МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА – Российский технологический университет"

		университет		
			YTBEP.	ждаю
Ілан одобрен У	ченым советом УЧЕБ	НЫЙ ПЛАН	Ректор	С.А. Кудж
Тротокол № 2 о	m 29.09.2021		" "	20 ε.
	по пр	ограмме аспирантуры		
	09.06.01			
	Направление 09.06.01 ИНФ	<u> ОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХ</u>	<u>(НИКА</u>	
łаправленность рограммы:	Математическое моделирование, численные методы и комплексы програм	IM		
1нститут:	<u>Информационных технологий</u>			
валификация: Ис	сследователь. Преподаватель-исследователь	Год начала подготовки (по учебному п	лану, 2018	
орма обучения:	Очная	1		
рок получения об	бразования: 4г	Образовательный стандарт (ФГОС	Nº 875 ot 30.07.	.2014
		-		
Основной +	Виды профессиональной деятельности преподавательская деятельность по образовательным программам высшего	СОГЛАСОВАНО		
		Первый проректор		/ Н.И. Прокопов/
+	обработки и накопления информации, алгоритмов, программ, языков программирования и человеко-машинных интерфейсов, разработки новых математических методов и средств поддержки интерлектуальной обработки данных, разработки информационных	Директор		/А.С. Зуев/
	и автоматизированных систем проектирования и управления в приложении к	Зав. аспирантурой		/В.С. Томашевская/

Календарный учебный график

Mec	-	Cerr	тябр	6	V.		Октя	брь	١,		Н	оябр	%	\top	Д	eiæt	įρь.	Π,	.	Я	вар	ь	_	Фе	espa	ль	_		M	рт		v,	A	прел	ь	_		Ma	й			Mi	оњ		,		Июл	ь	2		Apr	густ	
- CHCGG	1 - 7	8.34	15 - 23		N			2 2	9 .	3.0	1	9 .01	. [24 - 30	- 13	*	15 - 23	.	N	5 - 33	12 - 38	19 - 25	36	2.8	9 - 15	36 - 22	L.	2.8	17	36 - 22	23 - 29	30	6 - 32	13 - 79	20 - 36	27.	4 - 30	11 - 17	38 - 24	25 - 33	1 - 7	8 . 34		22 - 38	29	6 - 32	33 - 39	20 - 36	27.	3 - 9	30 - 36	į.	24 - 33
Нед	1	2	3	4	5	(5 7		8 9	9 10	0 1	1 1	2 1	3 1	1 1	15	16 1	7 1	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
1	-	-	-	-																	э						H		×		×														э	K	К	K	K	K	K	K	K
п	К	K	К	K			٠,		٠,	٠.		٠.	٠.	٠,	٠,	٠,	٠.	٠,	•	•	Э	•	۰.																						Э	K	К	К	K	K	K	K	K
Ш	к	К	К	К	E	·	-					-						-			э									×															э	К	к	К	к	К	К	К	K
IV	к	K	К	К																	э	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Э	Г	г	Д	Д	Д	Д	K	к	К	K	К	K	K	K
V	К	K	К	К	-	4										-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		Итого
		Cen. 1	Cen. 2	Boero	Cen. 3	Cen. 4	Boero	Cen. 5	Cen. 6	Boero	Cen. 7	Cen. 8	Boero	итого
	Теоретическое обучение, практики и научные исследования	15	23	38	15	23	38	15	23	38	15	17	32	146
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	8
Γ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена											2	2	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)											4	4	4
К	Каникулы		12	12		12	12		12	12		12	12	48
(не в	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни никулы)	6o.	лее 39 н	ед.	60.	nee 39 iii	ед.	60.	nee 39 iii	ед.	60.	лее 39 н	ъд.	
Ито	Итого		36	52	16	36	52	16	36	52	16	36	52	208
Асп	Аспирантов													
Сдающих канд, экз,														
Сои	Соискателей с руков.													
Изу	Изучающих ФД													
Груг	Групп													

