

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Федорова Марина Владимировна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 17.09.2023 14:00:39
Уникальный программный ключ:
e766def0e2eb455f02135d659e45051ac23041da

Федеральное агентство железнодорожного транспорта



Утверждаю
Ректор СамГУПС
М.А.Гаранин

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

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

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

23.02.06

код

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Направление подготовки: тепловозы и дизель-поезда

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднего общего образования

На базе

квалификация:

Техник

форма обучения

Заочная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 388

75	ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	4	1			3	396	320	76	28	18		30					83	67	16	12	0/4			271	219	52	8	0/14	0/30	42	34	8	8			396												
77	МДК.02.01	Организация работы и управление подразделением организации	2-4				2-4	396	320	76	28	18		30					83	67	16	12	0/4			271	219	52	8	0/14	0/30	42	34	8	8			396												
82	ПП.02.01	практика по профилю специальности (наблюдение и оценка деятельности работы коллектива исполнителей) - в форме практической подготовки		4		РП		час	36		36	нед		1					час		нед					час		нед				час	36	нед	0/1															
85	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																															
86		Всего часов с учетом практик						432		112																																								
88	ПМ.03	Участие в конструкторско-технологической деятельности (по видам подвижного состава) (тепловозы и дизель-поезда)	2	2			3	153	95	58	18	10		30												47	29	18	8	0/10		106	66	40	10			0/30	150	3										
90	МДК.03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (по видам подвижного состава) (тепловозы и дизель-поезда)	4	3			334	153	95	58	18	10		30												47	29	18	8	0/10		106	66	40	10			0/30	150	3										
95	ПП.03.01	практика по профилю специальности (конструкторско-технологическая) - в форме практической подготовки		4		РП		час	36		36	нед		1					час		нед					час		нед				час	36	нед	0/1															
98	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																															
99		Всего часов с учетом практик						189		94																																								
#	ПМ.04	Выполнение работ по рабочей профессии 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава	1	2				51	43	8	6	2														51	43	8	6	0/2										51										
#	МДК.04.01	Специальные технологии		3				51	43	8	6	2														51	43	8	6	0/2											51									
#	ПП.04.01	практика по профилю профессии (слесарь по ремонту подвижного состава) - в форме практической подготовки		3		РП		час	144		144	нед		4					час		нед					час	144	нед	0/4			час		нед																
#	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																															
#		Всего часов с учетом практик						195		152																																								
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики - в форме практической подготовки						час	900		900	нед		25					час		нед					час	144	нед	0/4		час	324	нед	0/9		час	432	нед	0/12											
#		Учебная практика - в форме практической подготовки						час	180		180	нед		5					час		нед					час	144	нед	0/4		час	36	нед	0/1		час		нед												
#		Концентрированная						час	180		180	нед		5					час		нед					час	144	нед	0/4		час	36	нед	0/1		час		нед												
#		Производственная (по профилю специальности) практика - в форме практической подготовки						час	720		720	нед		20					час		нед					час	288	нед	0/8		час	432	нед	0/8		час	432	нед	0/12											
#		Концентрированная						час	720		720	нед		20					час		нед					час	288	нед	0/8		час	432	нед	0/8		час	432	нед	0/12											
#	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) - в форме практической подготовки		4		РП		час	144		144	нед		4					час		нед					час		нед				час	144	нед	0/4															
#		Государственная итоговая аттестация						час	216		216	нед		6					час		нед					час		нед				час	216	нед	6															
#		Подготовка выпускной квалификационной работы						час	144		144	нед		4					час		нед					час		нед				час	144	нед	4															
#		Защита выпускной квалификационной работы						час	72		72	нед		2					час		нед					час		нед				час	72	нед	2															
#		Консультации на каждого обучающегося в учебном году												4																																				
#		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	22	1	28		29	3	4536	3896	640	316	28 / 154	2 / 80	0 / 60	1416	1256	160	82	18 / 42	2 / 16					1086	926	160	80	10 / 38	0/32		906	746	160	64	0/50	0/16	0/30	1128	968	160	90	0/24	0/16	0/30	3186	1350		
#		Итого в форме практической подготовки: (ЛПЗ, курс проекты) + 1044 час (практика - 29 нед)											154	80	60						42	16							38	32																				
#		Экзамены (без учета физ. культуры)																			6																													
#		Зачеты (без учета физ. культуры)																																																
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																			6																													
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																																
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																
#		Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																
#		Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																

Обозначения: строка 6.

ПрЗ ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ **ПрЗ в форме ПрП** ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ЛабЗ ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ **ЛабЗ в форме ПрП** ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ПрП ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

КурсПр КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ **КурсПр в форме ПрП** КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ИП ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ **ИП в форме ПрП** ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