АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Философия»

Направление подготовки <u>13.03.02</u> <u>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА</u> <u>И</u> ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

Профиль Электрорпивод и автоматика

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 5 лет

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2017

Цель изучения дисциплины:

Цели изучения дисциплины - освоение фундаментальных знаний и ключевых проблем философии для формирования мировоззренческой позиции; основ методологии научного мышления, принципов научного поиска, умения применять общенаучные методы исследования в области машиностроения

Задачи изучения дисциплины:

- развитие способности целостного системного восприятия мира и места человека в нем, а также формирование философского мировоззрения и мироощущения;
- освоение навыков непредвзятой, многомерной оценки философских и научных течений, направлений и школ;
- готовность применять методы организации и проведения научного исследования в профессиональной деятельности в области машиностроения на основе знаний философской методологии

Перечень формируемых компетенций:

OK-1 - способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции

Общая трудоемкость дисциплины: 4 зачетные единицы

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой