

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»**

Справка

о руководителе научного содержания образовательной программы высшего образования – программы аспирантуры, заявленной на государственную аккредитацию, направление 36.06.01 Ветеринария и зоотехния (кормопроизводство, кормление с.-х. животных и технология кормов)

№ п/п	Ф.И.О. научного руководителя аспирантов	ученая степень, ученое звание	Тематика самостоятельной научно-исследовательской (творческой) деятельности по направленности (профилю) подготовки	Публикации в ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Публикации в зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях
1.	Хаустов Владимир Николаевич	Доктор с.-х. наук, профессор	Тематика самостоятельной научно-исследовательской работы утверждена НТС от 28.12.2016 г., протокол №4.	<p>1. Эффективность применения яиц артемии в рационах яичных кур родительского стада // Зоотехния.-2012.-№3.-С. 32.</p> <p>2. Эффективность включения в рацион кур родительского стада яиц артемии // Вестник Алтайского государственного аграрного университета.- 2012. –Т. 91. №5. - С. 74-77.</p> <p>3. Влияние молочнокислой закваски на продуктивные качества кур кросса «ХАЙСЕКС БРАУН» // Вестник Алтайского государственного аграрного университета.- 2012. – №12. - С. 86-89.</p> <p>4. Витамин С и йод в рационе кур-несушек // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. - 2012. - №1. - С. 54-63.</p> <p>5. Резервы повышения продуктивности и естественной резистентности кур-несушек промышленного стада // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 8 (106). С. 093-097.</p> <p>6. Пути повышения продуктивности утят-бройлеров // Вестник Алтайского государственного аграрного университета.</p>	<p>1. Повышение качества кормов и молочной продуктивности коров при использовании нового биологического консерванта в лиофилизированной форме // Біологічний вісник Мелітопольського державного педагогічного університету ім. Богдана Хмельницького. 2016. Т. 6. № 2. С. 277-286.</p> <p>2. Продуктивность</p>	<p>1. Аграрная наука – сельскому хозяйству: VII Междунар. науч.-практ. конф. – Барнаул (2-3 февраля 2012 г.). г. Барнаул Эффективность применения свекловичного жома в рационах утят на откорме</p> <p>2. Аграрная наука – сельскому хозяйству.- VII Междунар. науч.-практ. конф. – Барнаул (6-7 февраля 2013 г.). г. Барнаул Применение аскорбиновой кислоты в рационах кур промышленного стада</p> <p>3. Аграрная наука – сельскому хозяйству.- VIII Междунар. науч.-практ. конф. – Барнаул (5-6 февраля 2014 г.). г. Барнаул</p>

			<p>2013. № 1 (99). С. 084-086.</p> <p>7. Внедрение современных методов биостимуляции роста цыплят-бройлеров // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 9 (107). С. 069-072.</p> <p>8. Использование биологически активных веществ в рационах утят на откорме // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2013. № 11 (109). С. 064-067.</p> <p>9. Повышение мясной продуктивности цыплят-бройлеров // Мясная индустрия. 2013. № 9. С. 62-64.</p> <p>10. Применение сухого жома свекловичного в кормлении утят-бройлеров // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2014.- №1 (111). С. 083-086.</p> <p>11. Продуктивные качества мясных кур родительского стада при разных уровнях протеина в рационе // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2016.- №4 (138). С. 116-119.</p> <p>12.</p>	<p>лактующих коров при использовании в рационах сенажа из вико-овсяно-гороховой смеси с внесением нового биологического консерванта // Вісник Дніпропетровського університету. Біологія, екологія. - 2016. -№ 24(2). - С. 430-436.</p>	<p>Использование яиц артемии в рационах кур родительского стада</p> <p>4. Аграрная наука – сельскому хозяйству: X Междунар. научно-практ. конф. Барнаул (4-5 февраля 2015 г.) г. Барнаул</p> <p>Совершенствование кормления яичных кур</p> <p>5. Аграрная наука - сельскому хозяйству XI Междунар. научно-практ. конф. Барнаул (4-5 февраля 2016 г.) г. Барнаул</p> <p>Влияние уровня протеина на продуктивные качества кур родительского стада кросса HUBBARDF15</p>
--	--	--	--	--	---

Ректор

М.П.
дата составления



/ Николай Анатольевич Колшаков /