

ЗАЩИТА ДИССЕРТАЦИЙ

№ п/п	ФИО	Кандидат наук / доктор	Дата защиты	Специальность	Тема диссертации	Научный руководитель
1	Коцаев Андрей Георгиевич	Кандидат биологических наук	2000	Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных	Биотехнологические и физиолого-биохимические аспекты получения, консервирования и использования коагулята из сока люцерны при выращивании цыплят-бройлеров	Петенко А. И. Плутахин Г. А.
2	Коцаев Андрей Георгиевич	Доктор биологических наук	2008	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Биотехнология производства и применение функциональных кормовых добавок для птицы	Петенко А. И.
3	Коцаева Ольга Викторовна	Кандидат с-х наук	2003	Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных	Технология получения и оценка биологической ценности растительных белково-витаминных добавок для перепелов	Петенко А. И.
4	Гудзь Герман Петрович	Кандидат биологических наук	2008	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Фармакология и эффективность применения пробиотика Бацелл	Петенко А.И.
5	Волченко Дмитрий Сергеевич	Кандидат биологических наук	2007	Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных	Особенности обмена веществ у животных при использовании в рационах различных сортов и вариантов обработки соевых бсемян	Петенко А. И.
6	Копыльцов Сергей Васильевич	Кандидат биологических наук	2009	Биотехнология	Создание исходного материала для селекции гибридных штаммов <i>Pleurotus (Fr.) P. Kumm.</i> на основе метода отбора гаплотипов с повышенной активностью лакказ	Иванов Г. И.
7	Якубенко Елена Васильевна	Кандидат биологических наук	2009	Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных	Эффективность реализации биоресурсного потенциала цыплят-бройлеров с использованием ферментных и пробиотических добавок	Коцаев А.Г.
8	Хмара Иван Владимирович	Кандидат с-х наук	2002	Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных	Биотехнологические аспекты производства и применения препарата на основе культуры <i>Bacillus nigricans</i>	Петенко А. И.

9	Николаенко Самвел Николаевич	Кандидат технических наук	2005	Биохимия	Биохимические особенности каротинсодержащего растительного сырья и его биологическая оценка	Петенко А. И.
10	Мачнева Надежда Леонидовна	Кандидат биологических наук	2013	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Интенсификация биотехнологии культивирования хлореллы с использованием наночастиц железа и оценка эффективности применения ее в бройлерном производстве и перепеловодстве	Плутахин Г.А.
11	Лысенко Юрий Андреевич	Кандидат биологических наук	2013	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии)	Разработка и использование новой пробиотической кормовой добавки на основе функциональной микрофлоры в рецептуре комбикормов для перепелов	Петенко А. И.
12	Хусид Светлана Борисовна	Кандидат с-х наук	2013	Физиология и биохимия растений	Физиолого-биохимические аспекты подбора сортов тыквы для использования в кормопроизводстве	Петенко А. И.
13	Лунева Альбина Владимировна	Кандидат биологических наук	2013	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Фармакологическое обоснование применения натрия гипохлорита в перепеловодстве	Кощяев А.Г.
14	Кобыляцкая Галина Владимировна	Кандидат биологических наук	2013	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Получение и эффективность применения пробиотика трилактобакт в перепеловодстве	Кощяев А.Г.
15	Фисенко Галина Вадимовна	Кандидат биологических наук	2013	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Получение и применение кормовой добавки микоцел в мясном птицеводстве	Кощяев А.Г.
16	Ширина Анна Александровна	Кандидат биологических наук	2013	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Фармакотоксикологические свойства и эффективность использования пробиотика Промомикс С	Петенко А. И
17	Пилипенко Надежда Юрьевна	Кандидат технических наук	2013	Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных произ-	Разработка технологии сывороточно-соковых напитков с функциональными свойствами	Брыкалов А.В.

18	Гнеуш Анна Николаевна	Кандидат сельскохозяйственных наук	2015	Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов	Технология получения и комплексное использование биопрепаратов кормового и зоогигиенического назначения при выращивании птицы мясного направления Технология получения и комплексное использование биопрепаратов кормового и зоогигиенического назначения при выращивании птицы мясного направления	Птенко А. И.
19	Чусь Роман Владимирович	Кандидат сельскохозяйственных наук	2015	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Технологические приемы повышения продуктивности свиноматок и поросят-сосунов	Кощев А. Г.
20	Щукина Ирина Владимировна	Доктор сельскохозяйственных наук	2016	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Научное обоснование и практическая реализация инновационных технологий производства говядины на юге России	Кощев А. Г.
21	Лихоман Александр Владимирович	Кандидат биологических наук	2017	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Клиническая фармакология пропранолола и метоклопрамида при метаболических нарушениях у коров	Кощев А. Г.
22	Хаконов Шабан Муратович	Кандидат биологических наук	2017	Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства	Разработка способов производства экологически безопасной продукции птицеводства в условиях фермерского хозяйства	Кощев А. Г.
23	Мищенко Валентин Андреевич	Кандидат биологических наук	2018	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Фармакотоксикологическое обоснование использования пробиотической добавки Трилактокор в мясном перепеловодстве	Кощев А. Г.
24	Гугушвили Владимир Малхазиевич	Кандидат биологических наук	2018	Ветеринарная фармакология с токсикологией	Фармакокоррекция иммунитета телок фитопрепаратами календэхин и каргдэхин	Кощев А. Г.