



## 1.5 Цель Производственной практики. Научно-исследовательской работы 1:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1, 2 и 3;
- приобретение и развитие навыков самостоятельного проведения научных исследований;
- приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов

## Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2 Способен организовывать разработку новых рецептурно-компонентных решений парфюмерно-косметической продукции	ИД-ПК-2.3 Анализ опыта передовых отечественных и зарубежных организаций в области производства парфюмерно-косметической продукции
	ИД-ПК-2.5 Разработка предложений и проведение работ в области патентования разработок и рецептур новой парфюмерно-косметической продукции
ПК-4 Способен проводить работы по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований	ИД-ПК-4.2 Оформление результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и анализ научных данных

## Общая трудоёмкость учебной/производственной практики составляет:

по очной форме обучения	6	з.е.	216	час.
-------------------------	---	------	-----	------