

Корабни машини и механизми редовно обучение
първи курс

1 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Информатика	30		
2	Математика-1ч.	60	1	
3	Инженерна графика	30		1
4	Материалознание	60	1	
5	Физическо възпитание и спорт	15		
6	Организационно поведение (И)	45		1
	Психология на управление на корабния екипаж.			
7	*Основна подготовка по морска безопасност:	61		2
1	Плуване (Ф)	15		

2 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Информатика	30		2
2	Математика-2ч.	60	2	
3	Теоретична механика - 1ч.	45	2	
4	Физика	45	2	
5	Основи на електротехниката	45	2	
6	Инженерна графика	30		2
7	Морско дело	30		2
8	Физическо възпитание и спорт	15		2
9	Английски език	45		2
10	Въведение в микроикономиката	30		2
	Основи на иконом. теория			
11	1) програмни системи за мат. моделиране;	20		3
	2) информ. технологии в Интернет			
12	Плуване (Ф)	15		

Базова инженерна практика - 16 дни

втори курс

3 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Математика-3ч.	30		3
2	Механика на флуидите	60	3	
3	Съпротивление на материалите	75	3	
4	Техническа химия	45		3
5	Основи на електротехниката	45	3	
6	Инженерно-технологично подържане на кораба	30		3
7	Физическо възпитание и спорт	15		3
8	Английски език	45		
9	1) програмни системи за мат. моделиране;	20		3
	2) информ. технологии в Интернет			
10	Теоретична механика - 2ч.	45	3	
1	Плуване (Ф)	15		

4 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Машинни елементи и палубни механизми	90	4	
2	Автоматично регулиране и управление на корабните енергетични уредби	30		4
3	Електромеханика	60	4	
4	Силова електроника	45		4
5	Технология на машиностроителните материали	90	4	
6	Физическо възпитание и спорт	15		4
7	Английски език	45		
8	Познания по опазване на морската среда (курс)	13		
9	Познания по опазване на морската среда	17		4
1	Плуване (Ф)	15		

Технологично-инженерна практика- 35 дни

трети курс

5 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Термодинамика	60	5	0
2	Корабни спомагателни машини и системи-1 ч.	75	5	0
3	Поддържане на кораб. ел.обзавеждане - 1ч.	40	0	5
4	Инженерно-технологично подържане на кораба	30	0	5
5	Експлоатация на морските пространства	26	0	5
6	Теория и устройство на кораба	60	5	0
7	Английски език	45	0	5
8	Сигурност на корабоплаването (ISPS Code)(курс)	15		5
	- гребно-ветроходни походи			
1	Гребане и ветроходство (Ф)	60		
2	Спортни игри (Ф)	60		

6 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Корабни дизелови двигатели - 1ч.	75	6	0
2	Корабни котли	75	6	0
3	Корабни спомагателни машини и системи -2ч.	60	6	0
4	Електрообзавеждане на кораба	60	6	0
5	Организация на корабната служба и техническа безопасност	15	0	6
8	Английски език	45	0	0
1	Гребане и ветроходство (Ф)	60		
2	Спортни игри (Ф)	60		

Плаване на граждански кораб - 91

четвърти курс

7 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Корабни дизелови двигатели - 2ч.	75	7	
2	Корабни турбомашини	60	7	
3	Автоматично регулиране и управление на КЕУ	60	7	
4	Поддържане на кораб. ел.обзавеждане - 2ч.	60	7	
5	Инженерно-технологично подържане на кораба	15		7
6	Английски език	45	7	
7	*Управление на екипа и ресурсите в МО	40		7
1	Гребане и ветроходство (Ф)	60		
2	Спортни игри (Ф)	60		

8 семестър

№	УЧЕБНИ ДИСЦИПЛИНИ	Часа	Контрол	
			И	ТО
1	Експлоатация на корабните енергетични уредби	68	8	
2	Техническо обслужване и ремонт на кораба	90	8	
3	Английски език	45		
4	Осигуряване на мореходността на кораба	45		8
5	Експлоатация на съвременни системи за управление	45		8
1	Гребане и ветроходство (Ф)	60		
2	Спортни игри (Ф)	60		

Работа на комплексен симулатор - 7 дни

Работа на ремонтни тренажори - 8 дни