

СВЕДЕНИЯ  
О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Чулицкой Светланы Александровны на тему:

«Взаимосвязь морфо-биохимического состава крови и уровня половых гормонов у коров голштинизированной черно-пестрой породы на раннем сроке беременности»  
по специальности 03.03.01 – Физиология.

Полное и сокращенное наименование организации	Место нахождения	Почтовый адрес, телефон, эл. почта, адрес официального сайта	Название кафедры-оппонента по теме диссертации	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»</p>	<p>РФ</p>	<p>Россия, 308503, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Майский, ул. Вавилова, 1 Тел: (4722) 39-21-79 E-mail: <a href="mailto:info@bsaa.edu.ru">info@bsaa.edu.ru</a> <a href="http://bsaa.edu.ru/">http://bsaa.edu.ru/</a></p>	<p>- кафедра морфологии и физиологии, и.о. заведующего кафедрой Яковлева Елена Григорьевна, доктор ветеринарных наук, профессор; - кафедра незаразной патологии заведующий кафедрой Яковлева Инесса Николаевна,</p>	<p>1. Метаболический синдром и его роль в возникновении фолликулярных кист яичников у коров /А.В. Хохлов, Р.В. Роменский, Н.В. Роменская// Ученые Записки Казанской ГАВМ им. Н.Э. Баумана, 2014. – Т.220(4). – с. 227-231. 2. Эффективность различных гормональных препаратов при нормализации дисфункции яичников /Бреславец В.М., Хохлов А.В. // Известия Оренбургского ГАУ. – 2013. - № 3. 3. Гепатопатии стельных коров и их влияние на состояние воспроизводительной функции /Роменский Р.В., Хохлов А.В., Роменская Н.В., Щеглов А.В.// Современные проблемы науки и образования. – 2013. – № 3; URL: <a href="http://www.science-education.ru/109-9531">www.science-education.ru/109-9531</a> 4. Влияние состояния матки на активность персистентного желтого тела яичника и</p>