

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Жаймышева С.С.

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.04.02 Аквакультуры

Цель освоения дисциплины: - приобретение студентами навыков особенностей технологии разведения рыб;

- использование биологических особенностей рыб, разводимых в прудах и водоемах для увеличения производства рыбной продукции

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
<p>ПКО-4 Способен осуществлять контроль и координацию работ по содержанию, кормлению и разведению животных</p>	<p>ПКО-4.1 Знать: принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных.</p>	<p>Знать: принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных. Уметь: принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных. Владеть: принципы контроля и координации работ по содержанию, кормлению и разведению животных.</p>
	<p>ПКО-4.2 Уметь: определить точки контроля технологии содержания, кормления и разведения животных.</p>	<p>Знать: определить точки контроля технологии содержания, кормления и разведения животных. Уметь: определить точки контроля технологии содержания, кормления и разведения животных. Владеть: определить точки контроля технологии содержания, кормления и разведения животных.</p>
	<p>ПКО-4.3 Владеть: основами проведения технологического аудита.</p>	<p>Знать: основами проведения технологического аудита. Уметь: основами проведения технологического аудита. Владеть: основами проведения технологического аудита.</p>
<p>ПКО-6 Способен участвовать в разработке и способов и приемов селекции, кормления и содержания животных</p>	<p>ПКО-6.1 Знать: направления совершенствования методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания</p>	<p>Знать: направления совершенствования методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Уметь: направления</p>

	животных.	совершенствования методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Владеть: направления совершенствования методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных.
	ПКО-6.2 Уметь: анализировать эффективность методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных.	Знать: анализировать эффективность методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Уметь: анализировать эффективность методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Владеть: анализировать эффективность методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных.
	ПКО-6.3 Владеть: навыками разработки и оценки новых методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных.	Знать: навыками разработки и оценки новых методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Уметь: навыками разработки и оценки новых методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных. Владеть: навыками разработки и оценки новых методов, способов и приемов селекции, кормления и содержания животных.

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Прудовое рыбоводство и его значение для человека. Устройство прудового рыбоводного хозяйства

Тема 2. Технология выращивания рыб

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