

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К. БЕЛЯЕВА»  
(ФГБОУ ВО Ивановская ГСХА)  
ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
(МОДУЛЯ)**

**«Организация землеустроительных и земельно-кадастровых работ»**

Направление подготовки / специальность **21.03.02 Землеустройство и кадастры**

Направленность (Профиль) **Землеустройство**

Уровень образовательной программы **Бакалавриат**

Форма обучения **Очная**

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ **2**

Трудоемкость дисциплины, час. **72**

**Распределение часов дисциплины  
по видам работы:**

Контактная работа – всего	36
в т.ч. лекции	12
лабораторные	24
практические	-
Самостоятельная работа	36

**Виды контроля:**

Зачет	1
Экзамены	-
Курсовые проекты	-

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Целями освоения дисциплины (модуля) «Организация землеустроительных и земельно-кадастровых работ» является формирование у обучающихся навыков планирования и организации труда в проектных организациях по землеустройству, нормированию и финансированию землеустроительных работ, оплата труда.

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

В соответствии с  
учебным планом  
дисциплина

относится к\*

Статус

дисциплины\*\*

вариативной части образовательной программы

по выбору

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины «Геодезия», «Основы землеустройства», «Экономика землеустройства», «Кадастр недвижимости», «Земельное право»

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины Дисциплина готовит студентов к написанию дипломного проекта

\* базовой / вариативной

\*\* обязательная / по выбору / факультативная

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

Шрифт и наименование дисциплины	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего (их) за формирование данного(ых) дескриптора (ов) компетенции
ПК-11 Способностью использовать знания современных методик и технологий мониторинга земель и недвижимости.	Знает	3-1 Общую теорию, содержание, понятия, основные положения ведения кадастра недвижимости и мониторинг земель	1
		3-2 Методы получения, обработки и использования кадастровой информации и основ получения мониторинговых данных земель.	2,4
		3-3 Принципы и методы организации, планирования и управления применительно к производству работ по землеустройству и земельному кадастру.	1-3
	Умеет	У-1 Применять на практике методы, приемы и порядок ведения государственного кадастра недвижимости и мониторинга земель; технологии сбора, систематизации и обработки информации, порядок использования информационной базы кадастра недвижимости и мониторинга земель.	5
		У-2 Применять теоретические основы для решения практических задач организации выполнения проектных проектно-изыскательских работ по землеустройству и земельному кадастру.	6-12,14
	Владеет	В-1 Навыками применения информационных технологий для решения задач государственного кадастра недвижимости и мониторинга земель, использовании данных кадастра недвижимости и мониторинга земель для эффективного управления земельными ресурсами.	13