

Сведения о научном консультанте, профессоре Рахимове Ш.Т.

Фамилия Имя Отчество оппонента	Рахимов Шароф Тахирович
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Республиканский центр биотехнологии скота Научно-исследовательского института животноводства Таджикской Академии сельскохозяйственных наук
Занимаемая должность	Заведующий лабораторией инновационной биотехнологии животных
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций)	<p>1 . ВЕСОВОЙ И ЛИНЕЙНЫЙ РОСТ ТОНКОРУННОГО И ГИБРИДНОГО МОЛОДНЯКА <i>Раджабов Н.А., Рахимов Ш.Т., Давлятов Х.К., Багиров В.А., Кленовицкий П.М., Иолчиев Б.С., Зиновьева Н.А.</i> Овцы, козы, шерстяное дело. 2019. № 1. С. 12-14.</p> <p>2 . ОСОБЕННОСТИ РОСТА ПОМЕСНОГО МОЛОДНЯКА ТАДЖИКСКИХ МЯСО-САЛЬНЫХ ОВЕЦ И ГИБРИДА F₂ РОМАНОВСКОЙ ОВЦЫ С АРХАРОМ <i>Раджабов Н.А., Багиров В.А., Рахимов Ш.Т., Иолчиев Б.С., Кленовицкий П.М., Зиновьева Н.А., Даминова К.Х., Давлятов Х.К.</i> Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2018. № 2. С. 174-180.</p> <p>3. ЭКСТЕРЬЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПОМЕСНОГО МОЛОДНЯКА ГИССАРСКИХ ОВЕЦ И ГИБРИДОВ ВТОРОГО ПОКОЛЕНИЯ РОМАНОВСКОЙ ОВЦЫ С АРХАРОМ <i>Раджабов Н.А., Багиров В.А., Рахимов Ш.Т., Иолчиев Б.С., Кленовицкий П.М., Зиновьева Н.А., Даминова К.Х., Шералиев Ф.</i> Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2018. № 2. С. 249-255.</p> <p>4 . ПОРОДНЫЕ РЕСУРСЫ ОВЕЦ ТАДЖИКИСТАНА <i>Рахимов Ш.Т., Раджабов Н.А.</i> Овцы, козы, шерстяное дело. 2017. № 1. С. 30-33.</p> <p>5 . СОСТОЯНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСОВ ДИКИХ ВИДОВ ПОЛОРОГИХ (BOVIADAE), ОБИТАЮЩИХ В ТАДЖИКИСТАНЕ <i>Раджабов Н.А., Рахимов Ш.Т., Багиров В.А., Кленовицкий П.М., Иолчиев Б.С., Шералиев Ф.Д.</i> Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2017. № 1-3. С. 135-139.</p> <p>6 . СОХРАНЕНИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ГИССАРСКОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ В ТАДЖИКИСТАНЕ <i>Раджабов Н.А., Багиров В.А., Рахимов Ш.Т., Иолчиев Б.С., Кленовицкий П.М., Жилинский М.А., Зиновьева Н.А., Давлятов Х.К.</i> Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. 2016. № 3 (28). С. 35-40.</p> <p>7 . ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПЛОДОВИТОСТИ ОВЕЦ ГИССАРСКОЙ ПОРОДЫ ПО СЫВОРОТОЧНЫМ ФЕРМЕНТАМ КРОВИ <i>Рахимов Ш.Т., Раджабов Н., Шералиев Ф.</i> Овцы, козы, шерстяное дело. 2015. № 2. С. 39-40.</p> <p>8 . ОЗНОКОМЛЕНИЕ С ИМЕЮЩИМСЯ ПОЛИМОРФИЗМОМ И РАЗДЕЛЕНИЕ В ГЕНАХ КАЛЬПАСТАТИНА У ГИССАРСКОЙ ПОРОДЫ ОВЕЦ, ВЛИЯЮЩИЙ НА РОСТ И МЯКОСТЬ МЯСА <i>Ядоллох Б., Рахимов Ш., Раджабов Н.А.</i> Вестник Таджикского национального университета. Серия естественных наук. 2014. № 1-2 (130). С. 182-183.</p>