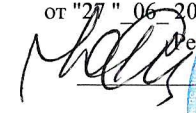


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 "Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического  
 приборостроения"

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП  
 от "27" 06 2024 г., протокол № УС-06  
 Ректор ГУАП  
 Ю.А. Антохина




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 2024 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	48	49	50	51	52	1	2	3	4															
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																																												