



## В СОДЕРЖАНИЕ

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Республика Беларусь является государством с развитым животноводством и занимает лидирующие позиции среди стран СНГ и Европы по уровню производства животноводческой продукции, Такое положение дел невозможно без обеспечения отрасли высококвалифицированными специалистами. Любое животное, от коровы до кошки, нужно правильно кормить, создавать все благоприятные условия жизни, получать от него приплод. Все эти заботы кормление, содержание, разведение и эксплуатация составляют основу технологии производства продукции животноводства.

Перед технологом отрасли животноводства стоит огромное количество задач. Он организует, контролирует, направляет работу всего коллектива, занимается разработкой способов повышения продуктивности и таким образом выполняет основополагающую работу животноводства. Специалисты, способные управлять технологическими процессами в животноводстве востребованы в агропромышленном комплексе, фермерских хозяйствах, научно-исследовательских институтах и др. учреждениях.

**Цель учебной дисциплины** – формирование у студентов осознания социальной значимости своей будущей профессии, обладание высокой мотивации к выполнению профессиональной деятельности, а также закрепление академических и социально-личностных компетенций.

#### **В задачи дисциплины входит:**

- ознакомление студентов с системой обучения при получении высшего образования, организацией учебного процесса в УО БГСХА;
- адаптация студентов к условиям высшей школы, изучение прав и обязанностей, рационального использования рабочего времени, организации самостоятельной работы, культурного досуга;
- ознакомление со специальностью «Производство продукции животного происхождения» и ее значением для народного хозяйства страны;
- определение специфики специальности, многогранности деятельности специалистов сельскохозяйственного производства и, в первую очередь, специалистов, связанных с производством продуктов животноводства;
- развитие интереса к избранной специальности;
- формирование способности самостоятельно анализировать и оценивать информацию, относящуюся к зоотехнической проблематике, планировать и осуществлять свою деятельность с учетом этого анализа;
- овладение профессиональной и специальной номенклатурой и терминологией, биологическими методами анализа, навыками письменного аргументированного изложения собственной точки зрения, навыками публичной речи, аргументации;
- подготовка настоящего специалиста к успешной самостоятельной работе в производственных условиях.



Изучение дисциплины «Введение в специальность» позволяет ознакомить студентов со специальностью «Производство продукции животного происхождения», показать ее значение для экономики страны, даёт возможность освоить теоретические и практические аспекты технологий производства продукции животноводства.

В процессе обучения учащийся адаптируется к условиям получения высшего образования, ознакомливается с системой обучения, организацией учебного процесса в вузе. Дисциплина позволяет развить интерес к избранной специальности, сформировать способность самостоятельно анализировать и оценивать информацию, относящуюся к зоотехнической проблематике, планировать и осуществлять свою деятельность с учетом этого анализа.

Дисциплина относится к циклу факультативных дисциплин, осваиваемых студентами специальности 6-05-0811-02 Производство продукции животного происхождения, и является базовой для приобретения компетенций при изучении таких дисциплин, как «Кормление сельскохозяйственных животных», «Разведение сельскохозяйственных животных», «Технология молочного скотоводства», «Технология промышленного свиноводства», «Технологии промышленного птицеводства» и др.

В результате изучения дисциплины студент должен развить и закрепить базовую профессиональную компетенцию: осознавать социальную значимость своей будущей профессии и обладать знаниями о современных требованиях к приобретаемой квалификации.

В результате изучения учебной дисциплины студент должен:

**знать:**

- организацию учебного процесса в высшем учебном заведении;
- виды и содержание учебных занятий и практик;
- принципы рационального использования рабочего времени;
- порядок промежуточной и итоговой аттестации;
- современное состояние и тенденции развития мирового и отечественного животноводства;
- основы технологии производства продукции животноводства;
- место и роль технолога в аграрной отрасли страны.

**уметь:**

- планировать и осуществлять свою деятельность с учетом специфики получения высшего образования в аграрном вузе;
- самостоятельно анализировать и оценивать информацию, относящуюся к производственной проблематике;
- применять базовые научно-теоретические знания для решения теоретических и практических задач;

**владеть:**

- системным и сравнительным анализом;
- междисциплинарным подходом при решении технологических задач;
- знаниями и навыками, полученными при изучении дисциплины и применять их в производстве.



В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине студент должен приобрести не только теоретические и практические знания, умения и навыки по специальности, но и развить свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к активному участию в экономической, производственной, общественной и социально-культурной жизни страны.

Учебными планами на изучение учебной дисциплины «Введение в специальность» по специальности 6-05-081 1-02 Производство продукции животного происхождения отводится:

- для дневной полной формы обучения (ДПСО) – 18 часов, в том числе 18 часов аудиторных;
- для дневной сокращенной формы обучения (ДССО) – 18 часов, в том числе 18 часов аудиторных;
- для заочной полной формы обучения (ЗПФО) – 18 часов, в том числе 4 часа аудиторных;
- для заочной сокращенной формы обучения (ЗССО) 18 часов, в том числе 2 часа аудиторных.

Распределение аудиторного времени по видам занятий, курсам и семестрам

№ п.п.	Форма обучения, курс, семестр	Примерное количество часов		
		Всего аудиторных	в том числе	
			лекции	лабораторные
1	ДПСО, 1 курс, 1 семестр	18	18	–
2	ДССО, 1 курс, 1 семестр	18	18	–
3	ЗПСО, 1 курс	4	4	–
4	ЗССО, 1 курс	2	2	–

Форма текущей промежуточной аттестации не предусмотрена.