

## АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины ФТД.2 «История технологии машиностроения»

**Направление подготовки (специальность) 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»**

**Направленность (профиль, специализация) «Технология машиностроения»**

**Квалификация (степень) выпускника Бакалавр**

**Форма обучения \_\_\_\_\_ очная/ заочная \_\_\_\_\_**

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

**Срок освоения образовательной программы 4 года / 5 лет**

**Год начала подготовки 2019**

**Целью изучения дисциплины является:**

изучение студентами истории развития машиностроения, служащих основой для интеграции естественнонаучной, технической и гуманитарной форм единого по природе знания

**Для достижения цели ставятся задачи:**

-получение представления о развитии машиностроения ,как одного из этапов развития человеческой цивилизации

-выработка умения видеть общенаучное содержание проблем, возникающих в практической деятельности бакалавров

- выявление основных этапов развития науки и техники, их взаимовлияние, раскрытие проблем историко-научного и историко-технического процессов

**Перечень формируемых компетенций:**

ПК-10 – способность к пополнению знаний за счет научно-технической информации отечественного и зарубежного опыта по направлению исследования в области разработки, эксплуатации, автоматизации и реорганизации машиностроительных производств

**Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 4**

**Форма итогового контроля по дисциплине: зачет**

(зачет, зачет с оценкой, экзамен)