

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 02.06.2023 13:49:59  
 Уникальный программный ключ:  
 7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

## Календарный учебный график заочная форма обучения

Самарского колледжа железнодорожного транспорта им. А. А. Буянова - структурного подразделения СамГУПС на 2022 - 2023 учебный год

№ п/п	курс	сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь		январь		февраль		март		апрель		май		июнь		июль		август		
		1-7	8-14	15-21	22-28	4	5	6-12	13-19	20-26	8	9	10-16	17-23	12	13	14-20	21	22-28	2	3-9	10-16	17-23	24-30	31	
1	ТПС - 1 - 85				03.10 <sup>12</sup>	14.10					23.01 <sup>6</sup>	28.01					17.04 <sup>12</sup>	28.04								
2	ВХ - 1 - 86			19.09 <sup>12</sup>	30.09					09.01 <sup>6</sup>	14.01					27.03 <sup>12</sup>	07.04									
3	ЭН - 1 - 87			20.09 <sup>12</sup>	30.09					09.01 <sup>6</sup>	14.01					27.03 <sup>12</sup>	07.04									
4	А - 1 - 88			03.10 <sup>12</sup>	14.10					16.01 <sup>6</sup>	21.01					17.04 <sup>12</sup>	28.04									
5	Д - 1 - 89			20.09 <sup>12</sup>	30.09					23.01 <sup>6</sup>	28.01					27.03 <sup>12</sup>	07.04									
6	ПХ - 1 - 90			03.10 <sup>12</sup>	14.10					17.01 <sup>6</sup>	22.01					17.04 <sup>12</sup>	28.04									
7	ТПС - 2 - 79	05.09 <sup>12</sup>	16.09						12.12 <sup>6</sup>	17.12					13.03 <sup>12</sup>	24.03										
8	ВХ - 2 - 80			03.10 <sup>12</sup>	14.10					30.01 <sup>6</sup>	04.02					17.04 <sup>12</sup>	28.04									
9	ЭН - 2 - 81	05.09 <sup>12</sup>	16.09						12.12 <sup>6</sup>	17.12					27.03 <sup>12</sup>	07.04										
10	А - 2 - 82	05.09 <sup>12</sup>	16.09						12.12 <sup>6</sup>	17.12					13.03 <sup>12</sup>	24.03										
11	Д - 2 - 83	05.09 <sup>12</sup>	16.09						12.12 <sup>6</sup>	17.12					17.04 <sup>12</sup>	28.04										
12	ПХ - 2 - 84			03.10 <sup>12</sup>	14.10					30.01 <sup>6</sup>	04.02					17.04 <sup>12</sup>	28.04									
13	ТПС - 3 - 73			03.10 <sup>12</sup>	15.10					09.01 <sup>14</sup>	22.01					27.03 <sup>12</sup>	08.04									
14	ВХ - 3 - 74	19.09 <sup>12</sup>	01.10						12.12 <sup>12</sup>	25.12						27.03 <sup>12</sup>	08.04									
15	ЭН - 3 - 75			03.10 <sup>12</sup>	15.10					23.01 <sup>14</sup>	05.02					17.04 <sup>12</sup>	29.04									
16	А - 3 - 76	19.09 <sup>12</sup>	01.10							09.01 <sup>14</sup>	22.01					27.03 <sup>12</sup>	08.04									
17	Д - 3 - 77			03.10 <sup>12</sup>	15.10					23.01 <sup>14</sup>	05.02					17.04 <sup>12</sup>	29.04									
18	ПХ - 3 - 78	19.09 <sup>12</sup>	01.10						12.12 <sup>14</sup>	25.12						27.03 <sup>12</sup>	08.04									
19	ТПС - 4 - 67		19.09 <sup>13</sup>	01.10				28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				
20	ВХ - 4 - 68	05.09 <sup>13</sup>	17.09					28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				
21	ЭН - 4 - 69	05.09 <sup>13</sup>	17.09					28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				
22	А - 4 - 70	05.09 <sup>13</sup>	17.09					28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				
23	Д - 4 - 71		19.09 <sup>13</sup>	01.10				28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				
24	ПХ - 4 - 72	05.09 <sup>13</sup>	17.09					28.11 <sup>14</sup>	11.12					13.03 <sup>13</sup>	25.03		02.04 <sup>14</sup>	28.04	04.05 <sup>28</sup>	31.05 <sup>14</sup>	01.06 <sup>14</sup>	14.06				

