

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 09.09.2022 15:31:21
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И.Вавилова

Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Овцеводство и козоводство»

Направление подготовки

36.03.02. Зоотехния

Профиль подготовки

«Продуктивное животноводство»

Саратов 2022

Методические указания по выполнению курсовой работы по дисциплине «Овцеводство и козоводство» по направлению подготовки Зоотехния /Сост.: О.И. Бирюков // ФГБОУ ВО Вавиловский университет. – Саратов, 2022. – 9 с.

Методические указания направлены на формирование навыков по работе со специальной литературой. В методических указаниях представлены общие положения по выполнению курсовой работы, его структура и рекомендации по содержанию каждого раздела, правила оформления курсовой работы, табличного материала, расчетной части, рекомендуемого списка литературы, изложена примерная тематика и схематический план выполнения курсовой работы.

Материал ориентирован на вопросы профессиональной компетенции будущих специалистов сельского хозяйства.

ВВЕДЕНИЕ

При изучении дисциплины «Овцеводство и козоводство» студенты выполняют курсовую работу по углубленному изучению некоторых важных тем, а также тех тем, которые не вошли в учебный план. Для этого они дополнительно изучают специальную литературу по овцеводству и козоводству и выполняют реферативные работы по тематике и методикам, разработанным на кафедре технологии производства и переработке продукции животноводства.

В данном методическом пособии приведены методические указания по выполнению студентами курсовой работы по наиболее важным разделам дисциплины, имеющим практическое и теоретическое значение. Также в методических указаниях приводится список дополнительной литературы по изучению разделов дисциплины.

Курсовая работа представляет собой самостоятельное исследование, дающее представление об определенной зоотехнической проблеме и свидетельствующее о знаниях, умении студента осуществлять научные исследования в соответствующей области. Курсовая работа способствует формированию у студента навыков самостоятельного научного творчества, повышению его теоретического, профессионального уровня подготовки, лучшему усвоению учебного материала.

1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

1. Титульный лист оформляется в соответствии с Приложением 1.
2. Объем не менее 20, но не более 35 стр. формата А4.
3. Поля: левое – 30 мм, правое – 15, верхнее – 20, нижнее – 20 мм.
4. Основной текст – шрифт Times New Roman, кегль 14.
5. Заголовки – по центру, заглавный полужирный шрифт Times New Roman, кегль 14.
6. Заголовок таблицы – по центру, строчной полужирный Times New Roman, кегль 12.
7. Раздел «Список литературы» – Times New Roman, кегль 12.
8. Текст таблицы – Times New Roman, кегль 12.
9. Интервал:
 - между строками – 1,5;
 - между заголовками и текстом – 1;
 - внутри таблиц – 1.
10. Абзацный отступ – 1,25 см.
11. Выравнивание основного текста – по ширине. Переносы **не допускаются**.
12. Нумерация страниц – середина нижнего поля. Нумерация начинается со **второй** страницы.

2. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ

1. Развитие овцеводства и козоводства в разных странах мира
2. Отбор и подбор в овцеводстве
3. Эффективность разведение овец мясо-шубного направления продуктивности
4. Романовская порода овец и ее значение в мировом овцеводстве
5. Основные мероприятия, направленные на увеличение шерстной продуктивности овец
6. Основные мероприятия, направленные на увеличение мясной продуктивности овец и коз
7. Романовская порода овец в России и пути ее совершенствования
8. Ставропольская порода овец в России и пути ее совершенствования
9. Гибридизация в селекции овец
10. Эффективность продолжительности использования разных пород овец
11. Особенности технологии производства баранины на крупных откормочных комплексах
12. Теоретическое и практическое обоснование технологии производства производства баранины
13. Сравнительная характеристика различных способов оценки экстерьера и конституции овец и коз
14. Наследуемость, изменчивость и повторяемость продуктивных и технологических качеств овец и коз
15. Сравнительная оценка разных пород овец зоны Поволжья
16. Сравнительная характеристика различных методов оценки и отбора овец и коз
17. Зоотехническая характеристика стада овец (порода, хозяйство) и пути его улучшения
18. Состояние и перспективы развития мясошерстного овцеводства в зоне Поволжья (области)
19. Направления научно-технического прогресса в овцеводстве
20. Сохранение генофонда редких и исчезающих пород овец и коз.

3. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН И КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ГЛАВ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Для написания курсовой работы используется учебная литература, журналы «Овцы козы шерстяное дело», «Зоотехния», научные труды ВИЖ, МСХА, СГАУ им. Н.И. Вавилова (10-15 источников).

Примерная структура курсовой работы следующая:

Введение

1. Основная часть

2. Заключение

3. Список литературы

ВВЕДЕНИЕ

Во введении кратко излагаются задачи по увеличению производства шерсти и мяса, а также дается обоснование выбора темы курсовой работы. В разделе «Введение» необходимо показать актуальность темы, необходимость изучения соответствующей темы курсовой работы.

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

В этом разделе приводится материал литературных источников по теме курсовой работы.

Раздел 1.

1.1

Раздел 2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В разделе «Заключение» следует обобщить материал, приведенный в основной части, подчеркнуть значимость изучаемого вопроса в отрасли овцеводства и козоводства.

Работа над курсовой работой начинается с поиска необходимых литературных источников. После просмотра и отбора литературных источников приступают к их конспектированию и реферированию. Материалы научных статей, книг и журналов первоначально располагают на отдельных листах, с указанием автора, названия статьи или книги, издательства (год, номер), систематизируя их по разделам. Затем приступают к написанию курсовой работы. В тексте курсовой необходимо делать ссылки на авторов литературных источников. Для этого указывается фамилия, инициалы автора и в квадратных скобках номер его работы в списке литературы. Если авторов литературного источника три и более, то в этом случае указывается фамилия и инициалы первого автора, а остальные указываются, как «и другие». Например, Иванова И.И. и другие [5] считают, что. В исследованиях Иванова И.И. и других [5] установлено, что ...

В тексте курсовой работы все слова пишутся полностью, за исключением общепринятых сокращений.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Список литературы нумеруется арабскими цифрами и составляется в алфавитном порядке по фамилии автора (автор, название книги или статьи, журнала, издания, год, страницы).

На последней странице курсовой работы студент ставит дату и расписывается.

Список литературы

1. Арсеньев Д. Д. и Арсеньева Т. В. Особенности разведения романовских овец. М., Россельхозиздат, 1976. 79 с.

2. Арсеньев, Д. Д. Технология романовского овцеводства : монография / Д. Д. Арсеньев, В. Ю. Лобков. — Ярославль : Ярославская ГСХА, 2011. — 268 с. — ISBN 978-5-98914-106-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131331> (дата обращения: 25.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Волков, А. Д. Овцеводство и козоводство / А. Д. Волков. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-507-44153-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209117> (дата обращения: 21.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Лобков, В. Ю. Биологические особенности овец романовской породы : монография / В. Ю. Лобков, А. Н. Белоногова, Д. Д. Арсеньев. — Ярославль : Ярославская ГСХА, 2020. — 162 с. — ISBN 978-5-98914-116-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131340> (дата обращения: 19.03.2022). — Режим доступа: для авториз. Пользователей.

5. Москаленко, Л. П. Современные методы анализа и планирования селекции романовских овец в генофондных стадах : монография / Л. П. Москаленко. — Ярославль : Ярославская ГСХА, 2021. — 86 с. — ISBN 978-5-98914-150-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131361> (дата обращения: 25.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Н.М. Косяченко д.б.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБНУ ЯрНИИЖК А.Н. Белоногова к.б.н., доцент кафедры «Ветеринарно-санитарная экспертиза» ФГБОУ ВПО «Ярославская ГСХА»

7. Овцеводство и козоводство : методические рекомендации / составитель Т. Н. Кирикова. — пос. Караваяево : КГСХА, 2016. — 57 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/133612> (дата обращения: 25.03.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

8. Самусенко, Л. Д. Разведение и основы зоотехнии, овцеводство : учебно-методическое пособие / Л. Д. Самусенко. — Орел : ОрелГАУ, 2021. — 81 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/213590> (дата обращения: 04.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. https://ru.wikipedia.org/wiki/Романовская_овца

10. https://otherreferats.allbest.ru/agriculture/00356180_0.html

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Саратовский государственный аграрный университет
имени Н.И. Вавилова
Кафедра «Технология производства и переработки продукции животноводства»**

КУРСОВАЯ РАБОТА

ПО ТЕМЕ: « »

**Направление подготовки:
36.03.02. Зоотехния**

**Курс: IV
Группа: Б-3Т 401**

**Выполнил: Иванов И.И.
Проверил: доцент Бирюков О.И.**

Саратов 20__