

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

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИИ И АГРОБИЗНЕСА

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Технология переработки продукции растениеводства»

Направление подготовки / специальность	35.03.07Технология производства и переработки с.х. продукции
Направленность/профиль	Технология производства и переработки продукции растениеводства
Уровень образовательной программы	Бакалавриат
Форма обучения	Очная
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	4
Трудоемкость дисциплины, час.	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является:

- ознакомление студентов с научными принципами переработки продукции растениеводства, технологическими приёмами переработки зерна в муку и крупу, комбикорм, макаронные изделия, состояние материально- технической базы перерабатывающей промышленности, качественными показателями продуктов переработки;
- студенты должны иметь представление о принципах переработки отдельных продуктов;
- должны знать современное состояние материально-технической базы перерабатывающей промышленности;
- уметь анализировать технологический процесс перерабатывающих предприятий;
- владеть приёмами расчёта необходимых ресурсов;

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ПРОГРАММЫ**

В соответствии с
учебным планом
дисциплина
относится к*

базовой части

Статус
дисциплины** обязательная

Обеспечивающие технология производства продукции растениеводства

(предшествующие)
дисциплины

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины технология мукомольного, крупяного и макаронного производства, технология хлебопекарного и кондитерского производства, технология производства растительных масел, технология бродильных производств, технология замораживания, преддипломная практика

* базовой / вариативной

** обязательная / по выбору / факультативная

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции/планируемые результаты обучения	Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) индикатора(ов) компетенции
ОПК-4 способен реализовать современные технологии и обосновать их применение в профессиональной деятельности	<p>ИД-1 ОПК-4 Обосновывает и реализует современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции.</p> <p>ИД-2 ОПК-4 Знает принципы и способы переработки зерна в муку, крупу, комбикорм, солод, спирт и пиво.</p> <p>ИД-3 ОПК-4 Знает принципы и способы переработки сочной продукции в крахмал, солод, консервы, варенье, джем, патоку, сахар и спирт.</p> <p>ИД-4 ОПК-4 Умеет разработать схему технологического процесса переработки продукции растениеводства.</p> <p>ИД-5 ОПК-4 Умеет оценить качество производственного процесса.</p> <p>ИД-6 ОПК-4 Умеет оценить качество производимой продукции.</p> <p>ИД-7 ОПК-4 Владеет методами определения качества производимой продукции, методами и способами хранения муки, крупы, комбикормов, консервов, спирта и т.д.</p>	<p>1-8</p> <p>1-8</p> <p>1-8</p> <p>1-8</p> <p>1-8</p> <p>1-8</p> <p>1-8</p>
ПК-7 Способен принимать управленческие решения по реализации технологий производства, хранения и переработки с.х. продуктов в различных экономических и погодных условиях.	<p>ИД-1 ПК-7</p> <p>Обосновывает принятие управленческих решений по переработке сельскохозяйственных продуктов в различных экономических и погодных условиях.</p>	