Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Зайко Татьяна Ивановна

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.07.2024 11:04:45 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" Протокол № 9 от 15.04.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

26.03.01

Направление подготовки "Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства"
Профиль "Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте"

Профиль: Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте

Кафедра: Управления транспортным процессом

Институт: Институт управления транспортным производством

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: Заочная форма
Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Типы задач профессиональной деятельности
эксплуатационно-технологический и сервисный
организационно-управленческий

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2020

 Учебный год
 2024-2025

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 21 от 10.01.2018

У оп			už v		5		ma	ch ia	, o	ທາ	20	121	_	1 1	n/n/																														
Mec		1екаб	_	1	_	варь	график 2020-202 рь Февраль						Март Апрель							-	Чай		Т	Июнь Июль							ABr	/CT		1											
Пн	7	14	21 2	28 4	11	18	25	1	8	15	22 1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	3			24 31		14		8 5	12	19	26	2	9 16	23	30	1											
Вт	1 8						26			16			16								18 2		8								10 17														
Ср	2 9		23 3				27 28			17 2			17 18					28			19 2 20 2		9 10				15				12 19														
Пт	4 11	18	25	1 8	15	22	29	5	12	19	26 5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	7	14	21 2	28 4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13 20	27													
C6 Bc	5 12 6 13		26 27	2 9	16					20 2			20 21				7 24				22 2 23 3	9 5	12	19 20	26	3 10	17	24		-	14 21	_													
Нед	1 2		4																			26 27									37 38														
Пн		т	П	*		T			_		Э	*		П		T	T	I	П	*	T	т		П	T	T	T	П	T	┪	T	Т	К												
Вт	_		l	*	_					_	*							L		_													К												
Ср Чт	+		lŀ	*	_						<u>∋</u> ∋	-						H	1	-									к	к	к к	К													
Пт				* *					[Э:	9							Е	1 [
C6				*					_	Э								*					*											J											
<u>Кал</u>				/че(_	_	_	фи	_	_	_	_			ypo	_			_				_			_			_					_			_				_				
Mec		ентяб		_		ябрі		. 1	_	ябрь		_	Дека	<u> </u>			Янва	_		_	Ревра		-	Map		1		рель	_		Ma			_	Ию		_		Июл		1		вгуст		_
Пн Вт	7		20 2				25 26			15 Z			14		27 28		0 17 1 18				14 2 15 2	21 28		14 15		8 4					9 16		30 31		13		27 28			.8 25				22 2 23 3	
Ср	1 8	15	22 2	29 6	13	20	27	3	10	17	24 1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	2	9	16 2	23 2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4	11 18	3 25	1	8	15	22	29			0 27		10	17	24 3	
Чт Пт	2 9 3 10		23 3			21				18 2			16				3 20 4 21				17 2		10 11				14		28 29		12 19					23 24	_	\rightarrow	-	2 29	-		18	25 26	
C6	3 10 4 11		25							20			17 18				5 22				18 2 19 2			19			15 16	23			14 21			10 11		25				3 30			20		
Вс	5 12	19	26	3 1	17	24	31	7	14	21 2	28 5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	6	13	20 2	27 6	13	20	27	3 10	17	24	1	8	15 22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 31	. 7	14	21	28	
Нед Пн	1 2	3	4	5 6	7	8	9	10	11	12	13 14	15	16	17	$\overline{}$	19 2	0 21	22	23	_	_	26 27	28	29	30 3	1 32	33	34	35	_	37 38 *	39	40	41	42 *	43	44	45	46 4	7 48	49	50	51	52 5	
Вт								\dashv							K K	*	\vdash	ſ			_) Э	*							+	*														< <
Ср															К	*					Э,	*							[1	\exists						у	у	κl	κк	ĸ	к	ĸ		<
Чт Пт	\dashv							*								*		-				<u>∋</u>	\vdash							+	+				\dashv		-	1	1		"			"	
C6	\dashv							\dashv							*	*		1		ŀ		9							l	†	1			H	\dashv										
Кал	енда	рн	ый у	че	бнь	ıйı	ра	фи	к 2	022	2-20	23	Г.,	3 к	ypo	2																													Ī
Mec	C	ентяб	ірь		0	ктяб	ірь	П		Нояб	рь		Дека	абрь	П		Янва	рь	П	4	Ревра	ль		Map	т	Τ	Ang	рель	Т		Ma	й			Ию	нь	П		Ин	оль		Π	Авгу	/СТ	Ī
Пн	5		19				24			14					26		16					20 27				7 3					8 15						26			7 24				21 2	
