

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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Урупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 11.00.00

наименование - Электроника, радиотехника и системы связи

Направление:

код - 11.03.02

наименование - Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Направленность:

Программно-защищенные инфокоммуникации

Форма обучения: очная

Квалификация: бакалавр

Срок обучения: 4 года

Прием 2016 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								49	50
1	Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 3 нед		Прак. 2 нед		Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52	1												
2	Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 3 нед		Практика 4 нед		Каникулы 5 нед				34	7	4	0	7	52	2												
3	Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 3 нед		Прак. 2 нед		Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52	3												
4	Теоретическое обучение 17 недель													Сессия 4 нед		Кан. 2 нед		Теоретическое обучение 10 нед						Сессия 3 нед		Прак. 2 нед		ГИА 6 нед				Последипл. отпуск 8 нед				27	7	2	6	10	52	4															
Итого:																																																			129	28	10	6	35	208	