

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 «Технологические основы животноводства» предназначен для организации учебного процесса по дисциплине и содержит основной теоретический материал, включает программу курса по соответствующим темам, а также планы практических и занятий, реферативные задания и контрольные вопросы – средства педагогического контроля.

Общее количество часов и количество аудиторных часов, отводимое на изучение учебной дисциплины для специальности 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции.

Для очной (дневной) полной формы получения высшего образования общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплины «Технологические основы животноводства» по специальности 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции составляет 108 часов. Из них 54 часа – аудиторные занятия, 54 часа – самостоятельная работа. По видам занятий предусматривается следующее распределение аудиторного времени: лекции – 18 часов, лабораторные – 18 часов, практические – 18 часов. Рекомендуемая форма промежуточной аттестации – зачет. Учебная дисциплина преподается на 1-м курсе во 2-м семестре.

Для очной (дневной) сокращенной формы получения высшего образования общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплины «Технологические основы животноводства» по специальности 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции составляет 108 часов. Из них 36 часов – аудиторные занятия, 36 часов – самостоятельная работа. По видам занятий предусматривается следующее распределение аудиторного времени: лекции – 18 часов, лабораторные – 18 часов. Рекомендуемая форма промежуточной аттестации – зачет. Учебная дисциплина преподается на 1-м курсе во 2-м семестре.

Для заочной (полной) формы получения высшего образования общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплины «Технологические основы животноводства» по специальности 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции

составляет 108 часов. Из них 12 часов – аудиторные занятия, 96 часов – самостоятельная работа. По видам занятий предусматривается следующее распределение аудиторного времени: лекции – 4 часа, лабораторные – 4 часа, практические – 4 часа. Рекомендуемая форма промежуточной аттестации – зачет. Учебная дисциплина преподается на 1-м курсе.

Для заочной (сокращенной) формы получения высшего образования общее количество часов, отводимых на изучение учебной дисциплины «Технологические основы животноводства» по специальности 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции составляет 108 часов. Из них 8 часов – аудиторные занятия, 64 часа – самостоятельная работа. По видам занятий предусматривается следующее распределение аудиторного времени: лекции – 4 часа, лабораторные – 4 часа. Рекомендуемая форма промежуточной аттестации – зачет. Учебная дисциплина преподается на 1-м курсе.