Вт Ср	7		20 2				25 26			15 2			13 14	20			0 17 1 18				14 2 15 2	21 28		14 15		8 4		18 19			9 16					20 21				.8 25				22 2 23 3	
Чт	1 8		22 2				27			17			15		29			26			16 2		9				13		27		11 18									0 27				24 3	
Пт	2 9	-		30 7						18			16		30		3 20				17 2							21			12 19									1 28		-		25	
C6 Bc	3 10 4 11	18	24	1 8			29 30			19 2			17 18				4 21				18 2 19 2			18 19				22			13 20			10		24 25		9		2 29			19 20		
Нед	1 2					8					13 14												28								37 38						44			7 48				52 5	3
Пн			П					4								*			Н		T		Э		Э				ŀ	-	*				*										۲
Вт Ср								\dashv							-	*			Н		H	+	э *	l l	э Э				1	+	*			H	\dashv									- 17	< <
Чт															į	*						*	Э	Э							¬ ا	У							ΚĮ	KK	K	К	К	K	<
Пт	4							*							-	*			_		,	*	Э		4					+	4				4										
$\overline{}$																_	ш			_																									
Mec		ентяб		T		ктяб		T		Нояб		_	Дека		J		Янва	ns.	\neg	- 0	Ревра	пь	Т	Mar	nT .	Т	-	Апрел	lh.	Т	_	Чай		Г	Ию	нь	\neg		Ин	nns.		Т	ABry	/CT	_
Пн	4	11	18 2	25 2	9	16	23	30	6	13	20 27				25	1 8	3 15	22	29	5	12 1	19 26			18 2	5 1	8	15	22	29			27	3	10	17	24	1	8 1	.5 22	29	5	12	19 2	6
Вт	5						24				21 28							23			13 2					6 2					7 14					18				6 23				20 2	
Ср Чт	7		20 2				25 26			15 2 16 2			13 14				0 17 1 18	24			14 2 15 2	21 28		13		27 3 28 4					8 15 9 16									.7 24				21 2 22 2	
Пт	1 8	15	22 2	29 6	13	20	27	3	10	17	24 1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	2	9	16 2	23 1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	3	10 17	7 24	31	7	14	21	28	5	12 1	.9 26	2		16	23 3	0
C6	2 9		23 3		14		28			18 2			16				3 20				17 2			16							11 18					22				0 27				24 3	1
Вс Нед	3 10 1 2		24 4								26 3 13 14		17 16								18 2 25 2			17 29							37 38						30 44	7 45		1 28				25 52 5	.3
Пн		T	\sqcap	T	T	t	П					T	Э	Э	-	* *	k	Т	П	\forall	士	T	t	П	Ť	\top	T	П		п	T	T	T	П		П		T	\top	T	T	П	П		7
Вт						F								Э	ļ	* H					F	4	F						l t	П *	4			[*										
Чт						H	1	╡					Э	,	ŀ						F		H	П	пП	п п	П	П	n L	п	*			H	H				ΚĮ	κĸ	К	К	К	K	(
Пт							1						Э		Į	* 1	(3	*	*							п															
C6			Ų	Ц.		Ļ	Ш	*			1.00		Э	ᆜ	_	*	(_	Ш	_			L	Ш	_	\perp	_	Ш	Ш	п		_	L	Ш					_	_	_	Ш			_
Кал	енда	_	_	че	_	_	_	ФИ				J <u>Z5</u>				<u>2</u> 	_		_	_			_		_		_	_		_	_			1											
Мес Пн	2	Сент	ябрь 16 2	23 31	_	_	ябрь 21	28		11	рь 18 25	5 2		2кабр 16		30 6		варь	27		10 1	іль 17 24	3	10	lарт 17 2	4 31	1 7	Anp 14	ель 21	28		Май 2 19	26												
Вт	3		17 2							12								21			11 1					25 1		15		_	6 13			1											
Ср	4	+				+	23				20 27			18			3 15				12 1		5			6 2				30		_	-												
Чт Пт	5	-	19 2				-			14 2			12 13				0 17		30		13 2 14 2		7				10		24 25		8 15 9 16		29 30	1											
C6	7	_	-					_		16			14				1 18					22 1			22 2	9 5	12	19	26	3	10 17	7 24													
Вс			22 2		13					17											16 2		9								11 18														
Нед Пн	1	2	3	4 5	6	7	8	9	10	11 :	12 13	3	15	16	_	18 1 K	_	21	22	23	24 2	_	27 Пд	28	29 3	0 31	32	33	=	_	36 37 K	38	39	1											
Вт								ŀ				Э			ŀ	* >	_						Пд								К														
											Э	Э				* >	_						Пд	ПД	٦ДΠ	ιΑД	Д	Д	д		K	к	к												
Ср						H	1	ŀ	\dashv			H			ŀ	*							1 Пд 1 Пд						L		к *														
Чт				-1	1		1					Н	1		ŀ	*							*			1		П			к	1													
_				_	_							_	_																_	1			_	J											
Чт Пт	фик	cec	сий											_																K [N		_	J											
Чт Пт С6	фик	cec	сий		_	L			ypc 1						урс 2			L			/рс 3					Кур			7	K		Курс		J											
чт Пт С6							,	Іетня	я се					Тетня	яя се				л	етня	я сео	сия			Ле	тняя	сесси	19				няя с	есси	Я											
Чт Пт Сб Гран	эжител ачала/	ьност	ъ о неде	ли			18 ян	lетня варя	я се 40 1 202	ссия 21 г.	8		19 я	Тетня нваря	яя се 40 я 202	: ссия 12 г.	21		1 фев	етня враля	я сесі 50 я 2023	3 г.	23		ноя(тняя 50 5ря 2	сесси) 023 г		10	16	Лет	няя с 50 5ря 2	есси 024 г	r.	7										
Чт Пт С6 Гран	эжител ачала/	ьност	ъ о неде	ли	и		18 ян	Іетня	я се 40 1 202	ссия 21 г.	8		19 я	Тетня нваря	яя се 40	: ссия 12 г.	21 26		1 фев	етня враля	я сео 50	3 г.	23		ноя(тняя 50	сесси) 023 г			16	Лет	няя с 50 5ря 2	есси 024 г	r.	7 14										