ПланСвод Учебный план аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, направленность программы : Математическое моделирование, численные методы и комг

		-		Форма ко	_		3.		•			го акад.ч				Кур			oc 2		рс 3	_	рс 4		Закрепленная кафедра			
				Форна ко	птроля		3.	· ·			V 1101	го акад	асов			Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест	г Семест	Семест	Г	Закрепленная кафедра			
Считат план	Инлекс	Наименование	Экза мен	Зачет ^З		Рефе рат	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	3.e.	3.e.	Код	Наименование			
Блок :	.Дисциплины	(модули)					30	30	1080	1080	318	318	384	378		2	5	7	2	6	6	2						
Базов	я часть						9	9	324	324	160	160	74	90			5	4										
+	Б1.Б.01	Иностранный язык	2				5	5	180	180	132	132	12	36			5							1	Иностранные языки			
+	Б1.Б.02	История и философия науки	3			3	4	4	144	144	28	28	62	54				4						77	Гуманитарных и общественных наук			
Вариа	гивная часть						21	21	756	756	158	158	310	288		2		3	2	6	6	2						
+	Б1.В.01	Организация научных исследований	1				2	2	72	72	16	16	20	36		2								77	Гуманитарных и общественных наук			
+	Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	3				3	3	108	108	32	32	40	36				3						49	Вычислительная техника			
+	Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы	4				2	2	72	72	22	22	14	36					2					77	Гуманитарных и общественных наук			
+	Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	5				3	3	108	108	32	32	40	36						3				50	Математическое обеспечение и стандартизация информационных технологий			
+	Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	5				3	3	108	108	32	32	40	36						3				52	Корпоративные информационные системы			
+	Б1.В.06	Математические методы и алгоритмы обработки сигналов	6				3	3	108	108	8	8	64	36							3			51	Прикладная математика			
+	Б1.В.07	Математические модели информационных систем	6				3	3	108	108	8	8	64	36							3			51	Прикладная математика			
+	Б1.В.08	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	7				2	2	72	72	8	8	28	36								2		51	Прикладная математика			
Блок 2	.Практики						6	6	216	216			180	36				3	3									
Вариа	гивная часть						6	6	216	216			180	36				3	3									
+	Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)		3			3	3	108	108			90	18				3						11	Институт информационных технологий			
+	Б2.В.02(П)	Педагогическая практика		4			3	3	108	108			90	18					3					11	Институт информационных			
Блок 3	.Научные исс	ледования					195	195	7020	7020			6876	144		22	31	13	32	18	30	23	26					
Вариа	гивная часть						195	195	7020	7020			6876	144		22	31	13	32	18	30	23	26					
+	Б3.В.01(H)	Научные исследования		123456 7			169	169	6084	6084			5958	126		22	31	13	32	18	30	23		11	Институт информационных технологий			
+	Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук		8			26	26	936	936			918	18									26	11	Институт информационных технологий			
Блок 4	.Государствен	ная итоговая аттестация					9	9	324	324			252	72									9					
Базов	я часть						9	9	324	324			252	72									9					
+	Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	8				3	3	108	108			72	36									3	15	Институт кибернетики			
+	Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	8				6	6	216	216			180	36									6	15	15 Институт кибернетики			
ФТД.Ф	акультативы					4	4	144	144	16	16	92	36				4											
Вариа	гивная часть						4	4	144	144	16	16	92	36				4										
+	ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык		3			2	2	72	72	8	8	46	18				2						1	Иностранные языки			
+	ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)		3			2	2	72	72	8	8	46	18				2						77	Гуманитарных и общественных наук			

Пан Учебный план аспирантуры '09.06.01 29092021 2018 | Трк', код направления 09.06.01, направления образования, численные методы и комплеко образования в методы и комплекования в мет

Индекс	Содержание	Тип
УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	УК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	
Б2.B.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б3.В.01(Н)	Научные исследования	
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
/K-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки	Уŀ
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	
Б2.B.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
′K-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач	У
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.01	Организация научных исследований	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
/K-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	У
Б1.Б.01	Иностранный язык	
Б2.B.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык	
/K-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	УІ
Б1.Б.02	История и философия науки	

