

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Прудовое рыбоводство»

| | | | |
|--|---|-------|---|
| Направление подготовки | 36.03.02 Зоотехния | | |
| Профиль | Технология производства продуктов животноводства | | |
| Уровень образовательной программы | Бакалавриат | | |
| Форма обучения | Заочная | | |
| Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ | 2 | | |
| Трудоемкость дисциплины, час. | 72 | | |
| Распределение часов дисциплины по видам работы: | Виды контроля: | | |
| Аудиторная работа – всего | 12 | Зачёт | 1 |
| вт.ч. лекции | 4 | | |
| лабораторные | 8 | | |
| практические | | | |
| Самостоятельная работа | 60 | | |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины – формирование навыков работы в прудовом рыбоводстве у студентов, а именно: определение видовой принадлежности рыб, владение методикой расчета оборотов в прудовом рыбоводстве, выбор необходимых гидросооружений для рыбхоза, расчетами эффективности работы рыбхоза.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| | |
|--|---|
| В соответствии с учебным планом дисциплина относится к | Вариативной части образовательной программы |
| Статус дисциплины | По выбору |
| Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины | Разведение животных, кормление животных, зоогигиена |
| Обеспечиваемые (последующие) дисциплины | Технология первичной переработки продуктов животноводства |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ(ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

| Шифр и наименование компетенции | Дескрипторы компетенции | | Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции |
|--|-------------------------|--|---|
| ПК-2 Способность проводить зоотехническую оценку животных, основанную на знании их биологических особенностей | Знает: | З-1. Методы оценки рыб, теоретические и практические основы использования и селекции на основе их биологических особенностей | 1-8 |
| | Умеет: | У-1. Оценивать животных на основе данных зоотехнического, племенного и глазомерного учета | 1-8 |
| | Владеет: | В-1. Навыками комплексной оценки рыб | 1-8 |
| ПК-5 Способность обеспечивать рациональное воспроизводство животных | Знает: | З-1. Теоретические основы выращивания молодняка рыб и воспроизводства | 1-8 |
| | Умеет: | У-1. Организовать технологический процесс выращивания молоди и воспроизводства рыб | 1-8 |
| | Владеет: | В-1. Технологиями воспроизводства рыб и выращивания молодняка | 1-8 |