

Списки поступающих

Дата формирования - 22.09.2025. Время формирования - 13:35:47.

Приемная кампания- Приемная кампания 000000020 от 31.01.2025 16:36:22

Конкурсная группа - 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства Очно ЦП

Форма обучения - Очная

Уровень подготовки - Аспирантура

УГС/Направление подготовки/специальность - 4.2.4 Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производство продукции животноводства

Основание поступления - Целевой прием

Источник финансирования - Федеральный бюджет

Категория приема - На общих основаниях

Всего мест: 1. Зачислено: 0. К зачислению: 0.

№	Уникальный код	ФИО	Сумма баллов	Сумма баллов по предметам	Специальная дисциплина - Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства					Приемущ. право	Согласие на зачисление	Тип заключенного договора	Приоритет	Состояние	Дата подачи заявления	
					5	5	5	1	0							
1	4640608	НАЗАРЕНКО СОФЬЯ ГРИГОРЬЕВНА	16	15										1	Подано	14.07.2025 0:00:00

Списки поступающих

Дата формирования - 22.09.2025. Время формирования - 13:35:47.

Приемная кампания- Приемная кампания 000000020 от 31.01.2025 16:36:22

Конкурсная группа - 4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса Очно ЦП

Форма обучения - Очная

Уровень подготовки - Аспирантура

УГС/Направление подготовки/специальность - 4.3.1 Технологии, машины и оборудования для агропромышленного комплекса

Основание поступления - Целевой прием

Источник финансирования - Федеральный бюджет

Категория приема - На общих основаниях

Всего мест: 1. Зачислено: 0. К зачислению: 0.

№	Уникальный код	ФИО	Сумма баллов	Сумма баллов по предметам	Специальная дисциплина - Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса					Приемущ. право	Согласие на зачисление	Тип заключенного договора	Приоритет	Состояние	Дата подачи заявления	
					5	5	5	0	0							
1	3900143	Рязанов Михаил Андреевич	15	15								✓		1	Подано	30.06.2025 0:00:00