Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Зайко Татьяна Ивановна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.09.2025 16:47:48 Уникальный программный ключ:

cf6863c76438e5984b0fd5e14e7154bfba10e205

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

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

Одобрено Ученым советом ФГБОУ ВО "СГУВТ"(протокл № 8 от 10.03.2025) с изм. от 15.09.2025 протокол № 1

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

2.9.7.

2.9.7. Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография

 Кафедра:
 Управления транспортным процессом

 Отдел аспирантуры и докторантуры

Кеалификация:	Год начала освоения	2022
Форма обучения: Очная форма	Учебный год	2025-2026
Срок освоения: 4 г.	Федеральные государственные	№ 951 от 20.10.2021
	требования	

Календарный учебный график 2022-2023 г., 1 курс Сентябрь Октябрь Апрелн 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 6 13 20 27 6 13 20 27 8 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 7 14 21 28 7 14 21 28 2 1 28 3 2 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 2 9 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 UT 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 10 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 C6 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 18 25 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 Bc 4 11 18 25 2 9 9 16 23 30 6 13 20 2 9 9 16 23 30 6 13 20 27 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 Hed 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 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 53 К Вт $\left| \frac{\Im}{\Im} \right| K \left| K \left| K \left| K \right| K \right| K$ К Ср * К Чт * Пт К C6 Календарный учебный график 2023-2024 г., 2 курс Февраль 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 Пн Вт 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 6 13 20 27 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 2 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 C6 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 BC 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 3 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 18 25 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 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 Э Э Ср Э Чт * Пт C6 Календарный учебный график 2024-2025 г., 3 курс Февраль 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 3 10 17 24 3 10 17 24 3 1 0 17 24 Вт 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 4 11 18 25 4 11 18 25 4 11 18 25 4 1 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 Ср 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 5 12 19 26 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 6 13 20 27 6 13 20 27 8 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 Чт Пт 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 7 14 21 28 7 14 21 28 27 14 21 28 27 14 21 28 27 14 21 28 27 14 21 28 27 14 21 28 27 29 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 C6 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 1 8 15 22 2 9 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 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 Ср Э Э | Э | К | К | К | К | К | К | К Чт Пт Календарный учебный график 2025-2026 г., 4 курс Mec Январь Февраль Апрель 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 9 16 23 2 9 5 12 19 26 2 9 16 23 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 BT 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 9 16 23 30 7 2 14 21 28 4 11 18 25 2 9 9 16 23 30 6 13 20 27 3 10 17 24 3 10 17 24 3 1 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 Cp 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 25 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 2 7 14 21 28 4 11 18 25 2 9 16 23 30 6 13 20 27 $\Pi T \quad | \ 5 \quad | \ 12 \quad | \ 9 \quad | \ 26 \quad | \ 3 \quad | \ 10 \quad | \ 17 \quad | \ 24 \quad | \ 31 \quad | \ 7 \quad | \ 4 \quad | \ 21 \quad | \ 28 \quad | \ 5 \quad | \ 12 \quad | \ 9 \quad | \ 26 \quad | \ 2 \quad | \ 9 \quad | \ 16 \quad | \ 23 \quad | \ 30 \quad | \ 6 \quad | \ 13 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 6 \quad | \ 13 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 10 \quad | \ 17 \quad | \ 24 \quad | \ 1 \quad | \ 8 \quad | \ 15 \quad | \ 22 \quad | \ 29 \quad | \ 5 \quad | \ 12 \quad | \ 9 \quad | \ 26 \quad | \ 3 \quad | \ 10 \quad | \ 17 \quad | \ 24 \quad | \ 31 \quad | \ 7 \quad | \ 14 \quad | \ 21 \quad | \ 28 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 20 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad | \ 3 \quad | \ 20 \quad | \ 27 \quad |$ C6 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 4 11 18 25 1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 31 7 14 21 28 7 BC 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 9 17 24 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 1 8 15 22 1 8 15 22 1 8 15 22 2 9 5 12 19 26 3 10 17 24 31 7 14 21 28 5 12 19 26 2 9 16 23 30 Hed 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 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 К Вт

