

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Самарский национальный исследовательский
университет имени академика С.П. Королева»

УТВЕРЖДЕН

19 июля 2024 года

Сертификат №: 20 08 е9 08 00 02 00 00 04 а9

Срок действия: с 27.02.24г. по 27.02.25г.

Владелец: проректор по учебной работе

А.В. Гаврилов

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки (специальность)

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

код и наименование направления подготовки (специальности)

Направленность (профиль) образовательной программы

Технологическая подготовка и постановка продукции на производство

наименование профиля образовательной программы, ее направленность

(прикладная или академическая)

Присваиваемая квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Год начала реализации программы (набора)

2024 г.

Самара, 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Профессор по учебной работе
А.В. Еврилов

Календарный учебный график

Направление 15.03.05 Конструкторско-технологическое
обеспечение машиностроительных производств

Заочная форма обучения
Год начала подготовки 2024

Профиль "Технологическая подготовка и постановка продукции на производство"
Календарный учебный график 2024-2025 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Пн	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22
Вт	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Ср	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Чт	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Пт	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Сб	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Вс	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Мед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн												
Вт												
Ср												
Чт												
Пт												
Сб												

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Пн	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Вт	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Ср	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Чт	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Пт	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Сб	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Вс	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Мед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн												
Вт												
Ср												
Чт												
Пт												
Сб												

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Пн	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22
Вт	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Ср	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Чт	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Пт	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Сб	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Вс	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Мед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн												
Вт												
Ср												
Чт												
Пт												
Сб												

Календарный учебный график 2027-2028 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Пн	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21
Вт	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22
Ср	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Чт	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Пт	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Сб	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Вс	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Мед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн												
Вт												
Ср												
Чт												
Пт												
Сб												

Календарный учебный график 2028-2029 г.

Мес	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
Пн	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19
Вт	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20
Ср	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21
Чт	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22
Пт	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23
Сб	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24
Вс	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25
Мед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн												
Вт												
Ср												
Чт												
Пт												
Сб												

График сессий

	Курс 1			Курс 2		
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	5	17	18	20	20	20
Дата начала/Номер недели	14 октября 2024 г.	3 13 января 2025 г.	16 2 июня 2025 г.	36 12 января 2026 г.	20 1 июня 2026 г.	40
Дата окончания/Номер недели	18 октября 2024 г.	3 29 января 2025 г.	18 19 июня 2025 г.	38 31 января 2026 г.	22 20 июня 2026 г.	42
	Курс 3			Курс 4		
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия
Продолжительность	25	25	25	25	25	25
Дата начала/Номер недели	11 января 2027 г.	20 31 мая 2027 г.	40	17 января 2028 г.	21 1 июня 2028 г.	40
Дата окончания/Номер недели	4 февраля 2027 г.	23 24 июня 2027 г.	43	10 февраля 2028 г.	24 25 июня 2028 г.	43
	Курс 5					
	Установочная сессия	Зимняя сессия	Летняя сессия			
Продолжительность	28					
Дата начала/Номер недели	15 января 2029 г.	21				
Дата окончания/Номер недели	11 февраля 2029 г.	24				

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение	29 4/6	33 5/6	32 2/6	35 3/6	19 5/6	151 1/6
Э Экзаменационные сессии	5 5/6	5 5/6	7 1/6	7	4	29 5/6
У Учебная практика		3 2/6				3 2/6
Н Научно-исслед. работа						
П Производственная практика			3 2/6			3 2/6
Пд Преддипломная практика				5 2/6		5 2/6
Пв Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация				1/6		1/6
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				4		4
Д Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена						
К Каникулы	8	7	7 1/6	7 4/6	3 4/6	33 3/6
К Продолжительность каникул	56 дн	49 дн	51 дн	53 дн	25 дн	234 дн
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	14 дн	13 дн	13 дн	13 дн	12 дн	65 дн
Продолжительность	335 дн	365 дн	365 дн	366 дн	273 дн	
Студентов	15	15	15	15	15	
Групп	1	1	1	1	1	

Начальник учебно-методического управления
Директор института авиационной и ракетно-космической техники

Н.В. Соловова
И.С. Ткаченко