

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

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



У крупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 11.00.00

наименование - Электроника, радиотехника и системы связи

Форма обучения: заочная

Квалификация: бакалавр

Направление:

код - 11.03.01

наименование - Радиотехника

Срок обучения: 4 года 11 месяцев

Прием 2017 года

Направленность:

Радиотехнические средства передачи, приема и обработки
сигналов

I. График учебного процесса

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

К У Р С	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	К У Р С
	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					30 14 недель				Сессия 3 нед				Кан. 2 нед				30 16 недель				Сессия 3 нед				Прак. 2 нед				Каникулы 7 нед				30	6	2	0	9	47	1																
2					30 19 недель				Сессия 3 нед				Кан. 2 нед				30 16 недель				Сессия 3 нед				Практика 4 нед				Каникулы 5 нед				35	6	4	0	7	52	2																
3					30 17 недель				Кан. 2 нед				Сессия 3,5 нед				30 14 недель				Сессия 3,5 нед				30 3 нед				Прак. 2 нед				Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52	3												
4					30 17 недель				Кан. 2 нед				Сессия 3,5 нед				30 14 недель				Сессия 3,5 нед				30 3 нед				Прак. 2 нед				Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52	4												
5					30 17 недель				Кан. 2 нед				Сессия 3,5 нед				30 8 нед				Сессия 3,5 нед				30 2 нед				Прак. 2 нед				ГИА 6 нед				Последипл. отпуск 8 нед				27	7	2	6	10	52	5								
																	Итого:																	160	33	12	6	44	255																