	-	d	ормы пром. а	тт. з.е		Итого ая	кад.часов	_															Kypc 2	1								K	Sypc 3			Kypc 4												Закрепленная кафедра
				_	_					Семе	Семестр 1		_		Семестр 2			-			енестр 3				Ce	еместр 4		_		Семест	p 5				Семестр 6		_			Семестр 7			+		Семестр	8	_	
Считать в плане Инде	екс Наименование	3x	за Зачет ^{За}	гчет с оц.	ст По план	Конт. у раб.		O/Tb 3.6	е. Итого Ј	Лек Ла	6 Пр	CP Ko	ент пь з.е.	Итого	Лек	la6 Np	CP	Конт роль з.	.е. Ита	о Лек	Лаб	Πp CP	Конт роль	не. Итого	Лек	Лаб Пр		Конт роль з.е.	Итого	Лек Лаб	Пр	CP KOHT pons	3.e.	Итого Ле	ж Лаб	Пр СР	Конт роль	з.е. Итс	ого Лек	Лаб	Пр	р Конт роль	3.e.	Итого Л	лаб	Πp CF	, Конт роль	Код Наименование
1.Научный комп	тонент			21	2 7632	2	7632	24	864			864	26	936			936	2	24 864			864		30 1080			1080	28	1008		1	1008	28	1008		1008	3	28 10	008		1	108	24	864		86	4	
1.1.Научная дея	тельность, направленная на подготовк	су диссерт	ации к заш	ите 18-	4 6624		6624	24	864			864	20	720			720	2	4 864	_		864		23 828			828	28	1008		1	1008	20	720		720		28 10	108		1	108	17	612		613	2	
+ 1.1.1(H)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		1.	78 18-	4 6624	1	6624	24	864			864	20	720			720	2	24 86	1		864		23 828			828	28	1008		1	1008	20	720		720		28 10	008		1	008	17	612		61:	2	35 Управления транспортным процессом
1.2.Подготовка	публикаций и(или) заявок на патенты			28	1008	3	1008						6	216			216							7 252			252						8	288		288							7	252		25.	2	
+ 1.2.1(H)	Подготовка публикаций и (или) заявок на государственную регистрацию результати интеллектуальной деятельности	a 06	2468	28	1006		1008						6	216			216							7 252			252						8	288		288							7	252		25	2	35 Управления транспортным процессом
1.3 Промежуточ	ная аттестация по этапам выполнения	научного	исследова	ния																																												
2.Образователы	ный компонент			22	792	180	492 1	20 6	216	26	34	150	5 6	216	26	34	82	74	4 14	_		144						2	72	16	4	50 2	2	72 16	5	4 16	36	2 7.	72		20	i0 2						
2.1.Дисциплинь	н (модули)			18	648	180	348 1	20 6	216	26	34	150	5 6	216	26	34	82	74										2	72	16	4	50 2	2	72 10	5	4 16	36	2 7.	72		20	i0 2						
+ 2.1.1	Иностранный язык	- 2	1	4	144	40	66	38 2	72		20	50	2 2	72		20	16	36																														9 Иностранных языков
+ 2.1.2	История и философия науки	2	1	4	144	40	66	38 2	72	16	4	50	2 2	72	16	4	16	36																														25 Философии, истории и права
+ 2.1.3	Патентоведение и защита автороких прав	5	1	2	72	20	50	2 2	72	10	10	50	2																																			33 Технической механики и подъемно-
+ 2.1.4	Педагогика и психология высшей школы		2	2	72	20	50	2					2	72	10	10	50	2																														25 Философии, истории и права
+ 2.1.5	Эксплуатация водного транспорта, воднь сообщения и гидрография	ие пути	5	4	144	40	66	38																				2	72	16	4	50 2	2	72 16	5	4 16	36											35 Управления транспортным процессом
+ 2.1.6	Научно-иоспедовательский семинар		7	2	72	20	50	2																														2 7.	72		20	0 2						34 Техносферной безопасности и
2.2.Практика				4	144		144												4 14	_		144																										
+ 2.2.1(N)	Педагогическая практика	T		3 4	144		144										1 7	Τ.	4 14		T	144			1 7		1 7														- T	- 1		T		ΙT		35 Управления транспортным процессом
2.3 Промежуточ	ная аттестация по дисциплинам (моду	лям) и пр	эктике																									·																				
3.Итоговая атте	стация			6	216		216																																				6	216		210	6	
+ 3.1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям			6	216		216																																				6	216		210	6	35 Управления транспортным процессом