

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Основы научных исследований						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-6 Способен осуществлять критический анализ научных достижений в области авиационной и ракетно-космической техники						
Задачи дисциплины	Сформировать знания, умения и навыки ведения научно-технических исследований и проведения научно-технической просветительной работы.						
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Методология и методика научного исследования. 2. Планирование экспериментальных исследований. 3. Методы обработки и анализа экспериментальных данных. 4. Технологическое обеспечение научных исследований. 						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	16	16	-	78	-	108	