План Учебный план бакалавриата '26.03.01.01-УВТС-20-зфо-24-25.plx', код направления 26.03.01, профиль : Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспортными сервисом на водном на водном транспортными сервисом на водном на водном транспортными сервисом на водном на водном на | To | Korf. | CP | Korf. | Soft. | CP | Korf. | Soft. | CP | Korf. | Soft. | Soft. | CP | Korf. | Soft. | Sof Считать в Индекс 210 7888 1030 6516 342 44 1584 76 36 64 38 1316 54 45 1784 80 22 82 34 1512 54 43 1712 90 22 64 36 1428 72 42 1512 80 8 80 38 1216 90 36 1296 64 20 60 36 1044 72 Блок 1.Дисциплины (модули) Обязательная часть 69 2484 330 2046 108 37 1332 60 36 54 32 1096 54 17 612 30 16 18 14 480 54 15 540 34 18 8 10 470 + Б1.0.01 Физическая культура и спорт 34 Техносферной безопасности и Иностранный язык + 61.0.03 История (история России, всеобщая история) 108 12 96 3 108 6 Философии, истории и права + 61.0.04 Философия 3 108 16 74 3 108 6 6 4 74 18 9 25 Философии, истории и права + 51.0.05 Безопасность жизнедеят 3 108 14 94 + 61.0.07 1 5 180 30 132 18 5 180 8 18 4 132 18 эк + 61.0.08 duranca 7 252 28 206 18 + 61.0.09 Химия 3 108 14 94 3 108 4 6 3 108 4 4 4 4 92 + 61.0.10 Экология 3 108 16 92 Начертательная геометрия и инженерная + 61.0.11 1 3 108 18 72 18 3 108 2 12 4 72 18 9K 108 14 94 + 51.0.12 Метрология, станлартизация и сертификация 108 2 72 8 64 2 72 4 2 2 64 3 + 61.0.13 Ругский язык и культура печи 25 Философии, истории и права 3 108 16 92 + Б1.О.14 География водных путей 3 108 6 6 4 92 32 Строительного производства, водн + 61.0.15 Экономика 4 144 18 108 18 + 61.0.16 Информационные технология 3 108 14 94 + 61.0.17 3 108 14 94 3 108 8 + 61.0.18 3 108 14 94 Управление социально-трудовыми отноше 3 108 8 номики и управления Часть, формируемая участниками образовательных отно 141 5404 700 4470 234 28 1172 56 4 56 26 958 72 + Б1.В.01 Введение в профессию + 61.B.02 История транспорта России 10 62 Водные пути, порты и гидрот сооружения + 61.8.03 108 108 6 Строительного производства, в путей и гидро<u>технических соор</u> + Б1.В.04 Теория и устройство судна 3 108 18 90 + 61.8.06 Общий курс транспорта 4 144 18 126 36 Экономики и управления + 61.8.07 Экономика предприятия 2 72 10 62 72 4 4 2 62 3 108 6 6 2 94 2 72 4 4 2 62 3 108 6 6 2 94 + 61.8.08 Статистика 3 108 14 94 15 Судовых энергетических установок + Б1.В.09 Транспортная энергетика 2 72 10 62 Транспортное перегрузочное оборудование Технической механики и подъемно 2 5 180 24 156 180 20 4 156 4 144 18 126 3 108 14 94 5 180 26 136 + 61.8.13 Государственная транспортная политика + 61.B.14 юмики и управления 4 144 20 106 + 51.8.15 Грузоведение + 51.8.16 Маркетинг на транспорте 4 144 8 4 4 106 18 9 35 Управления транспортным процесс 3 108 14 94 омики и управления Общая лоция и основы судовождения Технология и организация перегрузочных процессов + 61.8.18 5 180 28 134 252 32 202 + 61.B.19 Транспортная логистика Организация доступной среды для инвалидов на транспорте 2 72 4 Организация коммерческой работы 4 144 Управление работой портов + 61.8.23 5 180 26 136 18 5 180 6 6 8 6 136 18 sp + 61.