Индекс	Содержание	Тип
Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы	
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	
Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	УК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	
Б3.В.01(H)	Научные исследования	
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-1	владением методологией теоретических и экспериментальных исследований в области профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	
Б1.В.06	Математические методы и алгоритмы обработки сигналов	
Б1.В.07	Математические модели информационных систем	
Б1.В.08	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-2	владением культурой научного исследования, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	
Б2.B.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-3	способностью к разработке новых методов исследования и их применению в самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	

Индекс	Содержание	Тип
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-4	готовностью организовать работу исследовательского коллектива в области профессиональной деятельности	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б3.В.01(H)	Научные исследования	
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-5	способностью объективно оценивать результаты исследований и разработок, выполненных другими специалистами и в других научных учреждениях	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-6	способностью представлять полученные результаты научно-исследовательской деятельности на высоком уровне и с учетом соблюдения авторских прав	ОПК
Б1.Б.01	Иностранный язык	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б3.В.01(H)	Научные исследования	
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык	
ОПК-7	владением методами проведения патентных исследований, лицензирования и защиты авторских прав при создании инновационных продуктов в области профессиональной деятельности	опк
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ОПК-8	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	ОПК
Б1.Б.02	История и философия науки	
Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы	
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	
Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	

Индекс	Содержание	Тип
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	
ид деятельности: н	аучно-исследовательская деятельность в области функционирования вычислительных машин, комплексов, компьютерных сетей, создания элементов и устройств вычислите	ельной техн
ПК-1	способностью к разработке, обоснованию и тестированию новых математических методов моделирования объектов с приме-нением современных компьютерных техно-логий и применение этих навыков для решения научных и педагогических проблем	ПК
Б1.Б.01	Иностранный язык	
Б1.В.01	Организация научных исследований	
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	
Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы	
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	
Б1.В.06	Математические методы и алгоритмы обработки сигналов	
Б1.В.07	Математические модели информационных систем	
Б1.В.08	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-производственная практика)	
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	
Б3.В.01(H)	Научные исследования	
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)	
ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык	
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	ОПК-5; ОПК-7; УК-4; ОПК-4; ОПК-6; УК-6; ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; УК-3; УК-2; УК-5; ОПК-8; УК-1; ПК-1
Б1.Б	Базовая часть	УК-3; УК-5; ОПК-1; УК-6; УК-4; ОПК-6; УК-2; ОПК-7; ОПК-8; УК-1; ОПК-5; ОПК-3; ОПК-2; ОПК-4; ПК-1
Б1.Б.01	Иностранный язык	УК-4; ОПК-6; ПК-1
Б1.Б.02	История и философия науки	УК-5; ОПК-1; ОПК-2; УК-2; УК-6; УК-3; ОПК-7; ОПК-8; УК-1; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
Б1.В	Вариативная часть	УК-1; ОПК-8; УК-5; УК-3; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
Б1.В.01	Организация научных исследований	УК-3; ПК-1
Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы	УК-5; ОПК-8; ПК-1
Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
Б1.В.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	УК-1; УК-2; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
Б1.В.06	Математические методы и алгоритмы обработки сигналов	ОПК-1; ПК-1
Б1.В.07	Математические модели информационных систем	ОПК-1; ПК-1
Б1.В.08	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	ОПК-1; ПК-1
Б2	Практики	ОПК-7; УК-1; УК-5; ОПК-5; УК-6; ОПК-8; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; УК-2; ОПК-2; УК-3; УК-4; ОПК-1; ПК-1
Б2.В	Вариативная часть	ОПК-7; УК-1; УК-5; ОПК-5; УК-6; ОПК-8; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-6; УК-2; ОПК-2; УК-3; УК-4; ОПК-1; ПК-1
52.B.01(Π)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научнопроизводственная практика)	УК-2; УК-3; УК-1; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-3; ОПК-6; УК-4; ОПК-4; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1
Б2.В.02(П)	Педагогическая практика	УК-6; УК-5; ОПК-8; ПК-1
Б3	Научные исследования	УК-6; УК-1; ОПК-6; ОПК-4; ПК-1
Б3.В	Вариативная часть	УК-6; УК-1; ОПК-6; ОПК-4; ПК-1
Б3.В.01(Н)	Научные исследования	УК-1; УК-6; ОПК-4; ОПК-6; ПК-1
Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	УК-6; УК-1; ОПК-6; ОПК-4; ПК-1
<u>.</u> Б4	Государственная итоговая аттестация	УК-2; УК-4; УК-5; УК-1; УК-6; ОПК-8; УК-3; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1
Б4.Б	Базовая часть	УК-2; УК-4; УК-5; УК-1; УК-6; ОПК-8; УК-3; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-1; ОПК-5; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1
Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен	УК-6; УК-5; УК-3; ОПК-8
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно- квалификационной работы (диссертации)	ОПК-2; УК-1; ОПК-1; УК-2; УК-4; ОПК-7; ОПК-3; ОПК-6; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1
ФТД	Факультативы	УК-2; УК-3; УК-4; УК-1; ОПК-6; УК-5; ОПК-8; ОПК-5; ОПК-7; УК-6; ОПК-4; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1
ФТД.В	Вариативная часть	УК-2; УК-3; УК-4; УК-1; ОПК-6; УК-5; ОПК-8; ОПК-5; ОПК-7; УК-6; ОПК-4; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ПК-1
ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык	УК-4; ОПК-6; ПК-1

