ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Керченский государственный морской технологический университет" □

Учебный план одобрен Педагогическим советом Судомеханического техникума Протокол №7 от 26 марта 2025 г.

учебный план

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

по специальности

35.02.09 Водные биоресурсы и аквакультура

Квалификация: техник	Год начала подготовки (по учебному плану) 2025
Форма обучения: очная	
Срок получения образования по ОП: 1г 10м	
Уровень образования, необходимый для приема на обучение:	
среднее общее образование	

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь		5	Oı	ктябр	Ъ	2		Ноя	брь			Дека	абрь		4	Я	нвар	Ь	1	Ф	еврал	ль	1		Мар	ОТ		5	Ап	ірель	3		ľ	1ай			Ин	ОНЬ		5		Июль	,	2		Авгу	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 22	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 92	2 - 8	9 - 15	16 - 22	7	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	7	3 -	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 3	30	5 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
II																	Э	К	К								П	П	П	П	П	П	П	ПЭ	Π,	д Пд	Гп	Гп	Γ	Дп	Дп	Д	=	=	П	П	=	II	=	=	=

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VIIOIO
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	20	36	16	7	23	59
У	Учебная практика		3	3				3
П	Производственная практика (по профилю специальности)					8	8	8
Пд	Производственная практика (преддипломная)					2	2	2
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	4
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы					2	2	2
Д	Защита выпускной квалификационной работы					1	1	1
Гп	Подготовка к государственному экзамену					2	2	2
Γ	Проведение государственного экзамена					1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2		2	13
Итого	0	19	33	52	19	24	43	95



