Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максим Алексеевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 17.06.2024 14:04:39 Уникальный программный ключ:

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Приказ об утверждении ФГОС

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Утверждено

на заседании Ученого совета СамГУПС 28 мая 2024 года, протокол № 66

		•		
УЧЕ	БНЬ	И	ПЛ	\mathbf{AH}

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный университет путей сообщения"

		упиверентет путей сосощения	71												
		наименование образовательного учреждения (орга	низации)												
	по специальности среднего профессионального образования														
23.02.08	Строительство желез	ных дорог, путь и путевое хозяйство													
код	наименование специальности														
по программе базовой под	цготовки	сре	среднее общее образование												
		Уровень образовани	ия, необходимый для г	приема на обучение по ППССЗ											
квалификация:	техник														
форма обучения	Заочная	Срок получения СПО по ППССЗ	3г 10м	год начала подготовки по УГ	2024										
профиль получаемого про	офессионального образо	вания технологический													

№ 135

от 29.02.2024

при реализации программы среднего общего образования

План Учебный план ППССЗ СПО '23.02.08 Заочное 2024 !.plx', код специальности 23.02.08, год начала подготовки 2024

-	-	-				ром. атт.				кад.часов			ьём ОГ				Курс 1				7. ~	Курс 2					Курс 3	3					Курс 4				Закрепленная к	кафедра
Считать в	Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет с	кп кр	дкр Эк	кспер	По	npen. (р ПА	Обяз	. Ba	р. Итого	Лек	Лаб	Пр	крп ср патт	Итого	Лек	Лаб	Пр КР	П СР	ПАтт Из	ого Лен	лаб	Пр	КРП	СР ПАТТ И	1того	Лек	Лаб	Пр	КРП	СР ПАТТ	Код	Наимен	IOBSHINE
плане		ТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	мен	50 101	оц.		т т	тное	плану	npem e		часті	о час 09	Ib	, ,ick	7100		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	711010) ICK	7100	1.0			0.0 7.0	7,00		1011	G 13411 /) ICK	7100	- Inp		- 10111	Мод	Tamici	iodaline
	нее общее о											070	0.	0																								
+	БД	Базовые дисциплины																																				
+		Профильные дисциплины																																₩	_			
+		Предлагаемые ОО ЬНАЯ ПОДГОТОВКА					1	1568	4568	000 26	:60	2221	12	17 873	00	6	64	713	025	84	4	216	631	14	160 82	2	E14	20	022 1	1200	60	0	607	50 4	102			
		итарный учебный цикл									38		81				20		231		7	32	189		36 2		10		224	1300	00	0	002	30 -	.52			
	СГ.01	История России			1			48	48	10 3	88	34	14	48	2		8	38																				
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		12	3		23 1	186	186	34 1	52	176	10	58			10	48	80			14	66	4	18		10		38								i	
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	3		3		2	69	69	12 5	57	69							69	4		8	57															
+	СГ.04	Физическая культура			3		3 1	188	188	2 1	86	176	1	2										1	88 2				186									
	СГ.05	Основы бережливого производства		-	2		_	32	_		26		2	_					32			6	26			-		<u> </u>										
_	СГ.06 СГ.07	Основы финансовой грамотности Основы философии	2		1		_	51 50			10	48	41	_	10		2	39	50	6		4	40												\rightarrow			
		ональный цикл									98		52		78	6	44	588	262		4	16	202		59 28		8		123	105	10		10		85			
+		Инженерная графика			1			192			62		10				26	162																				
	ОП.02	Электротехника и электроника	1	_				148			22	_	10	_		_	_	122																				
	ОП.03 ОП.14	Техническая механика	1	1			_	134 72	_		08	72 34	6:	_	_	_	4	108										-						-				
	0П.14	Прикладная математика	1	1	2			36			28	32			- 0	+	+ "	00	36	6		2	28					1						++	+	1		
		Метрология, стандартизация и сертификация		1	2										ļ	1	1		36	0		2	28			-					_			++		1		
	ОП.05 ОП.06	Строительные материалы и изделия Общий курс железных дорог	1					92 78			72 54	72 34	4			_	6	72 64				+								-	-			++	+			
	0П.07	Геодезия	2	2				126			96	34	_	_			-		126	18	4	8	96											\vdash				
+	0П.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4			55			15	55																		55	2		8		45			
		профессиональной деятельности Правовое обеспечение профессиональной										-																			-+							
	ОП.09	деятельности			4			50			10	48	_																	50	8		2	$\perp \perp$	40			
_	ОП.16 ОП.10	Экология на железнодорожном транспорте	3		3		_	36 51	_		19	36	15												36 4 51 10	_	2	-	32					-				
_	OΠ.13.1	Охрана труда Транспортная безопасность	3		2			58			16		10						58	10		2	46		51 10		2		39					+	-			
	ОП.13.2	Цифровая железная дорога																																				
+	ОП.12	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	3				3	72	72	20 5	52	2	70)											2 14		6		52									
+	0П.15	Информатика			2		2	42	42	10 3	32	2	41)					42	6		4	32					1						\vdash				
ПЦ.Проф	ессиональн	ый цикл					2	486	2486	354 11	.32	1744	74	2					442	34		168	240	10	065 52	2	496	30	485	979	58	8	456	50 4	107			
		Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции,		_				202				257							220			.=-															i	
+	ПМ.01	проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	234	2	22		23 3	383	383	254 1	29	357	20	·					220	6		158	56	1	63 10		80		73								i	
+	мдк.01.01	Технология геодезических работ	2	2			2	76	76	20 5	6	76							76	6		14	56															
+	мдк.01.02	Изыскания и проектирование железных дорог	3				3	91	91	18 7	13	65	20	5											10		8		73									
+	уП.01.01	Учебная (геодезическая) практика			2		1	144	144	144		144							144			144													_			
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог			2			72	72	72		72													72		72										l	
+	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	4*																																			
+	ПМ.02	Строительство железных дорог,ремонт и текущее содержание железнодорожного	4444	4	3333	34 3	33344	828	828	116 4	12	440	38	8										5	12 12	2	294	30	174	316	32	2	14	30	238		i	
		пути																																				
+	мдк.02.01	Строительство и реконструкция железных дорог	4	4		4	4 1	111	111	48 6	i3	86	2!	5																111	10		8	30	63			
+	мдк.02.02	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути	4		3	3	334 2	254	254	48 2	06	33	22	1										1	40 4		2	30	104	114	8		4		102			
+	мдк.02.03	Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ	4		3		34 1	175	175	32 1	43	33	14	2										1	84 8	2	4		70	91	14	2	2		73			
+	уп.02.01	Учебная практика (слесарная, электромонтажная, токарная, сварочная)			3		1	144	144	144		144												1	44		144											
+	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Строительство железных дорог,ремонт и текущее содержание железнодорожного пути			3		1	144	144	144		144												1	44		144										ı	
+	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4*																																			
+	ПМ.03		234		44	:	2234	670	670	298 3	72	489	18	1					190	24		10	156	1	47 14		8		125	333	14	6	222		91		i	
-	MUK 03 04	искусственных сооружений	,				22	100	100	24 -	E.C	100	-	,	-	-	-		100	24		10	150					-						\vdash	+			
+	МДК.03.01 МДК.03.02	Устройство железнодорожного пути Устройство искусственных сооружений	2					190 147	_		56 25	100	_	_	+	+	-	 	190	24		10	156		47 14	+	8		125	-	-			++	+			
+	мдк.03.03	Неразрушающий контроль рельсов		L	4		_	117	_		91		41		L	T	L				L		1				Ľ	L		117	14	6	6		91	L		
+	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)/устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений			4		2	216	216	216		216																		216			216					
+	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4*												ĻΞ	ļΞ												\perp						$\perp T$	_ _			
+	ПМ.04	Участие в организации деятельности структурного подразделения	44		234	4	4 3	305	305	122 1	83	200	10	5					32	4			28	1	37 4		6		77	186	12		76	20	78			
+	МДК.04.01	Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве	4			4	4 1	114	114	36 7	78	39	7!	5																114	12		4	20	78			

