#### **АННОТАЦИЯ**

# к рабочей программе дисциплины «Философия»

**Направление подготовки** <u>11.03.03 Конструирование и технология</u> <u>электронных средств</u>

**Профиль** <u>Проектирование и технология радиоэлектронных средств</u> **Квалификация выпускника** <u>бакалавр</u>

**Нормативный период обучения** 4 года/ 4 года 11 м

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки <u>2021</u>

#### Цель изучения дисциплины:

— формирование самостоятельного, творческого, гибкого, критического, дисциплинированного, рационального мышления, позволяющего приобрести культуру философствования, овладеть категориальным видением мира, способностями дифференцировать различные формы его освоения и ориентироваться в мире ценностей.

### Задачи изучения дисциплины:

- изучить основы философии, её общую структуру, определить место философии в системе научного знания;
- раскрыть ценностно-нормативную функцию философии, показать соотношение философских категорий и мировоззренческих смыслов в человеческой деятельности;
- раскрыть творческую природу мышления, неисчерпаемость познания, роль свободы суждений, дискуссий;
- выработать способность аргументированно и толерантно излагать свое понимание жизненно-значимых проблем;
- сформировать общефилософское представление о человеке, его целях и ценностях;
- показать специфику социального развития и вариативност исторического процесса.

## Перечень формируемых компетенций:

УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з. е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет.