

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Институт животноводства и аквакультуры им. В.И. Наумова
Кафедра птицеводства и мелкого животноводства им. П.П. Царенко

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
«ТРЕБОВАНИЯ К ПРОДУКЦИИ ПТИЦЕВОДСТВА ПО КАЧЕСТВУ И
БЕЗОПАСНОСТИ»**

основной профессиональной образовательной программы –
образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования
высшее образование –магистратура
Направление подготовки
36.04.02 Зоотехния

Направленность (профиль) образовательной программы
Интенсивное птицеводство
Форма обучения
очная

Санкт-Петербург
2025

Заведующий выпускающей
кафедрой

_____ *C.Ф. Суханова*

Руководитель образовательной
программы

_____ *Л.Т.Васильева*

*Разработчик, доцент кафедры
Птицеводства и мелкого животноводства
им. П.П.Царенко*

_____ *Л.Т.Васильева*

СОДЕРЖАНИЕ

1 Цель самостоятельной работы	4
2 Задачи самостоятельной работы.....	4
3 Трудоемкость самостоятельной работы	4
4 Формы самостоятельной работы	4
5 Структура самостоятельной работы	5
6 Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы.....	6
6.1 Основная литература:	6
6.2 Дополнительная учебная литература:.....	6
6.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:	7

1 Цель самостоятельной работы

Целью самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) «Требования к продукции птицеводства по качеству и безопасности» является закрепление и углубление знаний, полученных на аудиторных занятиях, овладение опытом творческой, научно-исследовательской деятельности, развитие самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем.

2 Задачи самостоятельной работы

Основными задачами самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) «Требования к продукции птицеводства по качеству и безопасности» являются:

Овладеть определенным объемом знаний, умений и навыков в области требований к продукции птицеводства по качеству и безопасности. Знать качественные и количественные показатели и методики оценки продукции по качеству и безопасности. Знать требования ГОСТов .

2) Научиться самостоятельно приобретать знания, работать с информацией, овладеть способами познавательной деятельности, которые обеспечивают профессиональную компетентность в области требований к продукции птицеводства по качеству и безопасности

3) Приобретение навыков самоорганизации, самоконтроля, самоуправления. Стать активным самостоятельным субъектом учебной деятельности.

3 Трудоемкость самостоятельной работы

Трудоемкость самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю) «Требования к продукции птицеводства по качеству и безопасности» составляет 2 зачетные единицы / 72 часа

4 Формы самостоятельной работы

По дисциплине (модулю) «Требования к продукции птицеводства по качеству и безопасности» предусмотрены следующие формы самостоятельной работы:

- 1) самостоятельное изучение вопросов дисциплины;
- 2) проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий;

5 Структура самостоятельной работы

№ п/ п	Название раздела	Форма самостоятельной работы	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкост ь, ч
				очная форма обучения
1	Требованиея по качеству к пищевым и инкубационным яйцам. Требования по качеству к продуктам переработки пищевых яиц	<i>самостоятельное изучение вопросов, проработка и повторение лекционного материала учебников и учебных пособий подготовка к практическим занятиям</i>	ГОСТы, ОСТы ТУ на продукцию птицеводства.	10
2	Требованиея по качеству к мясу птиц и продуктам его переработки. Требования по качеству к пухо-перьевому сырью	<i>самостоятельное изучение вопросов, проработка и повторение лекционного материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям</i>	Требования к упаковке продукции птицеводства	17
3	Требования к продукции птицеводства по безопасности	<i>самостоятельное изучение вопросов, проработка и повторение лекционного материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям</i>	Требования к продукции птицеводства по безопасности	17

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы

6.1 Основная литература:

- 1.Козак С. С. Научное обоснование обеспечения микробиологической безопасности продукции птицеводства / Козак С. С. - Москва : МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2013. - 47 с. - Библиог.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции МГАВМиБ им. К.И. Скрябина - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: <https://e.lanbook.com/book/49958>. https://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=49958
- 2.Эффективность и конкурентоспособность производства яиц и мяса птицы / Буяров В. С.,Червонова И. В.,Буяров А. В.,Кавтарашвили А. Ш. - Орел : ОрелГАУ, 2021. - 249 с. - Библиог.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ОрелГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: <https://e.lanbook.com/book/322106>. - ISBN 978-5- 93382-364-3. <https://e.lanbook.com/book/322106>
- 3.Буяров В. С. Технологические и экономические аспекты производства продукции животноводства и птицеводства / Буяров В. С.,Лещуков К. А.,Буяров А. В. - Орел : ОрелГАУ, 2022. - 198 с. - Библиог.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ОрелГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: <https://e.lanbook.com/book/322109>. - ISBN 978-5- 93382-373-5. <https://e.lanbook.com/book/322109>
- 4.Кочиш И. И. Птицеводство : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 406с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0038-2 : 220-00.
- 5.Технология хранения, переработки и стандартизация животноводческой продукции : учебник для бакалавров / под общ. ред. Манжесова В. И. - Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2012. - 533 с. : ил. - Библиог.: с. 529-533. - ISBN 978-5-4377-0006-8 : 980-00.

6.2 Дополнительная учебная литература:

1. Урбан В. Г. Сборник нормативно-правовых документов по ветеринарно-санитарной эк : учебное пособие для вузов / Урбан В. Г. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург : Лань, 2023 в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. – Книга из коллекции Лань – Ветеринария <https://e.lanbook.com/book/305255>. - ISBN 978-5- 507-46287-2. <https://e.lanbook.com/book/305255>
2. Максимова О. В. (СПбГАУ). Стандартизация и сертификация животноводческой продукции : учебнометодическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния / О. В. Максимова, Л.Т. Васильева ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра птицеводства и мелкого животноводства им. П. П. Царенко. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 50 с. - URL: <http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4080>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.
- 3.Стандартизация и сертификация животноводческой продукции : учебнометодическое

пособие для обучающихся по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния. Ч. 1. Стандартизация и сертификация продукции птицеводства / Л. Т. Васильева, О. В. Максимова ; Министерство сельского хозяйства РФ, СанктПетербургский государственный аграрный университет, Кафедра птицеводства и мелкого животноводства им. П. П. Царенко. - СанктПетербург : СПбГАУ, 2020. - 103 с. - URL: <http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4418>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.

4.3 Методическое обеспечение дисциплины

6.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	Режим доступа
1.	Электронная библиотека СПбГАУ	http://bibl.spbgau.ru/MarcWeb2/Default.asp , для авториз. пользователей
2.	Электронная библиотечная система Издательство «Лань»	http://www.e.lanbook.com , для авториз. пользователей
3.	Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн»	http://biblioclub.ru , для авториз. пользователей
4.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://www.elibrary.ru/defaultx.asp , для авториз. пользователей