План Учебный план ППССЗ СПО '23.02.08 Заочное 2024 !.plx', код специальности 23.02.08, год начала подготовки 2024

													_	Ė					Kypc 1							pc 2						Kvr	ос 3					-	K,	урс 4							
-	-	-			Формь	пром.	атт.			Ит	ого акад.ч	асов		Объём	ОП				-							-														-					Закрепле	нная кафед	fba
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза	Зачет	Зачет оц.	гс к	П КР	ДКР	Экспер	По плану	C npen.	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	СРГ	1Атт и	1того	Лек	Лаб Г	Тр К	РΠ	СР Г	ПАТТ И	Ітого Л	ек Ла	6 П	lp K	CPT (CP II	Атт Ит	ого Ле	к Лаб	16	Пр	крп	СР ПА	ATT K	ЮД	Н	Іаименован	ие
+	мдк.04.02	Техническая документация путевого хозяйства			3				87	87	10	77		87																87	4		6		77												
+	мдк.04.03	Цифровая экономика в путевом хозяйстве			2				32	32	4	28		2	30								32	4				28																			
+		Производственная практика (по профилю специальности)Участие в организации деятельности структурного подразделения			4				72	72	72			72																						7	2			72							
+	TM.04.3K	Квалификационный экзамен	4*																																												
+	ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 14668 Монтер пути / 18401 Сигналист	3		33				156	156	120	36		114	42															156	12	10	08	3	86												
+	мдк.05.01	Специальные технологии			3				48	48	12	36		6	42															48	12				36												
+	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 14668 Монтер пути / 18401 Сигналист			3				108	108	108			108																108		10	08														
+	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	3																																												
+	пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4				144	144	144			144																						14	14			144							
ГИА.Госу	дарственная	итоговая аттестация							216	216	216			216																						2:	16		1	216							
+	ГИА.01	Подготовка к демонстрационному экзамену и защите дипломного проекта (работы)							144	144	144			144																						14	14		1	144							
+	ГИА.02	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)							72	72	72			72																						7	2			72							