Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Проектирование судов
Формируемые	ПК-1
компетенции	
(части	
компетенций)	
Задачи/Цель дисциплины	Целью освоения дисциплины является подготовка обучающихся по основным вопросам проектирования судов (в том числе вспомогательных и технического флота) и развитие навыков по применению полученных знаний.
Основные разделы дисциплины	Общие вопросы организации проектирования кораблей и судов Нагрузка судна. Уравнения масс Учет требований к вместимости Учет требований остойчивости при проектировании судов. Обеспечение непотопляемости при проектировании судов и кораблей. Учет требований к ходкости. Учет требований к ходкости. Обоснование размерений и формы обводов корпуса. Методы проектирования судна (корабля) Описание судовой поверхности. Теоретический чертеж.
Форма промежуточной аттестации	«Зачет с оценкой», курсовая работа

Очная форма обучения

	9 зач. ед., «324» акад. час.						
Общая трудоемкость дисциплины	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.					Промеж
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	СРС, ч	ИКР, ч	уточная
							аттестац
							ия, ч
	5	64	64	0	196	0	0