

## **Аннотация рабочей программы дисциплины**

### **Б1.В.ДВ.4.2 «Анализ точности изготовления деталей на современном оборудовании»**

Целью освоения дисциплины умение анализировать точность изготовления деталей на современном оборудовании.

Формирование компетенций в области конструкторско-технологического обеспечения машиностроительных производств.

Формируемые компетенции:

*профессиональные:*

ПК-3 - способность участвовать в постановке целей проекта (программы), его задач при заданных критериях, целевых функциях, ограничениях, разработке структуры их взаимосвязей, определении приоритетов решения задач с учетом правовых, нравственных аспектов профессиональной деятельности;

ПК-14 – способность выполнять работы по составлению научных отчетов, внедрению результатов исследований и разработок в практику машиностроительных производств;

ПК-21 - способность выполнять работы по настройке и регламентному эксплуатационному обслуживанию средств и систем машиностроительных производств.

Форма промежуточной аттестации: зачет.