

№	Наименование дисциплины, курса дисциплин	По семестрам													Контакт. работа с преп.	1 курс					2 курс					3 курс				4 курс				5 курс		Кол. кафедры																			
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Всего часов	Всего зачетных ед	Аудиторных	Сам. работы	Перезачтено всего	Перезачтено ауд.	1 сем		18 нед	2 сем	18 нед	3 сем	18 нед	4 сем	18 нед	5 сем	18 нед	6 сем	16 нед	7 сем	18 нед	8 сем	10 нед	9 сем	нед																							
																																	Лабораторных	Лекции	Сам. работы		Практик	Лабораторных	Лекции	Сам. работы	Практик	Лабораторных	Лекции	Сам. работы	Практик	Лабораторных	Лекции	Сам. работы	Практик	Лабораторных	Лекции	Сам. работы	Практик	Лабораторных	Лекции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
24.0	Технико-экономическое обоснование проектов		7				72	2	36	36				39.7																																				2603					
25.0	Основы российской государственности		1				72	2	54	18				59.5	36		18	18																																		2715			
Бл.1.1	Профильная часть. Профессиональный модуль	10	7	11	4	3	3024	84	1568	1456				1744.3	18		18	36																																					
1.0	Устройство судов			1			72	2	36	36				39.9	18		18	36																																		2135			
2.0	Теория корабля			8			108	3	50	58				55.3																																						2105			
3.0	Термодинамика и теплопередача	4	5			5	216	6	126	90				140.5																																						2235			
4.0	Экологическая безопасность морской техники	6					72	2	32	40				35.5																																							2245		
5.0	Проектирование систем судовых энергетических установок			7	7		144	4	90	54				101.3																																							2245		
6.0	Судовые энергетические установки	6		5			288	8	136	152				150.2																																							2245		
7.0	Судовые электроэнергетические комплексы		6				72	2	32	40				35.3																																							2240		
8.0	Судовое главное энергетическое оборудование																																																				2215,2225,2230		
8.1	Судовое главное энергетическое оборудование (дизельное)	5					108	3	36	72				39.9																																						2215			
8.2	Судовое главное энергетическое оборудование (турбинное)	5					108	3	36	72				39.9																																						2225			
8.3	Судовое главное энергетическое оборудование (паропроизводящее)			6			72	2	32	40				35.5																																						2230			
9.0	Судовое вспомогательное энергетическое оборудование	5,6		6			324	9	170	154				189.6																																						2245			
10.0	Автоматизация судовых энергетических установок			7			72	2	54	18				59.7																																							2205		
11.0	Энергетические установки кораблей	7					108	3	54	54				59.7																																							2245		
12.0	Проектирование судовых энергетических установок			7	7		216	6	90	126				101.3																																								2245	
13.0	Системы автоматизированного проектирования судовой энергетической установки и её элементов			8	8		144	4	80	64				89.8																																							2245		
14.0	Технология монтажа, ремонта и утилизации судовых энергетических установок		6				72	2	48	24				52.9																																									2220
15.0	Основы проектирования машин			5	5		108	3	54	54				61.7																																							2210		
16.0	Технология создания морской техники		4				72	2	54	18				59.5																																								2220	
17.0	Управление качеством в системе технического регулирования			8			72	2	40	32				44.3																																							2245		
18.0	Электротехника и электроника	4	5				216	6	108	108				119.2																																								2240	

