

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Протокол Ученого совета № 58
от 28.11.2023г.

Утверждаю

Ректор СамГУПС

М.А.Гаран

28.11.2023



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

13.02.07 Электроснабжение
наименование специальности

по программе базовой подготовки основное общее образование
Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: ТЕХНИК

форма обучения Очная **Нормативный срок освоения ОПОП** 3г 10м **год начала подготовки по УП** 2020

профиль получаемого профессионального образования технологический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 14.12.2017 № 1216

Виды деятельности

- Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям
- Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей
- Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей
- Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Захаров Владимир Юрьевич
Должность: Директор института УфИПС - филиала СамГУПС
Дата подписания: 04.12.2023 12:18:24
Уникальный программный ключ:
9a6fb3b...

13.02.07 Электроснабжение
код
9a6fb3b...

Main table with columns for 'Имя', 'Формы пропедевтической подготовки', 'Учебная нагрузка обучающихся, ч.', 'Семестр 1', 'Семестр 2', 'Семестр 3', 'Семестр 4', 'Семестр 5', 'Семестр 6', 'Семестр 7', 'Семестр 8', 'Итого часов', 'Итого часов (с учетом консультаций и периодов обучения по плану)', 'Планируемые учебные нагрузки', 'Объем часов', 'Курс часов'.

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Имя:	Математика: решение задач, разложение, преобразование выражений, НОД, НОК. Алгебра: функции, уравнения, неравенства. Геометрия: свойства фигур, вычисления. Планиметрия: свойства фигур, вычисления.	Учебная нагрузка обучающихся, ч.												Распределение по курсам и семестрам																				Итого	
		Формы промежуточной аттестации						Объемная нагрузка обучающихся, ч.						Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Общая нагрузка	Всего часов
		Экспертное	Экстернат	Экстернат	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Семестр (в.р.к.с.д.)	Семестр 1				Семестр 2		Семестр 3			Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6			Семестр 7		Семестр 8								
									17 нед				22 нед		11 (1) нед			22 (1) нед		11 (1) нед		18 (1) нед			7 (1) нед		11 (1) нед								
		Зачеты	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Итого	Итого	Лекции	Семестры	Контракты	Экспертные	Лекции	Семестры	Контракты	Экспертные	Лекции	Семестры	Контракты	Экспертные	Лекции	Семестры	Контракты	Экспертные	Лекции	Семестры	Контракты	Экспертные								
		Зачеты (без учета фак. культуры)																																	
Экстернат (без учета фак. культуры)																																			
Курсовые проекты (без учета фак. культуры)																																			
Курсовые работы (без учета фак. культуры)																																			
Контрольные работы (без учета фак. культуры)																																			