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	УК-3; УК-6; УК-5; ОПК-8; УК-1; УК-2; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1

(СОПОСТАВЛЕНИЕ КОМПЕ	ТЕНЦИЙ С СОДЕРЖАТЕЛЬНОЙ ЧАСТЬЮ ПРОФ.СТАНДАРТО	DB Учебный план аспирантуры '09.	06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, напра
	Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию

9	СОПОСТАВЛЕНИЕ ПРОФ.СТАНДАРТОВ С	КОМПЕТЕНЦИЯМИ	Учебный план аспирантуры '09.06.01	_29092021_2018_IT.plx'	, код направления 09.06.01,	, направленность программы: 1.2.2,	<u>.</u>
	Индекс			Содержание			İ

КУРС 1 Учебный план аспирантуры '09.06.01 29092021 2018 ІТ.ріх', код направления 09.06.01, направленность программы: 1.2.2. год начала подготовки 2018

КУРС	С 1 Учебный план	н аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx'	, код напра	авления	09.06.0	01, нап	равлен	ность пр	ограм	імы: 1.2.2	, год нача	ла подгото	вки 201	8																			
						(Семес	гр 1								Семе	естр 2									Итого	о за кур	рс					
					A	кадеми	ческих	часов							Акаде	мическ	их час	ов							Акаде	мичесн	ких час	сов		3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр СЕ	, Кон	з.е. Іь	Недель	Контроль	Bcero	Кон	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр оль	Bcero	Недель	Каф.	Семестр
итс	ОГО (с факультаті	ивами)		864						24	16		1296							36	- 24		2160	1						60	40		
итс	ОГО по ОП (без ф	акультативов)		864						24	16		1296							36	24		2160	1						60	40		
		ОП, факультативы (в период ТО)		54									54										54										
УЧЕ	НАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (в период экз. сес.)			54									54										54										
(ака	1.час/нед) Аудиторная нагрузка			1.1									5.8										3.5										
	, , ,			1.1									5.8										3.5										
ди	сциплины (м	ОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ		864	16	16		79	4 5	4 24	TO: 15 9: 1		1296	132	2		132	1110	54	36	TO: 23 9: 1		2160	148	16		132	1904	108	60	TO: 38 9: 2		
1	51.5.01	Иностранный язык										Эк	180	132	!		132	12	36	5		Эк	180	132			132	12	36	5		1	2
2	51.B.01	Организация научных исследований	Эк	72	16	16		20	3	6 2												Эк	72	16	16			20	36	2		77	1
3	63.B.01(H)	Научные исследования	3a	792				77-	4 1	8 22		3a	1116					1098	18	31		3a(2)	1908					1872	36	53		11	1234567
ФО	РМЫ КОНТРОЛ	Я					Эк 3	a								Эк	3a										Э	Эк(2) За(2)				
ПР	ктики (План)																																
ГОС	СУДАРСТВЕННА	/ДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ (План)																															
KAI	никулы	ІКУЛЫ																			12										12		

