

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 02.06.2023 13:40:32
 Уникальный программный ключ:
 7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Календарный учебный график
 очная форма обучения

Самарского колледжа железнодорожного транспорта имени А. А. Буянова - структурного подразделения ФГБОУ ВО "Самарский государственный университет путей сообщения" на 2020-2021 учебный год

№ п/п	курс	неделя	сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август				
			1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5							
1	ТНС-1-622																																																													

Теоретические занятия	Каникулы	Экзамены	Производственная (по профилю специальности) практика	Преддипломная практика	Дипломное проектирование	Учебная практика	Военно-полевые сборы	Государственная итоговая аттестация

Отделение	ЭКЗАМЕНЫ																
	I курс (на базе 9 классов)				II курс (на базе 9 классов)				III курс (на базе 9 классов) II (на базе 11 классов)				IV курс (на базе 9 классов) III (на базе 11 классов)				
	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр		
	На базе 9-11 классов																
ТНС	23.02.06 (СНС)		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Электротехника 2. Математика 3. Железные дороги		1. Техническая механика 2. Электроника и микропроцессорная техника 3. Матриальное деление		1. Оптика		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04	
ВХ	23.02.06 (Вагона)		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Электротехника 2. Математика 3. Железные дороги		1. Техническая механика 2. Электроника и микропроцессорная техника 3. Матриальное деление		1. Оптика		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.01.02 3. ИФО.04	
ЭИ	13.03.07.		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Электротехника и электроника 2. Техническая механика 3. Общий курс железных дорог		1. Электротехника и электроника 2. Матриальное деление 3. Транспортировка безопасности		1. Оптика		1. ИФО.01 2. МДК.04.02 3. ИФО.04 4. ИФО.05		1. МДК.02.01 3. ИФО.02 3. ИФО.03		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04		2. МДК.03.01	
А	27.03.03.		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Математика 2. Общий курс железных дорог 3. Электротехника и электроника 4. Иностранный язык		1. Электротехника 2. Электроника и микропроцессорная техника 3. Цифровая схемотехника		1. Психология общения 2. Экономика организации 3. МДК.03.01		1. Оптика		1. МДК.01.01 2. МДК.02.01 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04	
Д	23.02.01.		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Математика 2. Электротехника и электроника		1. Станции и узлы 2. Технические средства (по видам транспорта) 3. МДК.01.04		1. МДК.01.01 2. МДК.02.01		1. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения 2. Оптика		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01 3. ИФО.04	
ПУ	08.02.16.		1. Математика 2. Русский язык 3. Физика 4. Иностранный язык	1. Прикладная математика 2. Общий курс железных дорог		1. Техническая механика 2. Электротехника и электроника 3. МДК.01.01. Госстан		1. Оптика		1. МДК.01.01 2. МДК.03.01		1. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения 2. МДК.01.02 3. ИФО.05		1. ИФО.01 1. ИФО.04		2. ИФО.01 1. ИФО.02	