В.24 Управление работой флота 5 5 180 26 136 18 3 108 14 94 5 180 6 6 8 6 136 18 эр 35 Управления транспортным процессо + 61.В.25 Управление персоналом 3 108 35 Управления транспортным процессо Организация взаимодействия в транспортных узлах + 61.8.26 3 108 14 94 3 108 6 2 94 Информационные технологии управления транспортным процессом 4 144 20 106 61 B 27 4 106 18 Управления трансполтным процес 8 288 42 228 18 + 61.B.28 Теория транспортных процессов и систем 8 288 16 8 8 10 228 18 эп 35 Управления транспортным процесс + 61.8.29 3 108 транспорте + 61.B.30 Безопасность транспортных процессов 4 144 20 106 4 144 8 + 61.B.31 Транспортное страхование 3 108 14 94 3 108 36 Экономики и управления + 61.8.32 Мультимодальные перевозки 5 3 108 14 94 3 108 6 6 2 94 з 35 Управления транспортным процессо 3 108 14 94 + 61.В.33 Логистические центры 3 108 6 з 35 Управления транспортным процессо + 61.B.34 4 144 18 126 Менеджиент 35 Управления транспортным процесс + Б1.В.ДВ.01 Элективные курсы по физической культуре и спорту 328 6 322 164 164 164 4 2 158 328 6 322 + 61.В.ДВ.01.01 Общая физическая подготовка 164 164 4 2 158 164 34 Техносферной безопасности и 164 164 328 6 322 328 6 322 164 34 Техносферной безопасности и Б1.В.ДВ.01.02 Легкая атлетика 34 Техносферной безопасности и 61.В.ДВ.01.03 Гимнастика 164 61.В.ДВ.01.05 Спортивные игры Элективные дисциплины (модули) 2 (ДВ.2) 5 180 24 138 18 5 180 10 10 4 138 18 9 + 61.B.JB.02 5 180 24 138 18 5 180 10 10 4 138 18 9 + 61.В.ДВ.02.01 Международные перевозки 3 35 Управления транспортным процессо 51.В.ДВ.02.02 Организация международных транспортных систем 5 180 24 138 18 5 180 10 10 4 138 18 9 Элективные дисциплины (модули) 3 (ДВ.3) 3 108 14 94 6 2 94 + 61.В.ДВ.03 108 + Б1.В.ДВ.03.01 Учет и анализ хозяйственной деятельности 4 3 108 14 94 3 108 6 6 2 94 36 Экономики и управления Б1.В.ДВ.03.02 Бухгалтерский учет 3 108 14 94 3 108 36 Экономики и управления + Б1.В.ДВ.04 Элективные дисциплины (модули) 4 (ДВ.4) 4 144 8 4 144 20 106 18 8 4 106 18 + 61.В.ДВ.04.01 Погистическое администрирование транспортных потоков 4 144 20 106 8 4 106 Управления транспортным процес 61.B.ДВ.04.02 Проектирование логистических систем в отрасли 4 144 20 106 8 4 106 18 Элективные дисциплины (модули) 5 (ДВ.5) 2 72 10 62 4 2 62 + 61.B./JB.05 2 72 10 62 2 72 4 4 2 62 Б1.В.ДВ.05.01 Корпоративные финансы 5 з 36 Экономики и управления + 61.В.ДВ.05.02 Фи 2 72 10 62 2 72 4 4 2 62 мики и управления + 51.В.ДВ.06 Элективные дисциплины (модули) 6 (ДВ.6) 5 3 108 14 94 3 108 6 6 2 94 + Б1.В.ДВ.06.01 Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности 108 6 2 94 14 94 3 108 6 юмики и управления Внешнеторговые операции и их транспортное эбеспечение з 36 Эко 3 108 14 94 3 108 6 6 2 94 Блок 2.Практика 24 864 4 860 3 108 3 108 1 107 12 432 6 216 1 215 15 540 2 538 3 108 1 107 12 432 1 431

