

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Организационное поведение и самоорганизация личности**  
**Для направления подготовки 45.04.01 Филология**  
**Направленность (профиль) Русский язык в межкультурной**  
**коммуникации**

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель дисциплины: Формирование готовности к самоорганизации, профессиональному и личностному росту, целостному представлению о внутренних стимулах саморазвития личности, развитие навыков саморегуляции.

Задачи дисциплины:

- формирование теоретических знаний о содержании концептуальных представлений отечественных и зарубежных ученых о самосознании и его развитии на различных этапах жизни человека;
- формирование стратегий реализации личностного и профессионального потенциала в соответствии с квалификационными требованиями;
- приобретение умений проектировать различные формы самореализации личности в условиях профессиональной деятельности.

**2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения**

Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование общеобразовательной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общеобразовательной компетенции
УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИД – 1 <sub>УК-6</sub> Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей; ИД – 2 <sub>УК-6</sub> Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста ИД – 3 <sub>УК-6</sub> Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста ИД – 4 <sub>УК-6</sub> Строит профессиональную карьеру и определяет стратегию профессионального развития

### **3. Содержание дисциплины**

1. Теоретико-методологические основы организационного поведения
2. Технологии самоорганизации и саморазвития