Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Зайко Татьяна Ивановна

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.07.2024 12:20:12 Уникальный программный ключ:

cf6863c76438e5984b0fd5e14e7154bfba10e205

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет водного транспорта»

Новосибирское командное речное училище имени С.И. Дежнева

Одобрено Ученым советом ФГБОУ ВО "СГУВТ" Протокол № 10 от 13.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

26.02.01

Эксплуатация внутренних водных путей

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технический

Квалификация: техник	Год начала подготовки (по учебному плану)	2024	
	Учебный год	2024-2025	
Форма обучения: Заочная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 660 от 23.11.2020	
Срок получения образования по ОП: 3 г. 5 м.			
Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование			

Календарный учебный график

Mec	(Сент	гябр	ь	5	0	ктяб	рь	2		Ноя	ябрь	,		Дек	абрь	•	4	Я	Інва	рь		Φ	евра	аль	1		Ma	арт		5	А	прел	1Ь	3		M	ай			Ик	ЭНЬ		2		Июл	Ь			Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19			3 - 9	1	'	1	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18		7	2 - 8		16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	1	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26		4 - 10	11 - 17	١.	25 - 31			15 - 21	22 - 28	(4	6 - 12		20 - 26	27 -:	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	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					К	К				Э	Э	Э	Э																					К	К	К	К	К	К
II														Э	Э	Э	Э	К	К																		У	У	У	У	У	у	у	У	У	У	К	К	К	К	К	К
III	П	П	П	П	П	П	П	У	У	У	У							К	К	Э	Э	Э	Э	Э	Э						К	К	К	К	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П
IV	П	П	п	п	п	П	П											К	К	Э	Э	Э	Э	Э	Э				Г	Г	Г	Г	Γ	Г	K K K K =	=	=	=	Ш	П	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

