

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Системы автоматизации проектирования и постройки судов						
Формируемые компетенции	ПК-2						
Задачи дисциплины	Приобретение и закрепление практических навыков работы в современных САПР высокого уровня, которые в дальнейшем позволят студентами самостоятельно и на высоком научно-техническом уровне решать проектные и технологические задачи, связанные с конструированием разнообразных объектов морской техники						
Основные разделы / темы дисциплины	Информационные технологии в жизненном цикле морской техники. САПР исследовательского и концептуального проектирования судов. Информационные технологии этапов конструкторской разработки проектов. Информационные технологии технологической подготовки производства.						
Форма промежуточной аттестации	7 семестр: Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зачетных единиц, 108 академических часов						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	12	-	32	64	-	108	
ИТОГО:		12	-	32	64	-	108