

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	« Теория и практика научных исследований»
Формируемые компетенции (части компетенций)	УК-1 , ОПК-1
Задачи дисциплины	Изучение специфики научного способа описания и осмысления мира, истории этого способа и характера его проявлений в современном мире; Освоение умений выявлять тексты, относящиеся к научному способу постижения мира и отличать их от текстов, продуцируемых в рамках иных способов осмысления и постижения мира Приобретение навыков составления научного текста со всеми его композиционными, содержательными и языковыми особенностями.
Основные разделы / темы дисциплины	1. Наука как способ описания и осмысления реальности. 2. Многообразие текстов научного дискурса.
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	8	8	-	92	-	-	

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	4	6	-	94	-	4	