КУРС 2 Учебный план аспилантуры '09 06 01 29092021 2018 IT ply' кол наплавления 09 06 01 наплавленность программы: 1 2 2 год начала подготовки 2018

						(Семестр 3	3								Семестр	4							Ито	го за ку	/рс					
					Ак	адемич	неских ча	сов						А	кадеми	ческих ч	асов						Δ	Академичес	ских ча	сов		3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб Пр	СР	Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб Пр	CP CP	Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек Лаб	5 Пр	СР	Контро ль	Всего	Недель	Каф.	Семест
итс	ГО (с факультати	вами)		972						27	16		1332						37	24		2304						64	40		
итс	ГО по ОП (без фа	культативов)		828						23	16		1332						37	24		2160						60	40		
		ОП, факультативы (в период ТО)		54									54.8									54.4									
учЕ	БНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		162									72									117									
(ака	ц.час/нед)	Аудиторная нагрузка		4									1									2.5									
		Контактная работа		4									1									2.5									
дис	ЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ Б1.Б.02 История и философия науки			972	76	52	24	734	162	27	TO: 15 9: 1		1332	22	22		1238	72	37	TO: 23 Э: 1		2304	98	74	24	1972	234	64	TO: 38 9: 2		
1	Б1.Б.02	История и философия науки	Эк Реф	144	28	28		62	54	4											Эк Реф	144	28	28		62	54	4		77	3
2	Б1.В.02	Архитектура и технологии построения вычислительных комплексов, машин и сетей	Эк	108	32	16	16	40	36	3											Эк	108	32	16	16	40	36	3		49	3
3	Б1.В.03	Психология и педагогика высшей школы										Эк	72	22	22		14	36	2		Эк	72	22	22		14	36	2	1	77	4
4	52.B.01(Π)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональный деятельности (научно-производственная практика)	3a	108				90	18	3											3a	108				90	18	3		11	3
5	Б2.В.02(П)	Педагогическая практика										3a	108				90	18	3		3a	108				90	18	3]	11	4
6	Б3.В.01(H)	Научные исследования	За	468				450	18	13		3a	1152				1134	18	32		3a(2)	1620				1584	36	45]	11	1234567
7	ФТД.В.01	Инклюзивный иностранный язык	За	72	8		8	46	18	2											За	72	8		8	46	18	2		1	3
8	ФТД.В.02	Психология (инклюзивный курс)	3a	72	8	8		46	18	2											3a	72	8	8		46	18	2		77	3
ФО	мы контроля				Эк(2) 3a(4) P	еф								Эк За(2))								Эк((3) 3a(6)	Реф					
ПРА	ктики																														
гос	УДАРСТВЕННАЯ	итоговая аттестация (План)																													
КΔН	икулы																			12	l								12		

