

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

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Экономика землеустройства»

Направление подготовки / специальность	21.03.02 Землеустройство и кадастры		
Профиль / специализация	Землеустройство		
Уровень образовательной программы	Бакалавриат		
Форма обучения	Заочная		
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3		
Трудоемкость дисциплины, час.	108		
Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:		
Контактная работа – всего	16	Экзамены	1
в т.ч. лекции	8	Зачеты	
лабораторные	8	Курсовые работы (проекты)	
практические	-		
Самостоятельная работа	83		
Контроль	9		

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программой дисциплины «Экономика землеустройства» предусматривается получение теоретических знаний, включающих содержание экономических аспектов и порядок обоснования схем, проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства, а также рабочих проектов по использованию и охране земель и методически обоснованное понимание возможности и роли курса при решении задач, связанных с выполнением землеустроительных и кадастровых работ. Задачи дисциплины:

- формирование представления об экономической сущности землеустройства и его социально-экономическом содержании как составной части хозяйственного механизма страны;
- ознакомление с объективными экономическими законами, формами и закономерностями их проявления при организации территории, оценкой их влияния на землеустройство;
- изучение экономического механизма регулирования земельных отношений;
- изучение наиболее экономичных путей улучшения использования земли и повышения эффективности территориального (межхозяйственного) и внутрихозяйственного землеустройства;

- овладение приемами и методами экономического обоснования и оценки эффективности землеустроительных решений
- изучение наиболее экономичных путей улучшения использования земли и повышения эффективности внутрихозяйственного землеустройства;
- овладение приемами и методами экономического обоснования и оценки эффективности землеустроительных решений;
- привитие способностей и навыков выполнения экономических расчетов выбора лучшего варианта на основе применения автоматизированных технологий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к*	вариативной	части образовательной программы
Статус дисциплины**	обязательная	
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Информатика, Основы предпринимательства в землеустройстве	
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Выпускная (квалификационная) работа	

* базовой / вариативной

** обязательная / по выбору / факультативная

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

Шифр и наименование компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции			
ОК-3 Способность использовать основы экономически х знаний в различных сферах деятельности	Знает:	3-5 Объективные экономические законы. 3-6 Экономические категории 3-7 Показатели оценки экономической эффективности.	1.1	1.2	2.1	2.2
	Умеет:	У-5 Объясняет особенности действия экономических законов в землеустройстве У-6 Объясняет особенности экономических категорий в землеустройстве У-7 Объясняет особенности использования экономических показателей в землеустройстве	1.1	1.2	2.1	2.2
	Владеет:	В-5 Навыками аргументировано пояснять свои решения в области проектирования в землеустройстве, согласуя их с объективными экономическими законами.	1.1	1.2	2.1	2.2

		В-6 Способностью правильно определять экономическую эффективность при оценке проектов по организации территории. В-7 Навыками по использованию прямых и дополнительных показателей при оценке экономической эффективности проектов.	3.1 3.2 3.3
ПК-3 Способность использовать знания нормативной базы и методик разработки проектных решений в землеустройстве и кадастре	Знает:	З-1 Методику экономической оценки проектов по землеустройству.	1.1 1.2 2.1 2.2 3.1 3.2 3.3
	Умеет:	У-1. Выделять затраты, связанные с землеустроительными решениями	4.1 , 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3
	Владеет:	В-1.Навыками выбора наиболее рационального проекта по организации территории.	4.1 , 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3