

### **Аннотация рабочей программы по направлению 240700 «Биотехнология».**

Дисциплина философия является частью гуманитарного, социального и экономического цикла дисциплин подготовки бакалавров по направлению подготовки 240700 «Биотехнология». Дисциплина реализуется на факультете пищевых производств Самарского Государственного Технического университета кафедрой философии.

**Цели и задачи дисциплины.** Целями освоения дисциплины "Философия" являются формирование общекультурных и профессиональных компетенций, необходимых для реализации аналитической, научно-исследовательской, организационно-управленческой деятельности: ОК-1, ОК-2, ОК-7, ОК-8, ОК-10, ОК-11, ПК-13, ПК-14.

Задачами изучения дисциплины является приобретение в рамках освоения теоретического и практического материала знаний, умений и навыков, характеризующих определенный уровень сформированности целевых компетенций.

#### **Требования к уровню освоения содержания дисциплины.**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих **компетенций**: ОК-1, ОК-2, ОК-7, ОК-8, ОК-10, ОК-11, ПК-13, ПК-14.

В результате изучения дисциплины студент должен **знать**: основные разделы и направления философии, методы и приемы философского анализа проблем; движущие силы и закономерности исторического процесса. место человека в историческом процессе; роль насилия и ненасилия в обществе, нравственные обязанности человека; **уметь**: самостоятельно анализировать социально-политическую и научную литературу; **владеть**: способностью в устной и письменной речи логически оформить результаты мышления.

**Содержание дисциплины** охватывает круг вопросов, связанных с областью социально-гуманитарных дисциплин, к которым относят историю, культурологию, социологию, политологию, основы права, этику, эстетику, религиоведение, филологию, психологию и т.д. В более широком смысле философия претендует на роль общей методологии всего накопленного знания, включая естественные, социальные и гуманитарные науки.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие **формы организации учебного процесса**: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студентов.

Программой дисциплины предусмотрены следующие **виды контроля**: текущий контроль успеваемости в форме поурочного опроса, рубежный контроль в форме тестовых и контрольных заданий и промежуточный контроль в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные 18 ч., практические 36 ч., самостоятельная работа студентов 27 ч., экзамен 27 ч.