

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 29.08.2023 22:43:55  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Семинар по животноводству**  
**направление подготовки 38.04.02 Менеджмент**  
**направленность (профиль) Аграрный менеджмент**  
**(квалификация выпускника – магистр)**

### 1. Цель и задачи дисциплины

**Цель дисциплины** – дать будущим специалистам навыки по владению знаниями животноводства и ветеринарии, необходимых для осуществления животноводческого производства на аграрных предприятиях.

#### **Задачи изучения дисциплины:**

- научить магистров биологическим особенностям сельскохозяйственных животных;
- формирование зоотехнических и ветеринарных знаний и умений, необходимых для выполнения основных работ по уходу за животными.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Семинар по животноводству относится к дисциплинам формируемым участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору, основной профессиональной образовательной программы Б1.В.ДВ.05.01.

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК 2.2.	Организует стратегическое управление процессами организационной и технологической модернизации производства	<b>Знать:</b> научные основы животноводства.
		<b>Уметь:</b> использовать научные основы животноводства для осуществления стратегического управления процессами планирования и организации производства на уровне промышленной организации
		<b>Владеть:</b> методами расчета продуктивности сельскохозяйственных животных при применении энерго- ресурсосберегающих технологий.
ПК 2.3.	Обеспечивает руководство стратегическим управлением процессами конструкторской, технологической и организационной подготовки производства	<b>Знать:</b> направления совершенствования животноводства для руководства стратегическим управлением процессами конструкторской, технологической и организационной подготовки производства
		<b>Уметь:</b> использовать инновационные процессы в АПК при воспроизводстве стада.
		<b>Владеть:</b> методиками определения величины продукции животноводства по элементам ее структуры в сложившихся условиях.
ПК	Управляет процессами	<b>Знать:</b> процессы технического обслуживания и материально-технического обеспечения

<b>2.4.</b>	технического обслуживания и материально-технического обеспечения производства	производства
		<b>Уметь:</b> управлять процессами технического обслуживания и материально-технического обеспечения производства
		<b>Владеть:</b> навыками технического обслуживания и материально-технического обеспечения производства

#### **4. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 ЗЕ).

Форма контроля – экзамен.

**Авторы :** кандидат биологических наук Кулаченко И.В.