МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

Направление:

Направленность:

код - 09.00.00

код - 09.03.02

наименование - Информатика и вычислительная техника

Cnor of yu

ПОГИИ

наименование - Информационные системы и технологии

Информационные технологии в дизайне

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

К	сентябрь	октябрь	ноябрь 9 10 11 12 13	декабрь 14 15 16 17	январь	фе	враль март	апрель	Т	май	июнь	июль		август	Теоретич.	Экзамен.		5144		DOEEO	K
PC	1 2 3 4	5 6 7 8 9			18 19 20 21	22 23 2	24 25 26 27 28 29 30	31 32 33 34	34 35	35 36 37 38 39 4	41 42 43	44 45 4	6 47	48 49 50 51 52	обучения		Практики	ГИА	Каникулы	BCETO	p
1	Теоретическое обучение 17 недель			Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение и практика 17 недель			Сессі 5 не			34	9	0	0	9	52	1			
2	Теоретическое обучение 17 недель			Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение 17 недель			Сессия 3 нед	Практи 4 не,		Каникулы 5 нед	34	7	4	0	7	52	2		
3	Теоретическое обучение 17 недель			Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение 17 недель			Сессия 3 нед	Практи 4 не,		Каникулы 5 нед	34	7	4	0	7	52	3		
4		Теоретическ 17 не	ое обучение дель		Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обу 10 нед		Сесс. 2 нед	Преддипл. практика 4 нед	ГИА 6 нед			Каникулы 7 нед	27	6	4	6	9	52	4
														Итого:	129	29	12	6	32	208	

УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП от 20.02.2025, протокол № УС-01

52.48

**

Квалификация: бакала

Срок обучения: 4 года

Прием 2025 года

Форма обучения: