

**Студенческие научные работы,
представленные на Республиканский конкурс**

№ п/п	Тема работы	Год	Автор	Научный руководитель	Присвоенная категория
1	Организационно-технологические приемы повышения качества молока путем совершенствования санитарной обработки вымени коров.	2021	Лытина М.А.	Подрез В.Н.	II
2	Пути совершенствования технологии машинного доения коров голштинизированной черно-пестрой породы в залах.	2021	Логвинко С.В.	Пилецкий И.В.	II
3	Пути совершенствования технологии машинного доения высокопродуктивных коров голштинизированного крупного рогатого скота.	2020	Косуха О. Н.	Пилецкий И.В.	II
4	Технология выращивания телят и пути ее совершенствования.	2020	Яцура А.Ю.	Минаков В.Н.	II
5	Анализ технологии производства творога при использовании молока разного сорта в ОАО «Здравушка-милк» г. Борисова.	2019	Лытина М.А.	Подрез В.Н.	II
6	Влияние линейной принадлежности и возраста первого отела на молочную продуктивность коров-первотелок.	2019	Кишкевич О.М.	Истранин Ю.В.	II
7	Анализ переработки и использования молока разного качества при производстве молочных продуктов в ОАО «Здравушка-милк» г. Борисова.	2018	Колесень С.Т.	Подрез В.Н.	II
8	Репродуктивная функция быков-производителей в зависимости от некоторых генетических и паратипических факторов.	2018	Альхименок Т.Л.	Карпеня М.М.	II
9	Качество и безопасность молока-сырья при использовании для очистки двухступенчатой фильтрации.	2017	Портная А.А.	Карпеня М.М.	I

10	Эффективность использования разного качества при производстве молочных продуктов.	2016	Думич Е.А.	Карпеня М.М.	II
11	Эффективность применения различных фильтрующих элементов для повышения качества молока.	2015	Пачков- ская Н.В.	Карпеня М.М.	III
12	Пути совершенствования технологий доения коров при привязном содержании.	2015	Кочергина М.В.	Пилец- кий И.В.	III
13	Эффективность использования пайзы в рационах лактирующих коров.	2014	Новиков Д.С.	Истра- нин Ю.В.	III
14	Молочная продуктивность и пригодность к машинному доению коров-первотелок белорусской черно-пестрой породы, содержащихся в разных технологических условиях.	2014	Мельников Е.А.	Карпеня М.М.	I
15	Продуктивность, резистентность и качество яиц кур-несушек при использовании в рационе мультиэзимных ферментных препаратов.	2014	Старовой- тов Д.П.	Шульга Л.В.	I