

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**федеральное государственное автономное образовательное учреждение**  
**высшего образования**

**"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"**

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**УТВЕРЖДЕН**

решением ученого совета ГУАП  
от 23.06.2022, протокол № УС-05

  
 Ректор ГУАП  
 Ю.А. Антохина



Группа научных специальностей: код - 2.3  
 наименование - Информационные технологии и телекоммуникации

Форма обучения: очная

Научная специальность: код - 2.3.1  
 наименование - Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

Срок обучения: 3 года

Направленность (профиль) Системный анализ, управление и обработка информации, статистика по отраслям

Прием 2022 года

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				сентябрь				Теоретич. обучение	Промежут. аттестация	Практики	НИ	ИА	Каникулы	ВСЕГО	Курс
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
1	Теоретическое обучение 7 нед				С. 1н				НИ 10 нед				С. 1н				Теоретическое обучение 7 нед				Сесс. 2 нед				НИ 12 недель				Каникулы 7 нед				НИ 4 нед				С. 1н				14	5	0	26	0	7	52	1								
2	НИ 18 недель				С. 1н				Прак. 2 нед				НИ 18 недель				Каникулы 8 нед				НИ 4 нед				С. 1н				0	2	2	40	0	8	52	2																				
3	Теоретическое обучение 5 нед				Сессия 3 нед				НИ 10 нед				С. 1н				НИ 20 недель				С. 1н				Каникулы 7 нед				ИА 4 нед				К. 1н				5	5	0	30	4	8	52	3												
Итого:																											19	12	2	96	4	23	156																							