

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
Б1.В.ДВ.02.01 Моделирование социально-экономических систем
2016 год набора
Направление подготовки
38.03.01 Экономика
Профиль – Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Программа подготовки – прикладной бакалавриат

Статус дисциплины в учебном плане:

- относится к дисциплинам по выбору части блока Б1
- является обязательной для изучения, если выбрана студентом.

Дисциплина реализуется на кафедре экономики и землеустройства.

Изучение дисциплины ставит **целью** ознакомить студентов с основами информационных технологий, тенденциями их развития, обучить принципам построения информационных моделей, проведению анализа полученных результатов, применению современных информационных технологий в профессиональной деятельности.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОПК-3 Способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;

ПК-10 Способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; практические и лабораторные занятия, предусматривающие углубленное изучение и обсуждение вопросов, обозначенных в темах дисциплины и самостоятельную работу.

Используемые интерактивные формы: лекция, семинар-дискуссия, лабораторные занятия.

Текущая аттестация по дисциплине осуществляется на практических и лабораторных занятиях и заключается в оценке активности и качества участия в решении проблем, изучаемых в рамках данного курса.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой.

Структура и трудоемкость учебной дисциплины:

Дисциплина изучается на 2 году обучения.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Сост.: Иванова Ю.Н., преподаватель кафедры экономики и землеустройства.