

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минаев Евгений Анатольевич

Должность: Директор Института агробиологии

Дата подписания: 31.09.2024 08:45:04

Уникальный программный ключ:

228e9f4f78f4404f7c9d659181ea0dcc42a2a144

## Направление подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки

### сельскохозяйственной продукции

#### Направленность Технология производства, хранения и переработки

#### продукции растениеводства и животноводства

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – бакалавр

### Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

#### Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственно-технологического типа.

**Цель дисциплины** – формирование необходимых теоретических знаний об использовании биотехнологических процессов в технике и промышленном производстве ферментов, пищевого белка, полисахаридов, гликозидов, аминокислот, пищевых кислот, витаминов и других биологически активных веществ различного функционального назначения; знание основ создания генномодифицированных источников пищи, приобретение практических навыков в организации перерабатывающих производств с применением биотехнологии.

#### Задачи дисциплины:

- изучить способы подготовки питательных сред для культивирования ряда биообъектов, являющихся продуцентами биологически активных соединений;
- освоить методы контроля качества и безопасности биотехнологических продуктов;
- изучить биотехнологические процессы и способы переработки сельскохозяйственной продукции, биотрансформации вторичных сырьевых ресурсов перерабатывающих предприятий и отходов.

#### Компетенции и индикаторы их достижений

ПК-4 Способен реализовывать технологии переработки и хранения продукции растениеводства

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН		
	знания	умения	навыки
ИД-1пк-4 Применяет современные технологии первичной переработки растениеводческой продукции	Обучающийся должен знать об основных принципах технологического и технического оснащения производств растениеводческой продукции – (Б1.В.02 – 3.1)	Обучающийся должен уметь применять практические навыки для организации производств растениеводческой продукции – (Б1.В.02 – У.1)	Обучающийся должен владеть микробиологическими методами лабораторного анализа образцов продукции растениеводства – (Б1.В.02 – Н.1)

ПК-5 Способен реализовывать технологии переработки и хранения продукции животноводства

Код и наименование	Формируемые ЗУН

индикатора достижения компетенции	знания	умения	навыки
ИД-1ПК-5 Владеет методами консервирования, хранения и переработки продукции животноводства	Обучающийся должен знать об основных принципах технологического и технического оснащения производств продукции животноводства – (Б1.В.02 – 3.2)	Обучающийся должен уметь применять практические навыки для организации производства продукции животноводства – (Б1.В.02 – У.2)	Обучающийся должен владеть микробиологическими методами лабораторного анализа образцов продукции животноводства – (Б1.В.02 – Н.2)