

СВЕДЕНИЯ
О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Казиевой Гули Хайлядиновны

на тему: «Ветеринарно-санитарная оценка молока и молочных продуктов при ретровирусных инфекциях крупного рогатого скота», на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 - Ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Ведущее учреждение	
Полное и сокращенное наименование организации, являющейся ведущей организацией по диссертационной работе	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (ФГБОУ ВО Омский ГАУ)
Почтовый адрес, телефон, факс, электронная почта, адрес официального сайта ведущей организации	644008, Омская область, г. Омск, Институтская площадь, 1. Тел +7 (3812) 65-11-46, факс: +7 (3812) 65-17-35 E-mail: adm@omgau.ru http://www.omgau.ru/
Утверждает отзыв ведущей организации	Проректор по научной работе Алещенко Виталий Викторович, доктор экономических наук
Сведения о кафедре, подготовившей отзыв ведущей организации	Кафедра ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и гигиены сельскохозяйственных животных факультета ветеринарной медицины ИВМиБ, Тел. +7(3812) 25-05-00, E-mail: vse.kaf@omgau.org Заведующий кафедрой – д.б.н., профессор Заболотных Михаил Васильевич
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Конвай В.Д., Заболотных М.В. Метаболические нарушения у высокопродуктивных коров//Вестник Омского государственного аграрного университета. 2017. № 3 (27). С. 130-136. 2. Заболотных М.В. Качество и безопасность сырья и пищевых продуктов в современных условиях//Вестник Омского государственного аграрного университета.

<p>диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>университета. 2017. № 3 (27). С. 130-136.</p> <p>2. Заболотных М.В. Качество и безопасность сырья и пищевых продуктов в современных условиях//Вестник Омского государственного аграрного университета. 2014. № 3 (15). С. 29-32.</p> <p>3. Околелов В.И., Плащенко В.П., Чеботарева Т.Ю., Новицкий А.А., Морозова О.В. Распространение гемобластозов коров в Омском Прииртышье//Международные научные исследования. 2016. № 4 (29). С. 92-97.</p> <p>4. Околелов В.И., Плащенко В.П., Заболотных М.В. Сезонная динамика распространения гемобластозов//Московский экономический журнал. 2015. № 3. С. 8.</p> <p>5. Красиков А.П., Трофимов И.Г., Алексеева И.Г., Заболотных М.В. Комплексная диагностика ассоциативных инфекционных болезней крупного рогатого скота//Ветеринарная патология. 2014. № 1 (47). С. 13-21.</p> <p>6. Заболотных М.В., Диких А.А., Серегин И.Г., Никитченко Д.В. Аминокислотный состав мяса бройлеров при применении кормовой добавки «МИКОФИКС»//Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Агронимия и животноводство. 2016. № 2. С. 51-57.</p> <p>7. Толпышев Е.В., Заболотных М.В. Микробиологический анализ мяса перепелов после добавления экстракта сапропеля//Вестник Омского государственного аграрного университета. 2016. № 3 (23). С. 221-224.</p> <p>8. Заболотных М.В., Корниенко Е.В. Ветеринарно-санитарная оценка меда различных природных зон омской области//Вестник Омского государственного аграрного университета. 2016. № 1 (21). С. 181-186.</p> <p>9. Новицкий А.А., Колычев Н.М., Плешакова В.И., Митраков Н.В. Роль э-технологии в повышении продуктивности и сохранности сельскохозяйственных животных//Ветеринария. 2014. № 8. С. 52-54.</p>
--	---

И.о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО Омский ГАУ



Ж.К. Шмидт