КУРС	3 Учебный план	аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx',	код напра	авления	09.06.0)1, напр	равлен	ность	програми	иы: 1.2.	2, год нач	ала подгото	вки 2018	3																		
						(Семест	p 5								Семе	стр 6								Ит	ого за к	урс				_	1
					A	адемич	ческих	часов							Академ	ическ	их час	ЮВ						A	кадемич	еских ча	асов		з.е.		'	1
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	CP Kohi	тро з.е	. Недель	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек Л	аб Пр	СР	Контро ль	Bcero	Недель	Каф.	Семестр
итог	ГО (с факультати	вами)		864						24	16		1296							36	24		2160				'		60	40		
итог	ГО по ОП (без фа	культативов)		864						24	16		1296							36	24		2160	1					60	40		
		ОП, факультативы (в период ТО)		51.6									52.5										52.1									
	БНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		90									90										90									
(акад	д.час/нед)	Аудиторная нагрузка		4.3									0.7										2.5									
		Контактная работа		4.3	_								0.7										2.5								Ь	
дис	циплины (мо	ДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ		864	64	32		32 7	10 90	24	ТО: 15 Э: 1		1296	16	8		8	1190	90	36	TO: 23 9: 1		2160	80	40	40	1900	180	60	TO: 38 9: 2		
1	Б1.В.04	Системы, методы и средства компьютерного и имитационного моделирования	Эк	108	32	16		16 4	40 36	3												Эк	108	32	16	16	40	36	3		50	5
2	Б1.B.05	Проектирование и стандартизация информационных, вычислительных и телекоммуникационных систем	Эк	108	32	16		16 4	40 36	3												Эк	108	32	16	16	40	36	3		52	5
3	Б1.В.06	Математические методы и алгоритмы обработки сигналов										Эк	108	8	4		4	64	36	3		Эк	108	8	4	4	64	36	3		51	6
4	Б1.В.07	Математические модели информационных систем										Эк	108	8	4		4	64	36	3		Эк	108	8	4	4	64	36	3		51	6
5	Б3.В.01(H)	Научные исследования	3a	648				6	30 18	18		3a	1080					1062	18	30		3a(2)	1728				1692	36	48		11	1234567
ФОР	мы контроля						Эк(2)	За								Эк(2	?) 3a										Эк(4) За	(2)				
ПРА	ктики	(План)																														
ГОС	ДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ (План)																															
КАН	никулы																				12							=		12		

КУРС 4 Учебный план аспирантуры '09.06.01 29092021 2018 ІТ.ріх', кол направления 09.06.01, направленность программы: 1.2.2, гол начала полготовки 2018

							Семес	гр 7							C	еместр	8 0								Итого	за ку	рс					
					Α	кадем	ических	часов						A	кадеми	неских	часов						А	кадем	ическ	их час	СОВ		3.e.			
Nº	Индекс	Наименование	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр С	:P Кон	тро з.е	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Паб Г	Пр СР	Контро ль	3.e.	Недель	Контроль	Bcero	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР	Контро ль	Bcero	Недель	Каф.	Семест
ито	ГО (с факультати	івами)		900						25	46		1260						35	24		2160							60	40		
ито	ГО по ОП (без фа	акультативов)		900						25	16		1260						35	24		2160	1						60	40		
		ОП, факультативы (в период ТО)		56.4									54									55.2										
уче	БНАЯ НАГРУЗКА,	ОП, факультативы (в период экз. сес.)		54									18									36										
(ака	д.час/нед)	Аудиторная нагрузка		0.6																		0.3										
	Контактная работа СЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ) И РАССРЕД. ПРАКТИКИ			0.6																		0.3										
дис	сциплины (мо		900	8	4		4 83	38 54	4 25	TO: 15 9: 1		936				918	18	26	TO: 17 Э: 1		1836	8	4		4	1756	72	51	TO: 32 9: 2			
1	Б1.В.08	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Эк	72	8	4		4 2	8 3	6 2											Эк	72	8	4		4	28	36	2		51	7
2	63.B.01(H)	Научные исследования	3a	828				81	10 1	8 23											3a	828					810	18	23		11	123456
3	Б3.В.02(П)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук										3a	936				918	18	26		За	936					918	18	26		11	8
ФОІ	РМЫ КОНТРОЛЯ	a e					Эк 3	а								3a											Эк За(2)				
ПРА	ктики	(План)																														
гос	УДАРСТВЕННА	Я ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИ! (План)											324				252	72	9	6		324					252	72	9	6		
	Б4.Б.01	Государственный итоговый экзамен										Эк	108				72	36	3	2	Эк	108					72	36	3	2		
	Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах научно-квалификационной работы (диссертации)										Эк	216				180	36	6	4	Эк	216					180	36	6	4		
КАН	икулы																			12										12		

