Министерство науки и высшего образования РФ

ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет ДЕПАРТАМЕНТ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

по программе аспирантуры

Протокол № 10 от 04.07.2022

План одобрен Ученым советом вуза

2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

Кафедра:

Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и проектирования (СААУП ИКИТ)

Факультет: Институт космических и информационных технологий

2.3.3.

Форма обучения: очная форма Срок освоения: 3 г. Год начала освоения Учебный год

Федеральные государственные требования 2022 2022-2023 № 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

и.о. директора ИКИТ

Зав. кафедрой СААУП_ИКИТ

Руководитель ДПКВК

Разработчик

/ГуцД.С

/ Капулин Д.В./

/ Климов А.С./

Григорьева О.А./

/ Климов А.С./

-	-	-		Форма	контроля		3.	.e.	-		Итс	ого акад.ч	асов			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	3.e.	Лек
1.Научн	ый компонен	т					150	150		5400	5400		5400		23	
1.1.Науч	ная деятелы	ность, направленная на подготовку диссерта	ации к	защит	e		135	135		4860	4860		4860		22	
+	1.1.1(H)	Организационный этап					22	22	36	792	792		792		22	
+	1.1.2(H)	Литературно-патентный анализ					27	27	36	972	972		972			
+	1.1.3(H)	Теоретические исследования					19	19	36	684	684		684			
+	1.1.4(H)	Экспериментальные исследования					49.5	49.5	36	1782	1782		1782			
+	1.1.5(H)	Оформление диссертации, автореферата и сопутствующих документов					17.5	17.5	36	630	630		630			
1.2.Подг	отовка публі	икаций и(или) заявок на патенты					9	9		324	324		324			
+	1.2.1(H)	Публикации (статьи, тезисы)					2	2	36	72	72		72			
+	1.2.2(H)	Публикации в рецензируемых научных изданиях рекомендованных ВАК					4	4	36	144	144		144			
+	1.2.3(H)	Публикации в журналах Scopus, Web of Science и других индексируемых базах данных					3	3	36	108	108		108			
1.3.Пром	ежуточная а	аттестация по этапам выполнения научного	исслед	ования	1		6	6		216	216		216		1	
+	1.3.1(H)	Научно-исследовательская работа			123456		6	6	36	216	216		216		1	
2.Образо	вательный н	компонент					16	16		576	576	196	272	108	3	30
2.1.Дисц	иплины (мод	дули)					10	10		360	360	196	164		2	30
+	2.1.1	История и философия науки				1	2	2	36	72	72	46	26		2	30
+	2.1.2	Иностранный язык				2	2	2	36	72	72	56	16			
+	2.1.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами				5	2	2	36	72	72	46	26			
+	2.1.4	Научно-исследовательский семинар		3456			4	4	36	144	144	48	96			
+	2.1.5(Φ)	Факультативные дисциплины		1233			10	10		360	360	154	206		3	18
+	2.1.5.1(Φ)	Методология научного исследования и оформление результатов научной деятельности		1			3	3	36	108	108	36	72		3	18
+	2.1.5.2(Φ)	Подготовка грантовых заявок на российские и международные конкурсы и программы		2			2	2	36	72	72	40	32			

+	2.1.5.3(Ф)	Обработка экспериментальных данных		3			2	2	36	72	72	42	30			
+	2.1.5.4(Φ)	Педагогика и психология в высшей школе		3			3	3	36	108	108	36	72			
2.2.Практика										108	108		108			
+	2.2.1(Π)	Научно-исследовательская практика			4		3	3	36	108	108		108			
2.3.Пром	ежуточная а	тестация по дисциплинам (модулям) и пра	ктике	•	•	•	3	3		108	108			108	1	
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1				1	1	36	36	36			36	1	
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2				1	1	36	36	36			36		
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	5				1	1	36	36	36			36		
3.Итогов	вая аттестаци	Я					9	9		324	324		324			
+	3.1	Итоговая аттестация	6				9	9	36	324	324		324			

			Кур	c 1											Кур	oc 2								
Семе	стр 1					Семе	естр 2					Семе	естр 3					Семе	стр 4					Семе
Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Лаб
		828		29				1044		22				792		29				1044		25.5		
		792		27				972		19				684		27				972		22.5		
		792																						
				27				972																
										19				684										
																27				972		22.5		
				1				36		2				72		1				36		2		
				1				36								1				36				
										2				72								2		
		36		1				36		1				36		1				36		1		
		36		1				36		1				36		1				36		1		
	16	26	36	3			56	16	36	1			12	24		4			12	132		4	30	
	16	26		2			56	16		1			12	24		1			12	24		3	30	
	16	26																						
				2			56	16																
																						2	30	
										1			12	24		1			12	24		1		
	18	72		2	16		24	32		5	30		48	102										
	18	72																						
				2	16		24	32																

						2	14	28	30							
						3	16	20	72							
										3			108			
										3			108			
	36	1			36										1	
	36															
		1			36											
															1	
				·								·		·		

		Куг	oc 3								
стр 5		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Семе	стр 6				Закрепленная кафедра	-
Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
	918		21.5				774				
	810		17.5				630				
										Кафедра систем автоматики,	
									97	автоматизированного управления и	
										проектирования (СААУП_ИКИТ) Кафедра систем автоматики,	
									97	автоматизированного управления и	
										проектирования (СААУП_ИКИТ)	
										Кафедра систем автоматики,	
									97	автоматизированного управления и	
	-				-					проектирования (СААУП_ИКИТ) Кафедра систем автоматики,	
	810								97	автоматизированного управления и	
										проектирования (СААУП ИКИТ)	
										Кафедра систем автоматики,	
			17.5				630		97	автоматизированного управления и	
	72				-		100			проектирования (СААУП ИКИТ)	
	72		3				108			16-+	
									97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и	
									37	проектирования (СААУП ИКИТ)	
										Кафедра систем автоматики,	
	72								97	автоматизированного управления и	
										проектирования (СААУП_ИКИТ)	
			3				108		97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и	
							100		3,	проектирования (СААУП ИКИТ)	
	36		1				36			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
										Кафедра систем автоматики,	
	36		1				36		97	автоматизированного управления и	
										проектирования (СААУП_ИКИТ)	
28	50	36	1			12	24				
28	50		1			12	24				
									379	Управление Аспирантуры АСП	
									379	Управление Аспирантуры АСП	
										Кафедра систем автоматики,	
16	26								97	автоматизированного управления и	
	<u> </u>		<u> </u>				 	 	<u> </u>	проектирования (СААУП_ИКИТ)	
12	24		1			12	24		97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и	
	L									проектирования (СААУП_ИКИТ)	
									379	Управление Аспирантуры АСП	
									370	Управление Аспирантуры АСП	
									313	2 Tryabiletine Activipatiti ypbi Acti	

					379	Управление Аспирантуры АСП
					379	Управление Аспирантуры АСП
					97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и проектирования (СААУП ИКИТ)
	36					
					379	Управление Аспирантуры АСП
					379	Управление Аспирантуры АСП
	36				97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и проектирования (СААУП_ИКИТ)
		9		324		
		9		324	97	Кафедра систем автоматики, автоматизированного управления и проектирования (СААУП_ИКИТ)