

## **АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины**

**Б1.О.08      Организационное поведение**

**Направление подготовки/специальность 06.03.01 Биология** Направленность (профиль) Биохимия

**Объем трудоемкости:** 2 зачетных единицы.

**Цель дисциплины:** основной целью курса «Организационное поведение» является изучение современных подходов к управлению организационным поведением, формирование навыков определения организационного поведения, культуры организации, в условиях динамично меняющейся внутренней и внешней среды организации.

### **Задачи дисциплины**

- изучение теоретических и методологических основ организационного поведения, закрепление теоретического материала в процессе проведения групповых упражнений, деловых игр, апробации техник организационного развития;
- развитие в студентах понимания поведенческой, социокультурной, институциональной природы организаций и умения учитывать эти аспекты в практике принятия и реализации управленческих решений;
- формирование навыков распознавания стереотипов поведения сотрудников компании, определения типа организационной культуры, организационного поведения, способов управления изменениями в организации, мотивационной системы организации, и использования их для выработки управленческих решений;
- ознакомление с отечественной практикой, проблемами и перспективами управления поведением как организации, так и в организации

**Место дисциплины в структуре ООП ВО** Дисциплина «Организационное поведение» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. **Требования к уровню освоения дисциплины:**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: УК-3.

### **Основные разделы дисциплины:**

1. Теории организационного поведения
2. Управление поведением в организации
3. Управление конфликтами и стрессами в организации
4. Организационная культура и поведение

**Курсовые работы:** не предусмотрены.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор:

Т.А. Халилов, доцент, канд.полит.наук

\_\_\_\_\_

подпись