

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе Карягина Дмитрия Виталиевича по диссертации на тему «Разработка способа повышения термотолерантности цыплят-бройлеров при напольном выращивании в условиях Юга России», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Фамилия, Имя, Отчество	Епимахова Елена Эдугартовна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук (06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства).
Наименование докторской диссертации	Научно–практическое обоснование повышения выхода инкубационных яиц и кондиционного молодняка сельскохозяйственной птицы в ранний постнатальный период.
Ученое звание	доцент по кафедре частной зоотехнии
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет».
Наименование подразделения и занимаемая должность	профессор кафедры частной зоотехнии, селекции и разведения животных.
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Епимахова Е.Э. Продуктивность цыплят–бройлеров при стартовых температурных стрессах // Зоотехния. 2012. №12. С. 24–25. 2. Епимахова Е.Э., Александрова Т.С. Соматометрическая оценка суточного молодняка птицы // Птица и птицепродукты. 2012. №6. С.27-29. 3. Трухачев В.И., Злыднев Н.З., Епимахова Е.Э., Самокиш Н.В. Балансировать суточные рационы птицы дешёвыми белковыми компонентами – дорого // Вестник АПК Ставрополя. 2013. №1(9). С. 56-59. 4. Абилов Б.Т., Епимахова Е.Э., Пашкова Л.А. Влияние «Лактовит-Н» на показатели естественной резистентности бройлеров // Вестник АПК Ставрополя. 2015. №3(19). С. 79-81. 5. Епимахова Е.Э., Александрова Т.С., Коноплев В.И., Закотин В.Е., Морозов В.Ю. Влияние престартового кормления на продуктивность цыплят-бройлеров // Зоотехния. 2015. №7. С. 12-14. 6. Трухачев В.И., Злыднев Н.З., Епимахова Е.Э., Самокиш Н.В. Баланс питательных веществ и продуктивность бройлеров при термической нагрузке / В.И. Трухачев, Н.З. Злыднев, Е.Э. Епимахова Н.В. Самокиш, Д.В. Карягин // Вестник АПК Ставрополя.

	<p>2016. № 2(22). С. 101–105.</p> <p>7. Trukhachev V. I., Zlydnev N. Z., Epimahova E.E., Oleynik S.A., Samokish N.V. Comparative Assessment of Concentrates from Different Manufacturers for Poultry Egg Crosses // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2016. January – February RJPBCS 7(1). P. 1272–1276.</p> <p>8. Епимахова Е.Э., Александрова Т.С., Карягин Д.В. Биотехнология для мясного птицеводства при летней гипертермии // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2016. №9. С. 33-37.</p>
--	---

В РИНЦ публикаций - 106, цитирований - 1264, индекс ХИРША – 21.

Доктор сельскохозяйственных наук, доцент,
Профессор кафедры частной зоотехнии,
селекции и разведения животных
ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ

Епимахова Е.Э.