

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор Наумов А.Р.
"26" января 2021 г.

План утвержден Ученым советом вуза

Протокол № 8 от 12.05.2020

с изм. Протокол № 6 от 26.01.2021

по программе аспирантуры

15.06.01

Направление 15.06.01 Машиностроение Направленность Машины, агрегаты и процессы (легкая промышленность)Кафедра: Теории механизмов и машин, деталей машин и проектирования технологических машинИнститут: автоматизированных систем и технологий

Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель - исследователь</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

Год начала подготовки (по учебному плану)	<u>2020</u>
Учебный год	<u>2020-2021</u>
Образовательный стандарт (ФГОС)	<u>№ 881 от 30.07.2014</u>

+	<u>Виды профессиональной деятельности</u>
+	научно-исследовательская деятельность в области проектирования и функционирования машин, приводов, информационно-измерительного оборудования и технологической оснастки, мехатроники и робототехнических систем, автоматических и автоматизированных систем управления производственными и технологическими процессами конструкторской и технологической подготовки производства, инструментальной техники, новых видов механической и физико-технической обработки материалов, информационного пространства планирования и управления предприятием, программ инновационной деятельности в условиях современного
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования

Календарный учебный график

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

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	5	6	11	6	5	11	5		5				27
П	Практика				6		6		6	6				12
Н	Научные исследования	13	17	30	7	19	26	14	18	32	20	14	34	122
Э	Экзаменационные сессии	1	2	3	1	2	3	1		1				7
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена										4	4	4	4
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)										2	2	2	2
К	Каникулы		6	6		6	6		8	8		14	14	34
Продолжительность обучения <input type="checkbox"/> (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			
Итого		19	31	50	20	32	52	20	32	52	20	34	54	208
Аспирантов														
Сдающих канд экз														
Соискателей с руков														
Изучающих ФД														
Групп														

-	-	-	Форма контроля				з.е.		-	Итого акад. часов					Курс 1																				
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспертное	Факт		Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Контакт часы	СР	Конт роль	Сем. 1					Сем. 2														
																з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб					
Считать в плане	Индекс	Наименование																																	
Блок 1.Блок 1 «Дисциплины (модули)»									30	30		1080	1080	268	812		7	18		74	160		8	30		72	186		5	16					
Базовая часть									9	9		324	324	138	186		4	18		48	78		5	18		54	108								
+	Б1.Б.01	История и философия науки	2	1		1	5	5	36	180	180	66	114		2	18		12	42		3	18		18	72										
+	Б1.Б.02	Иностранный язык	2	1			4	4	36	144	144	72	72		2			36	36		2			36	36										
Вариативная часть									21	21		756	756	130	626		3			26	82		3	12		18	78		5	16					
+	Б1.В.01	Педагогика и психология высшей школы		2			3	3	36	108	108	30	78								3	12		18	78										
+	Б1.В.02	Речевая коммуникация в научно-педагогической деятельности		1			3	3	36	108	108	26	82		3			30	82																
+	Б1.В.03	Машины, агрегаты и процессы (легкая промышленность)	4	3			4	4	36	144	144	24	120													3	10								
+	Б1.В.04	Математические методы анализа процессов в машинах и агрегатах	4	3			4	4	36	144	144	18	126													2	6								
+	Б1.В.05	Численные методы в проектировании и исследованиях	5	4			3	3	36	108	108	18	90																						
+	Б1.В.06	Современные проблемы машиноведения в текстильной и легкой промышленности, Методология научной работы		4			2	2	36	72	72	10	62																						
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		5			2	2		72	72	4	68																						
+	Б1.В.ДВ.01.01	Методы натуральных исследований конструкций и процессов		5			2	2	36	72	72	4	68																						
-	Б1.В.ДВ.01.02	Информационные методы планирования и управления качеством на машиностроительных предприятиях		5			2	2	36	72	72	4	68																						
Блок 2.Блок 2 «Практики»									18	18		648	648		648																9				
Вариативная часть									18	18		648	648		648																	9			
+	Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)			3		9	9	36	324	324		324																9						
+	Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности по направленности			6		9	9	36	324	324		324																						
Блок 3.Блок 3 «Научные исследования»									183	183		6588	6588		6588		19.5				702		25.5				918		10.5						
Вариативная часть									183	183		6588	6588		6588		19.5				702		25.5				918		10.5						
+	Б3.В.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук			12345678		183	183	36	6588	6588		6588		19.5				702		25.5				918		10.5								
Блок 4.Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»									9	9		324	324		324																				
Базовая часть									9	9		324	324		324																				
+	Б4.Б.01(Д)	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)					3	3	36	108	108		108																						
+	Б4.Б.02(Г)	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	8				6	6	36	216	216		216																						
ФТД.Факультативы									2	2		72	72	12	60							2	4		8	60									
Вариативная часть									2	2		72	72	12	60							2	4		8	60									
+	ФТД.В.01	Тайм-менеджмент в научно-педагогической деятельности		2			2	2	36	72	72	12	60								2	4		8	60										

