

### Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Энергетические комплексы морской техники
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-1
Задачи дисциплины	Изучить принципы действия и устройство энергетических комплексов морской техники, научиться применять полученные знания к исследованию характеристик работы судовых энергетических установок, овладеть «навыком выбора типа СЭУ» для морской техники.
Основные разделы / темы дисциплины	– Раздел 1. Общие принципы организации энергетических комплексов морской техники – Раздел 2. Устройство и принцип действия энергетических установок морской техники – Раздел 3. Способы передачи мощности от двигателя к движителю
Форма промежуточной аттестации	Зачет

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	24	12	-	72	-	-	