

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 13.08.2024 08:50:00  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

**Утверждено**

на заседании Ученого совета ПривГУПС

29 августа 2024 года, протокол № 68

# 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 УГ 2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 13.08.2014

№ 1002







№	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				
				[4]	ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути				
				2	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений
								[4]	ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения

Индекс	Дисциплины, виды работ	Семестры				
		Экз	Зач	ДифЗач	КП	КР
Факт						
К.ОГСЭ.01	Основы философии	2				
К.ОГСЭ.02	История			1		
К.ОГСЭ.03	Иностранный язык		12	3		
К.ОГСЭ.04	Физическая культура			3		
К.ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи			1		
К.ЕН.01	Прикладная математика	1				
К.ЕН.02	Информатика			2		
К.ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте			3		
К.ОП.01	Инженерная графика			1		
К.ОП.02	Электротехника и электроника	1	1			
К.ОП.03	Техническая механика	1	1			
К.ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация			2		
К.ОП.05	Строительные материалы и изделия	1				
К.ОП.06	Общий курс железных дорог	1				
К.ОП.07	Геодезия	2	2			
К.ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4		
К.ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			4		
К.ОП.10	Охрана труда	3				
К.ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	2				
К.ОП.12	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	3				
К.ОП.13.1	Транспортная безопасность			2		
К.ОП.13.2	Цифровая железная дорога					
К.ППД	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			4		
ПМ.01	Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог					
К.МДК.01.01	Технология геодезических работ	2	2			
К.МДК.01.02	Изыскания и проектирование железных дорог	3				
К.УП.01.01	Учебная (геодезическая) практика			2		
К.ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог			2		
К.ПМ.01	<i>Экзамен квалификационный</i>	4				
ПМ.02	Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути					
К.МДК.02.01	Строительство и реконструкция железных дорог	4	4		4	
К.МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути	4		3	3	

К.МДК.02.03	Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ	4		3		
К.УП.02.01	Учебная практика (слесарная, электромонтажная, токарная, сварочная)			3		
К.ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)Строительство железных дорог,ремонт и текущее содержание железнодорожного пути			3		
К.ПМ.02	<i>Экзамен квалификационный</i>	4				
ПМ.03	Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений					
К.МДК.03.01	Устройство железнодорожного пути	2				
К.МДК.03.02	Устройство искусственных сооружений	3				
К.МДК.03.03	Неразрушающий контроль рельсов			4		
К.ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений			4		
К.ПМ.03	<i>Экзамен квалификационный</i>	4				
ПМ.04	Участие в организации деятельности структурного подразделения					
К.МДК.04.01	Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве	4				4
К.МДК.04.02	Техническая документация путевого хозяйства			3		
К.ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)Участие в организации деятельности структурного подразделения			4		
К.ПМ.04	<i>Экзамен квалификационный</i>	4				
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 14668 Монтер пути / 18401 Сигналист					
К.МДК.05.01	Специальные технологии			3		
К.ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 14668 Монтер пути / 18401 Сигналист			3		
К.ПМ.05	<i>Экзамен квалификационный</i>	3				
К.	Подготовка выпускной квалификационной работы					
К.	Защита выпускной квалификационной работы					
*						

Наименование
Кабинеты:
Социально-экономических дисциплин
Иностранного языка
Прикладной математики
Информатики
Инженерной графики
Технической механики
Строительных материалов и изделий
Геодезии
Метрологии, стандартизации и сертификации
Экономики, организации и планирования в путевом хозяйстве
Охраны труда
Безопасности жизнедеятельности
Железнодорожного пути
Искусственных сооружений
Организации строительства и реконструкции железных дорог
Изысканий и проектирования железных дорог
Технического обслуживания и ремонта железнодорожного пути
Безопасности движения
Лаборатории:
Электротехники
Неразрушающего контроля рельсов
Машин, механизмов ремонтно-строительных работ
Мастерские:
Слесарные
Электромонтажные
Токарные
Сварочные
Полигоны:
Технической эксплуатации и ремонта пути
Спортивный комплекс:
Спортивный зал
Спортивный объект
Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
Залы:
Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
Актовый зал