

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Полябин Сергей Владимирович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 11.12.2022 20:43:11  
Уникальный программный ключ:  
7e7751705ad67ae2467295985e6e9170fe0ad024c

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

«Технология рыбы и рыбных продуктов»

### **1. Цели и задачи дисциплины**

Цель дисциплины:

- формирование у обучающихся теоретических и практических знаний по вопросам технологии производства рыбы и рыбных продуктов, начиная приемкой сырья на производстве и заканчивая выходом готовой продукции.

Задачи дисциплины:

- изучение основных свойств рыбы, определяющих характер и режимы ее технологической обработки;
- изучение физико-химических изменений, происходящих в рыбном сырье под влиянием различных факторов в процессе его хранения и переработки; изучение технологических схем производства рыбных продуктов и переработки сопутствующего сырья рыбного происхождения;
- изучение требований нормативных документов к качеству готовой рыбной продукции.

### **2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Технология рыбы и рыбных продуктов» относится к дисциплинам вариативной части учебного плана ОПОП по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, профиль Технология производства продукции животноводства (уровень бакалавриата) и является обязательной для освоения:

- по очной форме обучения в 7 семестре.

### **3. Планируемые результаты освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины «Технология рыбы и рыбных продуктов» направлен на формирование и развитие следующих компетенций, согласно ФГОС ВО по направлению подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения:

ОПК-4, ПК-2, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-12.

### **4 Содержание (основные разделы / темы) дисциплины**

Раздел 1. Сырьевая база рыбной отрасли.

Раздел 2. Технология производства рыбной и икорной продукции.

Раздел 3. Технология производства продукции из нерыбного водного сырья. Полуфабрикаты и кулинарные изделия.

Раздел 4. Технология производства непищевой продукции из водного сырья.

Раздел 5. Нормативно-техническая документация на водное сырье.