

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Специальное судостроительное черчение						
Формируемые компетенции	ПК-2 Способен использовать информационные технологии при разработке проектов новых образцов морской (речной) техники						
Задачи дисциплины	Приобретение знаний о правилах чтения судостроительных чертежей и плазовой документации. Формирование умений и навыков выполнения судостроительных чертежей						
Основные разделы / темы дисциплины	Основные понятия о конструктивных элементах судна. Теоретический чертёж судна. Правила выполнения чертежей судостроительной верфи. Условные обозначения на чертежах. Чертежи общего расположения. Конструктивные чертежи. Рабочие чертежи секций						
Форма промежуточной аттестации	Зачёт						
Общая трудоёмкость дисциплины	3 з. е., 108 акад. ч.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	12	-	32	64	-	108	