

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	История и перспективы развития океанотехники						
Формируемые компетенции	ОПК-4 Способен применять основы инженерных знаний в профессиональной деятельности, решать прикладные инженерно-технические и организационно-управленческие задачи						
Задачи дисциплины	<p>- приобретение студентами необходимого объёма знаний истории кораблестроения и развития судостроительных наук: освоение хронологии, периодизации и терминологии событий, связанных с развитием исследований, созданием и эксплуатацией морской техники;</p> <p>- развитие творческого мышления, самостоятельности суждений, интереса к отечественному и мировому техническому и научному наследию, его сохранения и преумножения.</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	Введение. Суда и корабли древнего и античного мира. Суда и корабли 9 -19 веков. Суда и корабли 20 века и современного периода. Перспективы развития судов и кораблей.						
Форма промежуточной аттестации	Зачёт с оценкой						
Общая трудоёмкость дисциплины	3 з. е., 108 академ. ч						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
1	16	16	-	76	-	108	