## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Основы научных исследований							
Цель дисциплины	формирование у студентов начальных знаний, умений, навыков и готовности к самостоятельному изучению и проведению проведения экспериментальных исследований в области судостроения							
Задачи дисциплины	приобретение знаний в целом о науке и научных исследованиях, а также теоретических и практических знаний о структуре, организации, планировании, проведении и оформление полученных результатов научных исследований.							
Основные разделы дисциплины Общая	<ul> <li>Основные понятия о науке и научных исследованиях,</li> <li>Основы теории подобия и размерностей,</li> <li>Обработка и анализ результатов эксперимента,</li> <li>Организация научной работы и оформление полученных результатов.</li> <li>3 з.е. / 108 академических часов</li> </ul>							
трудоемкость дисциплины		Аудиторная нагрузка, ч				CPC,	Проме-	Всего
	Семестр	Лек- ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование	Ч	жуточ- ная ат- теста- ция, ч	за се- местр, ч
	6	4	6	-	-	94	4	108
	ИТОГО:	4	6	-	-	94	4	108