

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "МАУ"
Морская академия

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ И.М. Шадрина

"__" _____ 20__ г.

План одобрен Ученым советом с изменениями и дополнениями
Протокол № 8 от 29.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

26.05.06

Специальность 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок

Специализация: Эксплуатация главной судовой двигательной установки

Кафедра: Судовых энергетических установок и судоремонта

Квалификация: Инженер-механик

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2021 _____

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 192 от 15.03.2018 _____

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 6 л. 4 м.

СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД _____ / Яценко В.В./

Начальник УМУ _____ / Кизима Е.И./

Директор МА _____ / Саватеев Д.А./

Зав. кафедрой _____ / Сергеев К.О./

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	эксплуатационно-технологический и сервисный
-	организационно-управленческий
-	проектный
-	производственно-технологический

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад. часов					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6			Курс 7							
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя	-	Зимняя	Летняя		
															з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.
БЗ.02(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			7				9	9	324	324	24	296	4																								9		
ФТД.Факультативы								10	10	360	360	96	244	20								2			4			2										2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								10	10	360	360	96	244	20								2			4			2										2		
ФТД.В.01	Подготовка вахтенного моториста			4				2	2	72	72	10	58	4											2	о														
ФТД.В.02	Основы водоподготовки на судах		7					2	2	72	72	8	60	4																						2	эк			
ФТД.В.03	Основы научных исследований		3					2	2	72	72	8	60	4							2	эк																		
ФТД.В.04	Подготовка матроса		4					2	2	72	72	60	8	4										2		з														
ФТД.В.05	Судовые электрические станции и высоковольтные установки		5					2	2	72	72	10	58	4												2						з								