

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мильчаков Михаил Борисович
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 11.01.2024 13:21:45
Уникальный программный ключ:
01f99420e1779c9f06d699b725b8e8fb9d59e5c3

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

*Протокол Ученого совета №8
от 28.11.2023г.*

Утверждаю
Ректор Самарского государственного
университета путей сообщения
М.А.



28.11.2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

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

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.08

Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.08.2014

№ 1004

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Утверждаю
Ректор СамГУПС
М.А. Гаранин



30 мая 2023 г.
Личная печать совета № 49
от 30 мая 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

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

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

08.02.10

Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

техник

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.08.2014

№ 1002

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31
I				∴																																																
II			∴																																																	
III		∴	∴	0	0	0	0																			8	8	8	∴	∴	8	8	8	8	8	8																
IV			∴	∴	∴	8	8	8	8	8	8	8																																								

Обозначения:

<input type="checkbox"/>	Самостоятельное изучение	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	Δ	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Лабораторно-экзаменационная сессия	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия	Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
				Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
нед.		нед.	ауд.ч.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	36 1/2	4 1/2	160	1058					11	52	
II	32 1/2	4 1/2	160	1020	4				11	52	
III	23	6	160	1559	4	9			10	52	
IV	17	6	160	899		8	4	2	2	43	
Всего	109	21	640	4536	8	17	4	2	34	199	

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Формы промежуточной аттестации							Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам																				Максимальная учебная нагрузка																
		Экзамены	Зачеты	Диффэр. зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые эссе, контр. раб.	Другие	Максимальная Сумм. (С.р.-н.п.)	Обязательная в том числе										Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					ЦК	Общ. часть	Вар. часть													
										Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект (всего в с.р.)	Масштаб.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	Масштаб.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	Масштаб.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия				Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	Масштаб.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проект.	Индивид. проект
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	23	7	21	2	1	36	4536	3696	640	328	212	20	80	1058	898	160	90	64	6	1020	860	160	86	70	4	1559	1399	160	84	44	2	30	899	739	160	68	34	8	50	70,24%	29,76%													
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	2	4			5	696	632	64	18	46			170	140	30	10	20								382	372	10	2	8										648	48													
ОГСЭ.01	Основы философии	2					2	64	54	10	6	4			64	54	10	6	4																							64													
ОГСЭ.02	История			1				64	54	10	2	8			64	54	10	2	8																								64												
ОГСЭ.03	Иностранный язык		12	3			23	184	152	32	32				80	66	14		14								46	38	8		8												184												
ОГСЭ.04	Физическая культура			3			3	336	334	2	2																336	334	2	2													336												
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			1			1	48	38	10	8	2			48	38	10	8	2																								48												
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2			2	270	234	36	24	12			87	75	12	8	4								135	117	18	10	8													222	48										
ЕН.01	Прикладная математика	1					1	87	75	12	8	4			87	75	12	8	4																								87												
ЕН.02	Информатика			2			2	135	117	18	10	8			135	117	18	10	8																									135											
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте			3			3	48	42	6	6																48	42	6	6														48											
П	Профессиональный цикл	21	5	18	2	1	29	3570	3030	540	286	154	20	80	801	683	118	72	40	6							741	623	118	70	44	4												2316	1254										
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	8	3	5			16	1604	1370	234	146	78	10		801	683	118	72	40	6							411	347	64	40	20	4													1062	542									
ОП.01	Инженерная графика			1			1	192	162	30	4	26			192	162	30	4	26																									159	33										
ОП.02	Электротехника и электроника	1	1				1	192	164	28	20	4	4		192	164	28	20	4	4																							156	36											
ОП.03	Техническая механика	1	1				1	189	163	26	22	2	2		189	163	26	22	2	2																							123	66											
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация			2			2	48	40	8	6	2										48	40	8	6	2																	48												
ОП.05	Строительные материалы и изделия	1					1	132	112	20	14	6			132	112	20	14	6																								132												
ОП.06	Общий курс железных дорог	1					1	96	82	14	12	2			96	82	14	12	2																								60	36											
ОП.07	Геодезия	2	2				2	177	147	30	18	8	4		177	147	30	18	8	4																							72	105											
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4			4	75	65	10	2	8																															75												
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4			4	75	65	10	8	2																															75												
ОП.10	Охрана труда	3					3	90	78	12	10	2															90	78	12	10	2													60	30										
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	2					2	102	88	14	6	8			102	88	14	6	8																								102												
ОП.12	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	3					3	152	132	20	14	6															152	132	20	14	6														152										
ОП.13.1	Транспортная безопасность			2				84	72	12	10	2			84	72	12	10	2																									84											
ОП.13.2	Цифровая железная дорога																																																						
ПМ	Профессиональные модули	13	2	13	2	1	13	1966	1660	306	140	76	10	80													330	276	54	30	24													1254	712										
ПМ.01	Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	3	1	2			2	234	196	38	16	22															90	70	20	6	14														208	26									
МДК.01.01	Технология геодезических работ	2	2				2	90	70	20	6	14															90	70	20	6	14														90										
МДК.01.02	Изыскания и проектирование железных дорог	3					3	144	126	18	10	8															144	126	18	10	8															118	26								
УП.01.01	Учебная (геодезическая) практика			2			РП	час	144	144	нед	4			час	нед											час	144	нед	4															144										
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог			2			РП	час	72	72	нед	2			час	нед											час	72	нед	2															72										
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																					
	Всего часов с учетом практик							450	254																																														
ПМ.02	Строительство железных дорог,ремон и текущее содержание железнодорожного пути	4	1	4	2		6	849	721	128	44	20	4	60													455	405	50	12	6	2	30	394	316	78	32	14	2	30			461	388											
МДК.02.01	Строительство и реконструкция железных дорог	4	4	4			4	191	143	48	10	8	30																															166	25										
МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути	4	3	3			3</																																																

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	