

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 - 01.00.00  
наименование - Математика и механика

Форма обучения: очная

Направление: код - 01.03.02  
наименование - Прикладная математика и информатика

Квалификация: бакалавр

Срок обучения: 4 года

Направленность: Прикладная математика и информатика в наукоемком  
производстве

Прием 2016 года

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. сесс'я	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	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	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	12	6	33	208																																	