

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Теория и практика научных исследований
Формируемые компетенции (части компетенций)	УК-1; ОПК-1; ОПК-6; ОПК-9
Задачи дисциплины	<p>Научить студентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- умению ставить, планировать и проводить научно-исследовательские работы теоретического и прикладного характера в объектах сферы профессиональной деятельности;</li> <li>- умению подготовки научно-технических отчетов, обзоров и публикаций по результатам выполненных исследовательских разработок;</li> <li>- умению разрабатывать новые методы экспериментальных исследований;</li> <li>- умению фиксации и защиты объектов интеллектуальной собственности;</li> <li>- способности анализировать и обобщать результаты исследований.</li> </ul>
Основные разделы / темы дисциплины	<p>1. Методика планирования, проведения и обработка результатов научных исследований</p> <p>2. Методика составления научных публикаций и выступления на конференции</p>
Форма промежуточной аттестации	Зачет 1 семестр, Контрольная работа 1-семестр

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
1	12	12	-	84	-	-	