

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 24.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ Э.А. Дмитриев
" 25 " апреля 2023 г.

по программе аспирантуры

1.1.8.

1.1.8. Механика деформируемого твердого тела

Кафедра: АС - Авиастроение

Факультет: Факультет авиационной и морской техники

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2023

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР

_____ / А.В. Космынин/

Декан ФАМТ

_____ / О.А. Красильникова/

Зав. кафедрой АС

_____ / С.Б. Марьин/

Начальник ОСП НПК

_____ / Е.В. Чепухалина/

-	-	-	Форма контроля			з.е.		-	Итого академических часов						Курс 1												
															Семестр 1					Семестр 2							
			Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР
2.Образовательный компонент																											
						16	16		576	576	76	500		3	18				90		3			18	90		4
2.1.Дисциплины (модули)																											
						10	10		360	360	76	284		2	18				54		2			18	54		4
+	2.1.1	История и философия науки				2	2	36	72	72	18	54		2	18				54								
+	2.1.2	Иностранный язык				2	2	36	72	72	18	54								2			18	54			
+	2.1.3	Педагог-организатор педагогического процесса в вузе*				2	2	36	72	72	4	68														2	
+	2.1.4	Методология научных исследований*				2	2	36	72	72	18	54														2	
+	2.1.5	Механика деформируемого твердого тела*				2	2	36	72	72	18	54															
+	2.1.6(Ф)	Факультативные дисциплины				2	2		72	72	34	38								2	34				38		
+	2.1.6.1(Ф)	Введение в научные исследования				1	1	36	36	36	10	26								1	10				26		
+	2.1.6.2(Ф)	Математическое моделирование физических процессов и систем				1	1	36	36	36	24	12								1	24				12		
2.2.Практика																											
+	2.2.1(П)	Производственная практика*				3	3	36	108	108		108															
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																											
						3	3		108	108		108		1					36		1				36		
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1			1	1	36	36	36		36		1					36								
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36	36		36								1					36		
+	2.3.3	Зачет по педагогу-организатору педагогического процесса в вузе		3				36																			
+	2.3.4	Зачет по методологии научных исследований		3				36																			
+	2.3.5	Кандидатский экзамен по механике деформируемого твердого тела	4			1	1	36	36	36		36															
+	2.3.6	Зачет по введению в научные исследования		2				36																			
+	2.3.7	Зачет по математическому моделированию физических процессов и систем		2				36																			
+	2.3.8	Зачет с оценкой по производственной практике			5			36																			

* реализуется в форме практической подготовки частично