3 108

2 3 108 1 107

План Учебный план бакалавриата '26.03.01.01-УВТС-20-зфо-24-25.plx', код направления 26.03.01, профиль : Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном тр

								\neg				1			Kv	vpc 1						Kypc 2							Kypc 3							Kypc 4							Kv	vpc 5				
-	-	-		Формы	ром. атт		3.e	e.	Итого	акад.ча	сов	-				Летная с	сессия		-				вя сессия			-			Петняя	сессия			-				as ceccus			-				Летная с	ессия			Закрепленная кафедра
Считать в плане	Индекс		Экза заче	зачет оц.	КΠ	КР К	онтр. Фан	KT I	По Конг вану раб	T. CP	Конт	т з.е. г курс	на Итог	о Лек	Лаб	Пр	NKP CP K	онт Формы оль контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек .	Лаб Пр	ИКР	СР Кон	нт Формы пь контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек Ла	6 Пр	икр О	p Korpon	нт Формы пь контр.	з.е. на курсе	Итого	Лек Ла	6 Пр	NKP	CP	Конт Фо роль ко	омы з.е. птр. курс	на ит	ого Лек	Лаб	Пр	икр ср	Конт фи роль ко	ормы сонтр. Код	Наименование
+	62.0.01.01(V)	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности)		2			3	1	08 1	107	7								3	108			1	107	0																						35	Управления транспортным процесс
+	52.0.02	Производственная практика		4			12	2 4	32 1	431	1																						12	432			1	431		,								
+	62.O.02.01(Π)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности		4			12	2 4	32 1	431	1																						12	432			1	431									35	Управления транспортным процесс
Іасть, ф	ормируемая	я участниками образовательных отношен	ий				9	3	24 2	322	2															3	108			1 10	07									6	2:	16			1 215			•
	62.B.01	Учебная практика		3			3	3 1	08 1	107	7															3	108			1 10	07	0																
+	62.B.01.01(Y)	Практика по технологии и организации перевозок		3			3	1	08 1	107	7															3	108			1 10	07	0															35	Управления транспортным процесс
+	52.B.02	Производственная практика		5			6	5 2	16 1	215	5																													6	2:	16			1 215		0	
+	52.B.02.01(Π _β) Преддипломная практика		5			6	5 2	16 1	215	5																													6	2:	16			1 215		o 35	Управления транспортным процесс
5лок 3.Г	осударствен	нная итоговая аттестация					6	5 2	16 20	196	6																													6	2:	16			20 196			
+	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы		5			6	5 2	16 20	196	6																													6	2:	16			20 196		o 35	Управления транспортным процесс
ФТД.Фаі	ультативы						3	1	08 12	96	5															1	36	2	2	3.	12		1	36	2	2		32		1	3	6 4			32			
+	ФТД.01	Организация перевозок специфических видов груза	3				1	1 3	36 4	32	2															1	36	2	2	3.	12	3															35	Управления транспортным процесс
+	ФТД.02	Инновационный менеджмент	4				1	1 3	36 4	32	2																						1	36	2	2		32		3							35	Управления транспортным процесс
+	ФТД.03	Преддипломный курс	5				1	1 3	36 4	32	2																													1	3	6 4			32		9 35	Управления транспортным процесс