

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 01.07.2021 11:39:02

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc20e246577a1b989e279ca27d3b43a6e27d00408e8d1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии  
факультета ветеринарной  
медицины и зоотехнии

\_\_\_\_\_/Горбунова Н. П./

«13» мая 2021 года

Утверждаю:

Декан факультета ветеринарной  
медицины и зоотехнии

\_\_\_\_\_/Парамонова Н. Ю./

«14» мая 2021 года

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Основы сельскохозяйственного консультирования

Направление подготовки 36.03.02. Зоотехния

Профиль подготовки «Технология производства продукции животноводства (по отраслям)»

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения заочная

Срок освоения ОПОП ВО 5 лет

### 1. Цель дисциплины:

Цель дисциплины:

обучение основам организации и функционирования информационно-консультационной службы АПК.

Задачи курса изучение:

- роли сельскохозяйственного консультирования в развитии аграрного сектора

- принципов консультационной деятельности и методов работы ИКС

- организации консультационной деятельности.

- взаимодействие службы с другими институтами

- планирования, мониторинга и оценки работы информационно-консультационной службы

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.В.ДВ.02.01 «Основы сельскохозяйственного консультирования» относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО к части, формируемой участниками образовательных отношений.

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

*Генетика и биометрия*

*Физиология животных*

*Разведение животных*

*Кормление животных с основами кормопроизводства*

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

*Технология первичной переработки продукции животноводства;*

*Организация и менеджмент в зоотехнии.*

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-1

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	<i>ИД-1 УК-1</i> Знать: правила поиска информации <i>ИД-2 УК-1</i> Уметь: осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации <i>ИД-3 УК-1</i> Владеть: навыками системного подхода для решения поставленных задач

### В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

- правила поиска информации;

- российский и зарубежный опыт работы консультационной службы;

- особенности экономического, национального и социально-психологического функционирования службы в России;
- результаты научных исследований и методические разработки лучших специалистов в области консультирования в аграрной сфере;
- маркетинг услуг службы, психологические аспекты консультационной деятельности.

Уметь:

- осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации
- находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;
- планировать и оценивать деятельность консультационной службы, организовать работу информационно-консультационной службы и повышение квалификации сотрудников в области животноводства, принимать управленческие решения по экономическим вопросам, анализировать социально значимые проблемы и процессы

Владеть:

- навыками системного подхода для решения поставленных задач,
- методиками расчета потребности в консультационной службе, методами подбора и оценки персонала, методами консультирования по вопросам нахождения компромисса между различными требованиями (стоимость, качество, безопасность и сроки исполнения) как при долгосрочном, так и при краткосрочном планировании и определению оптимального решения управления.

#### **4. Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных(е) единиц(ы), 144 часа (ов).

**Форма промежуточной аттестации - экзамен.**