-	_		Формы п	пром. атт	r.		Ито	го акад.ча	СОВ		Объё	м ОП							Кур	ic 1												Кур	c 2						
-		Экза		Зачет		Трудо-	По	Конт.			Обяз.	Bap.				Семестр 1		-		-			естр 2		-			1	Семестр	1 1			-	-		Семестр 4			
Индекс	Наименование	экза мен	Зачет	с оц.	KP	емкость	плану	раб.	CP	ПАтт	часть	часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП		ПАтт	Итого	Лек					1Атт Ито		Лаб	Пр	КРП	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП		ПАтт
	РОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					2952	2952	2693	115	144	2124	828	612	293	114	137		32	36	864	378		32			36 61		106	123		25	36	864	100	20	654	40	14	36
	Социально-гуманитарный цикл	-			-	404	404	388	16		372	32	118	34		80		4		158	38	1	12		8	10	34	-	62		4		28	2		26	\longrightarrow	\vdash	
СГ.01	История России Иностранный язык в профессиональной			1		50	50	48	2		48	2	50	32		16		2							_	-											\dashv	-	
CF.02	деятельности			4		124	124	118	6		102	22	34			32		2		44			40		4	32			32				14			14			-
CF.03	Безопасность жизнедеятельности			2		72	72	68	4		68	4								72	36		32		4														-
СГ.04	Физическая культура		123	4		122	122	122			122		34	2		32				42	2		40			32	_	<u> </u>	30				14	2		12			-
CF.05	Основы бережливого производства 1.Общепрофессиональный цикл			3		36	36	32	4		32	4										40				36	_				4						\longrightarrow	\vdash	
	Математические методы решения прикладных			<u> </u>		714	714	616	44	54	426	288	290	159	74	23		16	18	122	44	 	52		14	30	2 156	86	10		14	36					\rightarrow	${} \longrightarrow$	_
ОП.01	профессиональных задач			2		52	52	48	4		48	4								52	18		30		4													igcup	ь—
ОП.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			3		80	80	76	4		70	10														80		44			4							igsqcut	—
ОП.03	Экологические основы природопользования			3		36	36	36			36							_							_	36	26	<u> </u>	10										-
ОП.04	Геодезия с основами черчения			2		74	74	62	12		60	14	38	14		18		6		36	10		20		4			<u> </u>											-
ОП.05	Основы аналитической химии и биохимии	-		2		68	68	62	6	- 12	60	8	34	18	14			2		34	16	12	2		4		42	26			-	42					\rightarrow	$\overline{}$	
ОП.06 ОП.07	Микробиология, санитария и гигиена	3			-	86 42	86 42	68 30	6	12 12	60 32	26 10										\vdash				42		26 6		\vdash	6	12 12					\longrightarrow		
ОП.07	Охрана труда Зоология беспозвоночных		1	1	1	68	68	64	4	14	60	8	68	38	26			4				 	-+			42	24	1	<u> </u>	\vdash		14				\vdash	\dashv		_
ОП.09	Основы ихтиологии	1	1	<u> </u>	1	70	70	48	4	18	00	70	70	32	16			4	18								+	+	<u> </u>	\vdash						\vdash	\dashv		_
ОП.10	Биологические основы рыбоводства			1		48	48	48		10		48	48	30	18				10				-	- 1	-	-		1									\dashv	-	$\overline{}$
ОП.11	Специальная марикультура	3		Ť		58	58	42	4	12		58											-			58	32	10			4	12					\dashv	\vdash	
	Социальная адаптация и основы социально-																																				$\neg \dagger$	-	
ОП.12	правовых знаний / Правовое обеспечение профессиональной деятельности			1		32	32	32				32	32	27		5																							<u> </u>
	ПЦ.Профессиональный цикл					1618	1618	1473	55	90	1110	508	204	100	40	34		12	18	584	296	62 1	68		22	36 21	132	20	51		7		620	98	20	412	40	14	36
ПМ.01	Контроль водных биологических ресурсов и среды их обитания	24		23		226	226	184	18	24	106	120	38	24	8	2		4		160	66	30	36		10	18 22	16		2		4		6					, !	6
МДК.01.01	Основные принципы и методы мониторинга среды обитания гидробионтов и их учет	2		3		184	184	148	18	18	70	114	38	24	8	2		4		124	66	30			10	18 22	16		2		4								· -
УП.01.01	Учебная практика			2*		36	36	36			36									36			36														\neg	\neg	i
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	4*				6	6			6		6																					6					\neg	6
EM 03	Технологическое обеспечение процессов	424		2444	4	687	607			42	420	267	132		24			6	40	224	424	8	56		8	18 75	38	20	14		3		256		20	422	40		6
ПМ.02	воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	124		2444	4	687	687	618	27	42	420	267	132	52	24	32		6	18	224	124	8	96		8	18 /	38	20	14		3		256	58	20	122	40	10	, 6
МДК.02.01	Технологии воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	12		4*	4	429	429	372	21	36	168	261	132	52	24	32		6	18	188	124	8	30		8	18 35	28	4			3		74	30	20		20	4	1
мдк.02.02	Техническое обеспечение процессов воспроизводства и выращивания рыбы и других			4*		108	108	102	6		108															40	10	16	14				68	28		14	20	6	1
	гидробионтов			4		100	100	102	Ü		100															70	10	10	17				00	20		14	20	U	
УП.02.01	Учебная практика			2*		36	36	36			36									36			36															ш	<u> </u>
ПП.02.01	Производственная практика			4*		108	108	108			108																						108			108		لــــا	
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	4*		ļ		6	6			6		6																<u> </u>					6				 ↓		6
ПМ.03	Охрана водных биоресурсов и среды их обитания	4		44		182	182	172	4	6	128	54								44	22		18		4	32	32						106	6		94		, !	6
мдк.03.01	Основные принципы и нормы охраны гидробионтов			4*		104	104	100	4		56	48								44	22		18		4	32	32						28	6		22			
ПП.03.01	и среды их обитания Производственная практика			4*		72	72	72			72												-	-	-		+	+		\vdash			72			72	\rightarrow	-	
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	4*		t i		6	6			6	-	6											-		$-\dagger$		1	1					6				\dashv	\dashv	6
ПМ.04	Проведение ихтиологических исследований	4		123		174	174	166	2	6	128	46	34	24	8			2		116	54	24	38			18	12		6				6				$\neg \dagger$	\neg	6
МДК.04.01	Основы биологии рыб и методы рыбохозяйственных			13		132	132	130	2		92	40	34	24	8			2		80	54	24	2			18	12		6									,	
УП.04.01	исследований Учебная практика			2*	-	36	36	36			36				-	\vdash				36			36	-+			+	+		\vdash						\vdash	\dashv		
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	4*		Ė		6	6	30		6	30	6								50				-	-		+	+		\vdash			6				\rightarrow	-	6
ПМ.05	Управление работой структурного	4		44	1	141	141	131	4	6	128	13											-		<u>_</u>	45	22	1	23				96	34		52	\dashv	4	6
	подразделения предприятия аквакультуры Управление структурным подразделением	H		-	-	_				•												\vdash		-+			_	-		\vdash							\dashv		ٺ
МДК.05.01	организации	ļ		4*	<u> </u>	99	99	95	4		92	7											_		_	45	22		23				54	34		16		4	
ПП.05.01	Производственная практика		<u> </u>	4*	1	36	36	36			36					$oxed{oxed}$												1	<u> </u>	\sqcup			36			36			
ПМ.05.ЭК	Экзамен по модулю	4*	<u> </u>	<u> </u>	1	6	6			6		6										 	_				-						6				 ∔	لــــــا	6
ПМ.06	Освоение профессий рабочих или должностей служащих	4		34		136	136	130		6	128	8								40	30		10			18	12		6				78			72			6
МДК.06.01	Выполнение работ по профессии "Рыбовод"			3		58	58	58			56	2								40	30		10			18	12		6										
ПП.06.01	Производственная практика			4*		72	72	72			72																						72			72			
ПМ.06.ЭК	Экзамен по модулю	4*	<u> </u>	<u> </u>		6	6			6		6				$oxed{oxed}$												1	<u> </u>	\sqcup			6			igsquare			6
пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4		72	72	72			72																						72			72		, !	
ГИА.Го	сударственная итоговая аттестация					216	216	216			216																						216			216			
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы					72	72	72			72																						72			72			
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					36	36	36			36																						36			36			
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам			<u> </u>		72	72	72			72																						72			72		لــــا	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов					36	36	36			36																	1					36			36			

Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный диф. зачет	1	2
	УП.01.01 Учебная практика	1	2
	УП.02.01 Учебная практика	1	2
	УП.04.01 Учебная практика	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный диф. зачет	2	2
	ПП.02.01 Производственная практика	2	2
	ПП.03.01 Производственная практика	2	2
	ПП.05.01 Производственная практика	2	2
	ПП.06.01 Производственная практика	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
3aO	Комплексный диф. зачет	2	2
	МДК.02.01 Технологии воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	2	2
	МДК.02.02 Техническое обеспечение процессов воспроизводства и выращивания рыбы и других гидробионтов	2	2
	МДК.03.01 Основные принципы и нормы охраны гидробионтов и среды их обитания	2	2
	МДК.05.01 Управление структурным подразделением организации	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен по модулю	2	2
	ПМ.01.ЭК Экзамен по модулю	2	2
	ПМ.02.ЭК Экзамен по модулю	2	2
	ПМ.03.ЭК Экзамен по модулю	2	2
	ПМ.04.ЭК Экзамен по модулю	2	2
	ПМ.05.ЭК Экзамен по модулю	2	2
	ПМ.06.ЭК Экзамен по модулю	2	2