

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

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:
 код - 15.00.00
 наименование - Машиностроение

Направление: код - 15.04.06
 наименование - Мехатроника и робототехника

Направленность: Компьютерные технологии управления в мехатронике и робототехнике

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Прием 2024 года

УТВЕРЖДЕН
 решением ученого совета ГУАП
 от "18" 04 2024 г., протокол № УС-04

Ректор ГУАП
 Ю. А. Антохина

I. Календарный учебный график

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	51	52															
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 3 нед	Уче. 2 нед	Каникулы 7 нед					34	7	2	0	9	52	1																	
2	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Произв. пр. 8 нед					Преддипл. практика 8 нед					ГИА 6 нед					Каникулы 7 нед					17	4	16	6	9	52	2																					
Итого:																																											51	11	18	6	18	104																			