

ан одобрен секцией НТС "Подготовка
чных кадров"

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Первый заместитель
генерального конструктора
член-корреспондент РАН

Утверждаю



Соловьев В.А.

29 июля 2020 г.

подготовки аспирантов

24.06.01

Направление подготовки 24.06.01 "Авиационная и ракетно-космическая техника"

Направленность "Проектирование, конструкция и производство летальных аппаратов"

Секция НТС: Пилотируемые космические комплексы и системы

Квалификация (степень): Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4 г.

Виды деятельности

Научно-исследовательская деятельность в авиационной и ракетно-космической технике

Преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

Год начала подготовки

2020

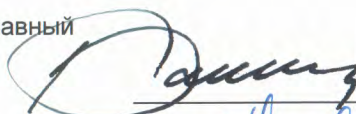
Образовательный стандарт

890 от 30.07.2014


с изменениями по приказу от 30.04.2015 № 464

Утверждено

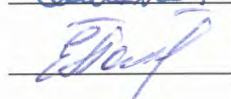
Первый заместитель генерального директора, главный конструктор космического комплекса с пилотируемым транспортным кораблем

 / Хамиц И.И./

Первый заместитель генерального конструктора, руководитель НТС

 / Магжанов Р.М./

Руководящая аспирантурой

 / Потрываева Е.В./

Очная форма обучения

1. Календарный учебный график 2020-2021 учебный год

Мес	Сентябрь				25 - 1	Октябрь			Ноябрь				Декабрь				25 - 31	Январь			22 - 28	Февраль			19 - 25	Март				26 - 1	Апрель			23 - 29	Май				Июнь				25 - 1	Июль			23 - 29	Август																	
	28 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24		2 - 8	9 - 15	16 - 22	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24		1 - 7	8 - 14	15 - 21		29 - 4	5 - 11	12 - 18		26 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25		26 - 4	5 - 11	12 - 18		23 - 6	7 - 13	14 - 20	21 - 27	28 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24		30 - 5	6 - 12	13 - 19		20 - 26																	
	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													
I	=	=	=	=	=	Н	Н			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К			Э	Э														Э	Э	Э	Э			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К												
II	К	К	К	К	К	Н	Н			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К			Э	Э																	Э			Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	К	К	К											
III	К	К	К	К	К	Н	Н	Н		Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К			Э																																К	К	К	К								
IV	К	К	К	К	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	К	Н	Н	Н	Э																															Н	Э	Г	Г	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К
V	К	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=									
VI	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=							

2. Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	
	Образовательная подготовка	5	6 1/3	11 1/3	4	2	6	1 1/3	1 1/3	2 2/3				20
	Практика (рассред.)							2	2	4				4
Н	Научные исследования	11 1/3	17 1/3	28 2/3	12 1/3	21 2/3	34	13 1/3	20	33 1/3	16 2/3	17 1/3	34	130
Э	Промежуточная аттестация	2/3	1 1/3	2	2/3	1/3	1	1/3	2/3	1	1/3	1/3	2/3	4 2/3
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										2		2	2
Д	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)										4		4	4
К	Каникулы	1	9	10	1	10	11	1	10	11	1	10 1/3	11 1/3	43 1/3
Итого		18	34	52	18	34	52	18	34	52	18	34	52	208

