

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

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического  
приборостроения"

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 11.00.00

наименование - Электроника, радиотехника и системы связи

Направление:

код - 11.04.03

наименование - Конструирование и технология электронных средств

Направленность:

Проектирование и технология аэрокосмических приборов и электронных средств

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Прием 2017 года



I. График учебного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	Курс
	1	2	3	4	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							
1	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 3 нед	Уче. 2 нед	Пр.. 2 нед	Каникулы 5 нед				34	7	4	0	7	52	1					
2	Теоретическое обучение 17 недель																	Сессия 3 нед	Кан. 2 нед	Пр.(пед) 4 нед	Произв.пр. 4 нед	Преддипл. практика 8 нед				ГИА 6 нед				Последипл. отпуск 8 нед				17	3	16	6	10	52	2															
																	Итого:																	51	10	20	6	17	104																