

## **Б1.В.ДВ.1.2 «Технология отгонно-горного животноводства»**

### **1. Цели и задачи дисциплины**

Цель: Дать обучающимся необходимый объем знаний, умений и навыков по технологии отгонно-горного животноводства

Задачи :

-технологии производства животноводческой продукции в условиях отгонно-горного животноводства,

- требований к качеству сырья и готовому продукту,

### **2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.**

<b>Коды компетенций</b>	<b>Результаты освоения образовательной программы (компетенция или содержание достигнутого уровня освоения компетенции)</b>	<b>Результаты обучения</b>
ПК-13	владением методами совершенствования существующих и способностью к разработке новых технологий производства продуктов животноводства при различных формах хозяйствования;	<b>Знать:</b> -состояние животноводства и различные технологии производства молока и говядины, свинины, шерсти и баранины, яиц и мяса птицы и т.д. -технологии производства и переработки животноводческой продукции на малых предприятиях, в крестьянских хозяйствах и домашних условиях <b>Уметь:</b> - применять прогрессивные технологии производства продукции животноводства; - оценивать по продуктивности крупный рогатый скот, свиней, овец, птицу и т. д.; -создавать необходимые условия для выращивания молодняка с.-х. животных в разном возрасте ; -оценивать по продуктивности скот, свиней, птицу и т.д. <b>Владеть:</b> - методами содержания, кормления животных разных видов; -методикой расчетов технологических показателей животноводческих объектов по производству молока, говядины, яиц, мяса птицы, шерсти , баранины и т.д.
ПК-14	способностью к обоснованию и разработке зоотических требований для проектирования построек и конструирования оборудования для животноводства;	<b>Знать:</b> -состояние животноводства и различные технологии производства молока и говядины, свинины, шерсти и баранины, яиц и мяса птицы и т.д -технологии производства и переработки животноводческой продукции на малых предприятиях, в крестьянских хозяйствах и домашних условиях <b>Уметь-</b> применять прогрессивные технологии производства продукции животноводства; - оценивать по продуктивности крупный рогатый скот, свиней, овец, птицу и т. д.; -создавать необходимые условия для выращивания молодняка с.-х. животных в разном возрасте ; -оценивать по продуктивности скот, свиней, птицу и т.д. <b>Владеть-</b> методами содержания, кормления животных разных видов; -методикой расчетов технологических показателей животноводческих объектов по производству молока, говядины, яиц, мяса птицы, шерсти , баранины и т.д.
ПК-15	способностью к проведению испытания и хозяйственно-зоотической оценки	<b>Знать:</b> -технологии производства и переработки животноводческой продукции на малых предприятиях, в крестьянских хозяйствах и домашних условиях <b>Уметь:</b> - применять прогрессивные технологии производства

	систем и конструкций оборудования для животноводства	продукции животноводства; - оценивать по продуктивности крупный рогатый скот, свиней, овец, птицу и т. д.; -создавать необходимые условия для выращивания молодняка с.-х. животных в разном возрасте ; -оценивать по продуктивности скот, свиней, птицу и т.д. <b>Владеть:</b> - методами содержания, кормления животных разных видов; -методикой расчетов технологических показателей животноводческих объектов по производству молока, говядины, яиц, мяса птицы, шерсти , баранины и т.д.
--	--	--

### **3. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Место дисциплины в структуре ОПОП - дисциплина «Технология отгонно-горного животноводства» включена в вариативную часть обязательных дисциплин блока 1 учебного плана по направлению подготовки 36.06.01 «Ветеринария и зоотехния» профиля «Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства».

### **4. Содержание дисциплины**

Раздел 1. Технология отгонно-горного молочного скотоводства

Раздел 2. Технология отгонно-горного мясного скотоводства

Раздел 3.Отгонно-горное овцеводство

Раздел 4.Отгонно-горное коневодство

**5.Общая трудоемкость** – часов/зачетных единиц -108/3, в том числе по очной форме обучения (заочной форме обучения):

1. Контактная работа 30(18) часов в том числе:

лекции- 12(6) часов, практические занятия 12(6).

2. Самостоятельная работа 78(90) часов, из них на подготовку к промежуточной аттестации – 5(5) час. Аттестация – зачет.