева Н.З.
2021					
3	The Influence of Abiotic Stress Factors on the Morphophysiological and Phytochemical Aspects of the Acclimation of the Plant <i>Rhodiola semenovii</i> Boriss (статья)	Печатное	Plants – 2021. – 10, 1196. https://doi.org/10.3390/plants10061196 (IF=3,935; Q1 in Ecology, Plant Science).	1,25	Terletskaia N.V., Kudrina N.O., Kobylina T.N., Kumanbaeva M.S., Medintseva N.D., Tolstikova T.G.

Соискатель vey Корбозова Н.К.

Ученый секретарь Мамытова Н.С.



4	Effects of <i>Rhodiola serotnovii</i> V. extract on hepatological parameters in experimental hydrolytrosis (статья)	Печатное	Вестник РГП «Карагандинский университет им. Е.А.Букетова» Сер. «Биология, медицина, география» – № 4(104)/2021 – с. 104-109.	0,38	Телетская N.V., Kobylina T.N., Shokan A.K., Kudrina N.O.
5	Effects of <i>Rimex himschanicus</i> Losinsk extract on hepatological indicators in experimental gastritis (статья)	Печатное	Вестник РГП «Карагандинский университет им. Е.А.Букетова» - «Биология, медицина, география» - Катаганда.- №3 (103), 2021- с.150-156.	0,38	Shokan A.K., Gіnaуatova І.В., Уerгоzova D.M., Kudrina N.O., Kопіkіn D.Y., Телетская N.V.
6	Влияние антропогенных факторов на фитохимических состав <i>Rhodiola serotnovii</i> Votiss в Казахстане (статья)	Печатное	Материалы ежегодной научно-практической конференции «Актуальные проблемы экологии и природопользования», секция «Экологическая безопасность и качество продукции» – Москва, РУДН, 22-24 апреля, 2021 – с. 210-215.	0,38	Терлецкая Н.В., Кобылина Т.Н., Кудрина Н.О., Корувкин Д.Ю.
7	Влияние экстракта <i>Rhodiola serotnovii</i> Votiss. на гематологические показатели при экспериментальном гипотиреозе (тезис)	Печатное	Сб. тезисов Первой всероссийской школы для молодых ученых по медицинской химии MEDSCHEMSCHNOOL2021 4-9 июля 2021, Новосибирск, Россия. – с.59.	0,06	Терлецкая Н.В., Кобылина Т.Н., Кудрина Н.О.
8	Ихтиопатология (книга)	Печатное	Учебно-методическое пособие. Алматы: Казак университеті, 2022 – 187с.	10,4	Шалгимбаева С.М., Омарова Ж.С., Джумаханова Г.Б.
9	Accumulation of Secondary Metabolites of <i>Rhodiola serotnovii</i> Votiss. In Situ in the Dynamics of Growth and Development (статья)	Печатное	Metabolites 2022, 12, 622. https://doi.org/10.3390/metabo12070622 (IF=5,581; Q2 in Biochemistry, Molecular biology, Endocrinology, diabetes and Metabolism).	0,94	Teletskaya N.V.; Grazhdanikov, A.E.; Seitimova, G.A.; Medumtseva, N.D.; Kudrina, N.O.

Сонсакателъ  Корбозова Н.К.

Ученый секретарь  Мамытова Н.С.



10	Antihydrotyroid Effect of Salidroside (статья)	Печатное	Molecules 2022, 27, 7487. https://doi.org/10.3390/molecules27217487 (IF=4,927; Q1 in Chemistry).	0,94	Terletskaia N.V.; Kudrina, N.O.; Zhukova, N.A.; Grazhdannikov, A.E.; Blavachinskaya, I.V.; Setimova, G.A.; Kulmanov, T.E.; Tolstikova, T.G.
11	General and specific toxicity determination of an extract from the plant <i>Rhodiola serotnovii</i> Boriss. (статья)	Печатное	Вестник КарУ. Серия «Биология. Медицина. География». № 4(108) – 2022 - с.181-188. https://doi.org/10.31489/2022BMG4/181-188	0,56	Terletskaia N.V., Kudrina N.O., Kobylina T.N., Kenzhebaeva Zh.A., Shokan A.K.
12	<i>Rimex nimischilicis</i> L. негізіндегі биологиялық белсенді кешендердің қасиеттерін созылмалы ұлттылық тәжірибесінде зерттеу (статья)	Печатное	Experimental Biology, 2022, № 3 (92), с.180-187.	0,44	Шокан А.К., Кудрина Н.О., Корұлыкин Д.Ю., Кулманов Т.Е.
13	Биосинтез салидрозида в растениях <i>Rhodiola serotnovii</i> в динамике вегетации <i>in situ</i> в предгорьях Зайлиньского Алатау (тезис)	Печатное	Фенольные соединения: фундаментальные и прикладные аспекты: материалы докладов XI международного симпозиума (Москва, 11-15 апреля 2022 г.). М.: ИФР РАН, 2022. – М.: Издательство «Перо», 2022. – с. 159.	0,06	Терлецкая Н.В., Гражданников А.Е.
14	Способ лечения гипотиреоза эксперименте (патент)	Печатное	Патент на изобретение РК № 35735 от 01.07.2022		Терлецкая Н.В., Кобылина Т.Н., Кудрина Н.О.

Сoisкатель vey Корбозова Н.К.

Ученый секретарь

Мамытова Н.С.

