

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

ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

Организация и управление производством

Направление подготовки / специальность	35.03.06 – «Агроинженерия»
Профиль / специализация	Технические системы в агробизнесе
Уровень образовательной программы	Бакалавриат
Форма обучения	Очная
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3
Трудоемкость дисциплины, час.	108

**Распределение часов дисциплины
по видам работы:**

Аудиторная работа – всего	54
в т.ч. лекции	18
лабораторные	-
практические	36
Самостоятельная работа	54

Виды контроля:

Экзамены	1
Курсовая работа	1

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Организация и управление производством» является формирование совокупности знаний о рациональных методах ведения с.-х. производства в условиях рыночных отношений.

Задачи дисциплины – изучение студентами типов с.-х. предприятий; методов планирования и организации производства с.-х. продукции; алгоритмов принятия управленческих решений; способов выбора эффективных средств механизации производственных процессов; методов экономического анализа производственно-финансовой деятельности с.-х. предприятий.

Дисциплина имеет теоретико- и практико-ориентированную направленность, обеспечивающую получение студентами знаний, умений и личностных качеств, необходимых в производственно-технологической деятельности при разработке, обосновании и реализации управленческих решений.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с
учебным планом
дисциплина

вариативной части образовательной программы

относится к*

Статус

дисциплины**

обязательная

Обеспечивающие
(предшествующие)
дисциплины

1. Математика.
2. Информатика.
3. Технология растениеводства.
4. Технология и механизация животноводство
5. Экономика сельского хозяйства
6. Тракторы и автомобили.
7. Сельскохозяйственные машины.

Обеспечиваемые
(последующие)
дисциплины

1. Техническая эксплуатация машинотракторного парка
2. Основы технического обеспечения машинных технологий и использование машинно – тракторного парка.
3. Дипломное проектирование.
4. Государственный аттестационный экзамен.

* базовой / вариативной

** обязательная / по выбору / факультативная

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

Шифр и наименование компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины, отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ПК-12 Способностью организовывать работу исполнителей, находить и принимать решения в области организации и нормирования труда	Знает:	З-1. Понимает роль совершенствования организации труда в повышении эффективности производства	1
	Умеет:	У-1. Выносит суждения об эффективности применяемых на предприятии формах организации труда и системах материального стимулирования	1;2
	Владеет:	В-1. Предлагает и обосновывает направления совершенствования организации труда на предприятии	1
ПК-14 Способность проводить стоимостную оценку основных производственных ресурсов и применять элементы экономического анализа в практической деятельности	Знает:	З-1. Показатели эффективности производства	1
	Умеет:	У-1. Делать расчеты по оценке элементов ресурсного потенциала предприятия	1
	Владеет:	В-3. Методиками оценки эффективности использования ресурсов	1
ПК -15 Готовностью	Знает:	З-1. Раскрывает систему управления ресурсами предприятия	1

систематизировать и обобщать информацию по формированию и использованию ресурсов предприятия	Умеет:	У-1. Рассчитывает потребность предприятия в ресурсах с использованием разных методов	1
	Владеет:	В-1. Оценивает степень обеспеченности предприятия ресурсами и определяет направления оптимизации использования ресурсного потенциала	1