

**Аннотация рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.05.02 «Испытания СПВ»**

Цель освоения дисциплины: получение навыков анализа работы СПВ, изучение документации и технических требований к изделиям, составление планов испытаний.

Формирование компетенций в области обеспечения качества и производительности изготовления образцов систем вооружения.

Формируемые компетенции:

УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

УК-1 (ИД-1). Знать: методы системного и критического анализа проблемных ситуаций; методы разработки стратегии действия для выявления и решения проблемных ситуаций.

УК-1 (ИД-2). Уметь: разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализации.

УК-1 (ИД-3). Владеть: методами системного и критического анализа проблемных ситуаций; методами системного подхода для решения поставленных задач.

ПК-3. Способен при проектировании ствольного и ракетного оружия использовать знания физических принципов устройства.

ПК-3 (ИД-1). Способен при проектировании ствольного оружия использовать знания физических принципов устройства.

ПК-3 (ИД-2). Способен при проектировании ствольного оружия использовать умение проектирования устройств.

ПК-7 Способен организовывать и руководить процессами производства ствольного и ракетного оружия, а также его составных частей.

ПК-7 (ИД-1). Способен выбирать методы организации и руководства процессами производства ствольного и ракетного оружия, а также его составных частей.

ПК-7 (ИД-2). Способен вести деятельность по организации и руководству процессами производства ствольного и ракетного оружия, а также его составных частей.

. Форма промежуточной аттестации: зачет.