

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Керченский государственный морской технологический университет"

Учебный план одобрен  
Педагогическим советом  
Судомеханического техникума  
Протокол № 6 от "27" июля 2024 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

### 26.02.02 Судостроение

Квалификация: техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2г 10м
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее образование

Виды деятельности
Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного
Конструкторское обеспечение судостроительного производства
Управление подразделением организации
Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
Сборщик корпусов металлических судов

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 659 от 23.11.2020

Согласовано

И.о.директора Судомеханического техникума

И.А.Петин

Заместитель директора по учебной работе

Г.Д.Химченко

Председатель цикловой комиссии

Н.П.Лещенко

## Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31				
Нед	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					
I																	Э	К	К										У	У	У													Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II															П	П	Э	К	К																			У	У	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																	Э	К	К	У	У	П	П	П	П	П									Э	Пд	Пд	Пд	Пд	ДЭп	ДЭ	Дп	Дп	Д	Д	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	20	36	14	18	32	16	6	22	90
У	Учебная практика		3	3		2	2		2	2	7
П	Производственная практика (по профилю специальности)				2	4	6		5	5	11
Пд	Производственная практика (преддипломная)								4	4	4
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	6
ДЭп	Подготовка к демонстрационному экзамену								1	1	1
Дп	Подготовка дипломного проекта								2	2	2
ДЭ	Демонстрационный экзамен								1	1	1
Д	Защита дипломного проекта								2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
<b>Итого</b>		<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>43</b>	<b>147</b>



**Комплексные формы промежуточной аттестации**

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный диф. зачет</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
	<i>УП.01.01 Учебная практика</i>	2	2
	<i>ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	2	2

<b>Вид</b>	<b>Наименование</b>	<b>Курс</b>	<b>Семестр</b>
<b>ЗаО</b>	<b>Комплексный диф. зачет</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
	<i>УП.02.01 Учебная практика</i>	3	2
	<i>УП.03.01 Учебная практика</i>	3	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	2