

СВЕДЕНИЯ
об официальных оппонентах

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Ученная степень, шифр (ы) специальности (ей) ученое звание	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5
1	Жумадина Шолпан Молдажановна, 1959	Казахский агротехнический исследовательский университет им. С.Сейфуллина г. Астана, профессор кафедры «Биология, защита и карантин растений»	Доктор биологических наук, по специальности 03.03.01- Физиология	1. Жумадина Ш.М. Особенности влияния кадмия на химический состав элементов в органах и тканей у низших позвоночных животных [Текст] / Ш.М.Жумадина // Вестник Евразийского национального университета имени Л.Н.Гумилева. - 2019. -№2 (99). -С. 89-93. 2. Zhumadina Sh.M. The spontaneous and stimulated decrease activity features of reptile's inner carotid while the brain hypoxia. [Text] / Sh.M. Zhumadina // Bulletin d Eurotalent- FidJip. Editions du JIPTO 11 rue de la Concorde 10100 Romilly sur Seine FRANCE. - Parizh, 2020; P. 23-27. 3. Lithium stimulates autophagy in kidney promximal tubules cells under conditions of peripheral tumor growth. [Text] / A.Rakhmetova, N. Bgatova, Sh.Zhumadiba // IEEE International

				Multiconference on engineering, computer and information sciences (Sibircon), 2022.- P.620-623.
2	Нурматов Акпар Абдусатторович, 1942	Негосударственное учреждение медицинский колледж г. Гулистон Согдийской области, профессор кафедры терапии	Доктор медицинских наук, по специальности 03. 03 .01- Физиология	1.Нурматов А.А. Реактивияти ортостатики ва клиностатикии дил ва рудаҳо дар динамикаи синкли шабонарӯзи дар беморони гирифтори бавосир А.А. Нурматов, Н.А, Нуриллоева, М.С. Табаров, З.М, Тоштемирова. «Авчи Зухал» - Душанбе, -2019, - С. 165-168. 2. Нурматов А.А.Нормальная физиологии. /А.А.Нурматов//- 2020. Изд Ношир. - 220 С. 3. Нурматов А.А. Особенности экспериментальных невродов у животных [Текст] / А.А Нурматов., Г.Н. Азимова // Международный научный журнал «Молодой ученый». - 2021.-№21(363). -С.89-95. 4. Нурматов А.А. Функциональная характеристика мозга млекопитающих [Текст] / А.А Нурматов., Г.Н. Азимова // Научн. журн. Наука и инновация .- 2023. -№1.- С. 236-242 .
3.	Джураева Улугой Шаймардановна, 1958	Кафедра химии и биологии Российско-Таджикский (Славянский) университет, профессор кафедры химии и биологии	Доктор биологических наук по специальности 03.03.01 – Физиология	1.Хайитов А.Х., Джураева У.Ш., Особенности формирования внутренних органов и морфологических частей туши у овец [Текст] / А.Х.Хайитов, У.Ш.Джураева // Известия СПбГАУ. -2018. -№1(50). -С.107-113.

			<p>2. Хайитов А.Х., Джураева У.Ш., Особенности формирования механизмов терморегуляции и геознергетического обмена у животных [Текст] / А.Х.Хайитов, У.Ш.Джураева // Известия СПбГАУ. -2019. -№4 (57). -С.93-99.</p> <p>3. Хайитов А.Х. Джураева У.Ш. Рост и развитие молодняка овец в условиях домохозяйств [Текст] / А.Х.Хайитов, У.Ш. Джураева // Известия СПбГАУ, -2020. -№4 (61). -С. 88-97.</p> <p>4. Ипполитова Т.В., Юлдашбаев Ю.А., Джураева У.Ш. Физиология и этология животных [Текст] /Т.В. Ипполитова, Ю.А. Юлдашбаев, У.Ш. Джураева // Учебное пособие для вузов.- Санкт-Петербург, Москва, Краснодар. -2022. -131с.</p>
--	--	--	---

Председатель диссертационного совета, 6D.KOA-051

д.б.н., профессор



Кадыров А.Х.

Ученый секретарь диссертационного совета, 6D.KOA-051

к.б.н.

02 03 2024

Мирзоев Н.М.