-	-	-		Форг	мы пром	и. атт.			Ито	го акад.ч	асов		Объё	м ОП			Кур	oc 1					Куј	pc 2					Кур	oc 3					Кур	oc 4			Закреп ленная
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с	КП	ДКР	Экспер тное	По плану	С преп.	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар.	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Код
оп.оьш	ЕОБРАЗОВА	І ГЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА											0%	0%																									
	нее общее о	**																																					
+	БД	Базовые дисциплины																																					
+	пд	Профильные дисциплины																																				ī	
+	ПОО	Предлагаемые ОО																																				ī	
пп.про	РЕССИОНАЛ	ьная подготовка						4464	4464	2440	1904	120	3188	1276	916	98	62		732	24	1028	100	420		484	24	1492	110	1022		348	12	1028	116	504	8	340	60	
огсэ.06	щий гумани	гарный и социально-экономический уче	бный	цикл				428	428	52	376		392	36	306	18	10		278		56		10		46		30		10		20		36	4			32		
+	0ГСЭ.01	Основы философии			1			40	40	8	32		40		40	8			32																			i .	1
+	ОГСЭ.02	История			1			52	52	8	44		52		52	8			44																				1
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			123		12	140	140	30	110		140		54		10		44		56		10		46		30		10		20								3
+	ОГСЭ.04	Физическая культура		1			1	160	160	2	158		160		160	2			158																			Щ	5
+	0ГСЭ.05	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте		4				36	36	4	32			36																			36	4			32		
		и общий естественнонаучный учебный ц		1		1	1	248	248	44	192	12	148	100	186	20	12		142	12							62	6	6		50								
+	EH.01	Математика	1	<u> </u>		<u> </u>	1	76	76	12	52	12	76		76	6	6		52	12												<u> </u>						\longrightarrow	2
+	EH.02	Информатика		-	1	-	1	72	72	12	60		72	25	72	6	6		60													-						ightarrow	2
+	EH.03 EH.04	Экологические основы природопользования Информационные технологии в			3			38 62	38 62	8 12	30 50			38 62	38	8			30								62	6	6		50							\sqcap	2
		профессиональной деятельности										26	252		424	60	40		212	10	200	20	10		100	24		10											_
опц.оы	цепрофесси ОП.01	ональный цикл		T		Ι		762 72	762 72	170 20	556 52	36	352 72	410	424 72	60	40 20		312 52	12	200	38	18		186	24	72	10	4		58								4
+	ОП.02	Инженерная графика Механика	1	1	1			126	126	18	96	12	84	42	126	12	6		96	12		 									 							\longrightarrow	4
+	ОП.03	Электроника и электротехника	-		1			84	84	30	54	12	30	54	84	20	10		54	12																		\Box	4
+	ОП.04	Материаловедение			1			52	52	14	38		22	30	52	12	2		38																			\Box	4
+	ОП.05	Метрология и стандартизация			2			52	52	10	42		52	50	32		_		50		52	10			42													\Box	4
+	ОП.06	Теория и устройство судна			1			90	90	18	72		20	70	90	16	2		72																			\Box	4
+	ОП.07	Основы геодезии	2					106	106	20	74	12		106							106	10	10		74	12													4
+	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности			3			72	72	14	58		72														72	10	4		58								5
+	ОП.09	Гидравлика	2	1				72	72	18	42	12		72							72	10	8		42	12													4
+	ОП.10	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности		2				36	36	8	28			36							36	8			28														1
ПЦ.Прос	рессиональн	l · · ·	<u> </u>					2810	2810	1958	780	72	2080	730							706	62	392		252		1328	94	1002		220	12	776	112	288	8	308	60	
+	ПМ.01	Эксплуатация и обслуживание судов	4		2334			578	578	372	194	12	370	208							154	22	78		54		290	44	190		56		134	32	6		84	12	
	мдк.01.01	технического флота Технология дноуглубления, эксплуатация судов технического флота и навигационное			23			314	314	120	194		106	208							82	22	6		54		110	44	10		56		122	32	6		84		4
+	УП.01.01	оборудование внутренних водных путей			3*			72	72	72			72								72		72															$\vdash \vdash$	4
+	ЛП.01.01 ПП.01.01	Учебная практика Производственная практика	 	1	3** 4*			180	180	180			180								12	 	12		-		180		180		 							\longrightarrow	4
+	ПМ.01.01	Гіроизводственная практика Квалификационный экзамен	4	+	<u> </u>	 		12	12	100		12	12														100		100			 	12					12	4
+	ПМ.02	Эксплуатация и обслуживание судовых энергетических установок и вспомогательных механизмов	4		33			492	492	360	120	12	360	132													382	26	296		60		110	28	10		60	12	
+	мдк.02.01	Устройство и эксплуатация судовых энергетических установок и судового оборудования			3			192	192	72	120		60	132													94	26	8		60		98	28	10		60		4
+	УП.02.01	Учебная практика																																					4
+	ПП.02.01	Производственная практика			3			288	288	288			288														288		288									ليا	4
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4					12	12			12	12																				12					12	4
+	ПМ.03	Проектно-изыскательские работы на внутренних водных путях	4		2334	4		710	710	480	218	12	530	180							72	16	2		54		424	16	332		76		214	26	80	8	88	12	
+	мдк.03.01	Гидрология водные изыскания и путевые работы			23	4		302	302	84	218		122	180							72	16	2		54		100	16	8		76		130	26	8	8	88	igwdapsilon	4
+	УП.03.01	Учебная практика		<u> </u>	3*	<u> </u>		144	144	144			144														144		144			<u> </u>						\longrightarrow	4
+	ПП.03.01	Производственная практика	<u> </u>	-	4*	-		252	252	252			252														180		180			-	72		72				4
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4	-	24	-		12	12	200	70	12	12	60													220		104		20	-	12	10				12	4
+	ПМ.04	Обеспечение безопасности плавания Безопасность жизнедеятельности на судне и	4	+	34	 		374	374	290	72	12	314	60								 			 		220	8	184		28	 	154	18	80		44	12	
+	МДК.04.01 УП.04.01	резопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность Учебная практика		1	3			110	110	38	72		50	60													40	8	4		28		70	18	8		44	$\vdash\vdash$	4
+	ПП.04.01	Производственная практика		+	4*	 		252	252	252			252														180		180			 	72		72			\vdash	4
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4					12	12	-32		12	12														100		100				12					12	4

																	I/v	рс 1					I/va	oc 2					I/v	рс 3					I/s	/pc 4			
-	-	-		Фор	омы про	ч. атт.			Ито	го акад.ч	асов		Объ	ём ОП				- -						-						- -						<i>-</i>	-	-	Закреп ленная
Считать в	Индекс	Наименование	Экза мен	Заче	Зачет оц.	с кп	ДКР	Экспер тное	По плану	С преп.	СР	ПАтт	Обяз часть	. Вар. часть	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Итого	Лек	Пр	КРП	СР	ПАтт	Код
+		Управление структурным подразделением	4		44			164	164	120	32	12	164																				164	8	112		32	12	
+	мдк.05.01	Планирование и организация работы структурного подразделения			4			44	44	12	32		44																				44	8	4		32		1
+	ПП.05.01	Производственная практика			4*			108	108	108			108																				108		108				1
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	4					12	12			12	12																				12					12	1
+	ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3		22			492	492	336	144	12	342	150							480	24	312		144		12					12							
+	МДК.06.01	Лебедчик-моторист			2			192	192	48	144		42	150							192	24	24		144														4
+	УП.06.01	Учебная практика			2			288	288	288			288								288		288																4
+	ПМ.06.ЭК	Квалификационный экзамен	3					12	12			12	12														12					12							4
+	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)																																					
ГИА.Гос	ударственная	итоговая аттестация						216	216	216			216																				216		216				
+		Подготовка выпускной квалификационной работы																																					
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																																					
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам																																					
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов						216	216	216			216																				216		216				