

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



УТВЕРЖДЕН

решением ученого совета ГУАП
от 23.06.2022, протокол № УС-05

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"

Ректор ГУАП

Ю.А. Антохина

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 24.00.00

наименование - Авиационная и ракетно-космическая техника

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Направление

код - 24.04.02

наименование - Системы управления движением и навигация

Срок обучения: 2 года

Прием 2022 года

Направленность

Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации

I. Календарный учебный график

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
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед	Кан. 2 нед	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 5 нед	Каникулы 7 нед			34	9	0	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	13	16	6	18	104												