

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебно-методический комплекс (УМК) – совокупность взаимосвязанных и взаимодополняющих дидактических средств обучения по дисциплине учебного плана специальности, способствующих эффективному освоению студентами учебного материала дисциплины и необходимых для организации и осуществления учебного процесса.

Цель УМК – повышение качества учебно-методического обеспечения учебного процесса, включая самостоятельную аудиторную и внеаудиторную работу студентов, путем обеспечения организационной и содержательной целостности дидактических средств обучения по учебной дисциплине в целях достижения требований образовательных стандартов высшего образования.

Задачи УМК:

- целостное и качественное учебно-методическое обеспечение дисциплины, отвечающее современным требованиям в формировании системы профессиональных компетенций будущих специалистов;
- обеспечение учебного процесса современными учебными материалами, способствующими повышению качества подготовки специалистов;
- формирование навыков самостоятельной работы магистрантов с информацией, рациональной организации учебного труда, выработки оптимального алгоритма самостоятельного изучения материала;
- содействие реализации системы контроля и самоконтроля результатов обучения, их коррекции и оценки.

Функции УМК:

- реализация учебно-методического комплексного обеспечения дисциплины;
- объединение различных дидактических средств обучения и подчинение их общим целям образовательного процесса;
- конкретизация требований к содержанию изучаемой дисциплины, к знаниям, умениям и навыкам студентов согласно образовательного стандарта соответствующей специальности;
- стимулирование самостоятельного изучения студентами учебного материала.

При разработке УМК концептуальным является системно-деятельностный подход, с позиций которого, обучение рассматривается как целостный процесс с учетом требований современной дидактики:

- детерминирование и обеспечение учебно-познавательной деятельности студентов, согласно которому определяется целевая программа действий студентов и обеспечивается соответствующими средствами обучения, а также создаются условия для самоконтроля знаний студентов и их возможной коррекции;
- эффективность позволяет обеспечить связь между целями и результатами обучения при непрерывном контроле над ходом достижения поставленных целей;

- единство инвариантного и вариативного обеспечивает возможность последовательного совершенствования содержания и формы УМК с целью соответствия современным требованиям к подготовке специалистов.

Учебно-методический комплекс по дисциплине «Овцеводство и козоводство» направлен на получение теоретических знаний и практических навыков по программе курса и имеет своей целью оказание учебно-методической помощи студентам в успешном изучении дисциплины. Учебно-методический комплекс является, прежде всего, набором учебно-методических материалов, лежащих в основе организации учебного процесса по изучению биологических, хозяйственных, экстерьерных, интерьерных особенностей овец и коз; наиболее распространенных в Беларуси и мире пород, типов, а также их связь с конституциональной крепостью, здоровьем и приспособленностью к той или иной технологии производства; теоретических основ и методов современной оценки животных, систем разведения и стрижки овец, а также проведения племенной работы в хозяйствах; внедрения современных прогрессивных технологий производства шерсти и баранины в различных категориях хозяйств, вопросы организации воспроизводства стада, получения, выращивания и сохранности ягнят в молочный период и после их отбивки от маток, ягнят на дорастивании и откорме, а также ремонтного молодняка, овладение расчетами потребности хозяйства в помещениях, стригальном оборудовании и подсобных рабочих на период стрижки и ягнения овец, планирование и организация нормированного кормления овец различных половозрастных групп.

Согласно учебному плану по специальности 6-05-0811-02 «Производство продукции животного происхождения» на изучение учебной дисциплины «Овцеводство и козоводство» отведено:

на очной форме с полным сроком обучения 110 часов, в том числе 68 часов аудиторных. Распределение аудиторного времени по видам занятий: 16 часов лекции, 52 часа – лабораторные занятия. На самостоятельную работу отводится 42 часа. Учебная дисциплина изучается на 3 курсе в 6 семестре;

на очной форме с сокращенным сроком обучения 110 часов, в том числе 68 часов аудиторных. Распределение аудиторного времени по видам занятий: 16 часов лекции, 52 часа – лабораторные занятия. На самостоятельную работу отводится 42 часа. Учебная дисциплина изучается на 2 курсе в 4 семестре;

на заочной форме с полным сроком обучения 110 часов, в том числе 15 часов аудиторных. Распределение аудиторного времени по видам занятий: 7 часов лекции, 8 часов – лабораторные занятия. На самостоятельную работу отводится 95 часов. Предусмотрено выполнение контрольной работы. Учебная дисциплина изучается на 5 курсе;

на заочной форме с сокращенным сроком обучения 110 часов, в том числе 15 часов аудиторных. Распределение аудиторного времени по видам занятий: 7 часов лекции, 8 часов – лабораторные занятия. На самостоятельную работу отводится 95 часов. Предусмотрено выполнение контрольной работы. Учебная дисциплина изучается на 4 курсе.

Содержание учебно-методического комплекса по дисциплине построено на основе учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине для специальности 6-05-0811-02 Производство продукции животного происхождения.

Рекомендации по работе с УМК

Для формирования устойчивых знаний, умений и навыков по дисциплине «Овцеводство и козоводство» прежде всего, осуществляется знакомство с теоретическим разделом УМК, после чего навыки и умения закрепляются во время лабораторных занятий. Дополнительная информация, необходимая для расширенного восприятия вопросов, содержащихся в их перечне, может (и должна) быть получена при самостоятельной работе с литературными источниками, рекомендуемыми во вспомогательном разделе УМК, а также при обсуждении и закреплении материала на индивидуальных консультациях, при написании реферата. УМК выполнен в печатном виде и на электронном носителе.