

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	Очная		
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	2		
Трудоемкость дисциплины, час.	72		
Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:		
Аудиторная работа – всего	36	Зачёт	1
вт.ч. лекции	12		
лабораторные	24		
практические	-		
Самостоятельная работа	36		

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)	Технология первичной переработки продуктов животноводства

дисциплины	
------------	--

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
	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
	Умеет:	У-1. Организовать технологический процесс выращивания молоди и воспроизводства рыб	1-8
	Владеет:	В-1. Технологиями воспроизводства рыб и выращивания молодняка	1-8