

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

**ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ**

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
(МОДУЛЯ)**

«Прикладная информатика»

Направление подготовки / специальность	36.03.02 «Зоотехния»		
Профиль / специализация	Технология производства продуктов животноводства		
Уровень образовательной программы	Бакалавриат		
Форма обучения	Очная		
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	2		
Трудоемкость дисциплины, час.	72		
Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:		
Аудиторная работа – всего	32	Зачет	1
в т.ч. лекции	-		
лабораторные	32		
практические	-		
Самостоятельная работа	40		

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов научного представления об информационных процессах, технических и программных средствах их реализации, освоение методов работы с прикладными программными средствами, базами данных, формирование умений использовать возможности вычислительной техники и программного обеспечения современных информационных технологий для решения профессиональных задач.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к* вариативной части образовательной программы

Статус дисциплины - обязательная

ны**

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины Информатика

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины Скотоводство, свиноводство, птицеводство

* 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 ано-го(ых) дескриптора(ов) компетенции
ОПК-3 Способность использовать современные информационные технологии	Знает:	З-1. Теоретические основы современных информационных технологий;	1,2
	Умеет:	У-1. Применять знания о современных информационных технологиях в теории и на практике;	1,2
	Владеет:	В1.-Знаниями о современных информационных технологиях в объеме, позволяющем вести профессиональную деятельность	1,2
ПК -21 готовность к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта в животноводстве	Знает:	З-1. Основные способы получения, систематизации и анализа научно-технической информации по животноводству на отечественном и на иностранном языках.	1,2
		З-2. Методы переводческого анализа текстов по животноводству и особенности использования полученной информации в практической деятельности.	
	Умеет:	У-1. Применять профессиональную терминологическую базу по животноводству на отечественном и на иностранном языках.	1,2
		У-2. Изучать извлеченную из иностранных источников научно-техническую информацию по специальности и использовать ее в профессиональной деятельности.	
	Владеет:	В-1. Практическим опытом применения иностранного языка в устной и письменной речи.	1,2
		В-2. Навыками аналитической переработки научно – технической информации на отечественном и на иностранном языках.	