

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

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



Группа научных специальностей:

код - 2.2.

наименование - Электроника, фотоника, приборостроение и
связь

Форма обучения: очная

Научная специальность:

код - 2.2.13.

наименование - Радиотехника, в том числе системы и
устройства телевидения

Срок обучения: 4 года

Прием 2023 года

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

к у р с	октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь			июль			август			сентябрь			Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	НИ	ИА	Каникулы	ВСЕГО	У р с							
	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
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	НИ 18 недель						С. 1н	НИ 20 недель						Каникулы 8 нед			НИ 4 нед	С. 1н	0	2	0	42	0	8	52	3																									
4	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	4																							
Итого:																	19	14	2	138	4	31	208																												