

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Теория и практика научных исследований
Формируемые компетенции	УК-1, ОПК-6
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- освоить понятийно-терминологический аппарат дисциплины;</li> <li>- сформировать представления о методах научных исследований и актуальных проблемах методологии;</li> <li>- развить навыки применения методов научных исследований различных уровней: философского, общенаучного, конкретно-научного и методического;</li> <li>- сформировать способности самостоятельно ставить и решать исследовательские задачи на высоком научном уровне.</li> </ul>
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Формулирование целей и задач научного исследования.</li> <li>2. Разработка структуры научного исследования и выявление проблем в рамках исследуемой темы.</li> <li>3. Методы анализа научного исследования.</li> <li>4. Методы решения поставленных задач научного исследования.</li> </ol> Формирование результатов научного исследования.
Форма промежуточной аттестации	«Зачет»

### 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	-	-	

### Очно-заочная 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	-	-	