<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black;"></span> Установочная сессия	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: purple; border: 1px solid black;"></span> Зимняя сессия	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: green; border: 1px solid black;"></span> Весенне-летняя сессия	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: yellow; border: 1px solid black;"></span> Учебная практика	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black;"></span> Производственная практика	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: magenta; border: 1px solid black;"></span> Преддипломная практика	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: olive; border: 1px solid black;"></span> Дипломное проектирование	<span style="display: inline-block; width: 20px; height: 10px; background-color: cyan; border: 1px solid black;"></span> Защита ДП
--	--	---	---	---	--	--	--

Э К З А М Е Н Ы								
Отделение	I курс		II курс		III курс		IV курс	
	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр	семестр
ТПС	23.02.06	1.Матем. 2.Жел.дороги 3.Эл.тех	1.Тех.мех 2.Электрон. 3.Матер.	1.Осн.фил 2.МДК01.02	1.МДК01.01 2.МДК02.01	1.Охран.труд 2.МДК 01.02	1.МДК 01.01 2.МДК 02.01 3.МДК 03.01	1.МДК01.01 2.ПМ04 3.ПМ01 4.ПМ03
ВХ	23.02.06	1.Матем. 2.Жел.дороги 3.Эл.тех	1.Тех.мех 2.Электрон. 3.Матер.	1.Осн.фил 2.МДК01.02	1.МДК01.01 2.МДК02.01	1.Охран.труд 2.МДК 01.02	1.МДК 01.01 2.МДК 02.01 3.МДК 03.01	1.МДК01.01 2.ПМ02 3.ПМ01 4.ПМ03
ЭН	13.02.07	1.Осн.фил 2.Матем. 3.Тех.мех	1.Эл.техника и электрон. 2.ОКЖД 3.Тех.мех	1.Метрология и Трансп.бес 2.Трансп.бес	1.Эл.техника и электрон. 2.МДК 01.02	1.Основ.эконом. 2.Охрана тр.	1.МДК 01.01 2.МДК 04.01 3.МДК 02.02 4.ПМ 01	1.МДК 02.01 2.МДК 04.02 3.ПМ 04 3.ПМ 05
А	27.02.03	1.Осн.фил 2.Матем. 3.ОКЖД 4.Математ.	1.БЖД 2.Электротех. 3.ОКЖД 4.Математ.	1.Электротех. ника	1.МДК03.01 2.Измерения 3.Циф.схем.тех. организации 4.МДК03.01 5.Электрон.	1.МДК03.01 2.Экономика 3.ПМ 03 3.МДК 04.01	1.МДК01.02 2.МДК02.01 3.ПМ 03 3.МДК 04.01	1.МДК01.03 2.ПМ04 3.ПМ02 4.ПМ01
Д	23.02.01	1.Осн.филос. 2.Матем.	1.Эл.тех 2.Тех.ср-ва	1.Тр.система 2.МДК01.04	1.МДК03.02 2.СРД 3.МДК03.02 4.МДК01.01	1.МДК 02.02 2.Охран.труд	1.МДК 03.02 2.МДК02.01 3.ПМ04 3.ПМ 01 4.МДК03.02	1.МДК 01.03 2.МДК 02.01 3.ПМ 01 ПМ02, ПМ03 4.МДК03.02
ПХ	08.02.10	1.ОКЖД 2.Присл. математ	1.Тех.мех 2.Эл.тех. 3. Стронт. материал.	1.Осн.фил 2.БЖД 3.МДК03.01	1.Геология 2.МДК 01.01 3.МДК03.01	1.МДК 01.02 2.ТЭЖД 3. Охран.труд	1.МДК 03.02 2.ПМ05 3.ПМ01	1.МДК 02.01 2.МДК 02.03 3.ПМ02 4.ПМ 02, ПМ04