ПРАКТИКИ	Учебный план аспирантуры '09.06.01_2	9092021	_2018_IT.	.plx', код на	прав	ления 09.	06.01, на	правл	енность прогр	аммы: 1.2.2,	год начала по	дготовки 2018
										Ча	СОВ	
	Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолж ть (не	ительнос дель)	Асп.	на аспиранта	на аспиранта в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю
	Итого по факту											
	Итого по плану											

СВОДНЫЕ Д	АННЫЕ Учебный план аспирантуры '09.06.01_290	92021_20:	18_IT.plx'	, код нап	равлени	я 09.06.0	1, направленн	ость про	граммы:	1.2.2, го	од начал	а подгот	овки 201	18					
					Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4	
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Con 3	Сем. 4	Всего	COM E	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Da3.70	Бар. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	BCero	CEM. 1	CEM. 2	BCelo	CEM. 3	CEM. 4	BCero	CEM. 3	CEM. 0	bcero	CEM. 7	Cem. 6
	Итого (с факультативами)				244	244	244	60	24	36	64	27	37	60	24	36	60	25	35
	Итого на подготовку аспиранта				240	240	240	60	24	36	60	23	37	60	24	36	60	25	35
Б1	Дисциплины (модули)	30%	70%	0%	30	30	30	7	2	5	9	7	2	12	6	6	2	2	
Б1.Б	Базовая часть				9	9	9	5		5	4	4							
Б1.В	Вариативная часть				21	21	21	2	2		5	3	2	12	6	6	2	2	
	Суммарно Блок 2 "Практики" и Блок 3 "Научные исследования"	0%	100%	0%	201	201	201	53	22	31	51	16	35	48	18	30	49	23	26
Б2	Практики	0%	100%	0%	6	6	6				6	3	3						
Б2.В	Вариативная часть				6	6	6				6	3	3						
Б3	Научные исследования	0%	100%	0%	195	195	195	53	22	31	45	13	32	48	18	30	49	23	26
Б3.В	Вариативная часть				195	195	195	53	22	31	45	13	32	48	18	30	49	23	26
Б4	Государственная итоговая аттестация	100%	0%	0%	9	9	9										9		9
Б4.Б	Базовая часть				9	9	9										9		9
ФТД	Факультативы				4	4	4				4	4							
ФТД.В	Вариативная часть				4	4	4				4	4							
		ОП, фак	ультатив	ы (в пери	10д ТО)		53.9	-	54	54	-	54	54.8	-	51.6	52.5	-	56.4	54
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	ы (в пери	10д экз. (сессий)	74.3	-	54	54	-	162	72	-	90	90	-	54	18
		в перио,	д гос. экз	аменов				-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					2.2	-	1.1	5.8	-	4	1	-	4.3	0.7	-	0.6	
		Блок Б1					318	-	16	132	-	60	22	-	64	16	-	8	
		Блок Б2						<u> </u>			<u> </u>			-			-		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б3						⊩ -			<u> </u>			-			-		
		Блок Б4					4.6	⊩ -			 -	4.0		-			-		
		Блок ФТ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	101/214			16 334	<u>-</u>	16	132	 	16 76	22	-	64	16	-	8	
		Итого по всем блокам В ЭКЗАМЕН (Эк)					334			_	-					_			
	Обязательные формы контроля	3AYET (3a)						2	1	1	3	2	2	2	1	2	2	1	2
	ооязательные формы контроля		AT (Реф)					2	1	1	1	1			1	1		1	1
											II -	_							
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцио	нных				39.63%												

 Учебный план аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, направленность программы: 1.2.2, год начала подготовки 2018

 Вид работы
 Каф.
 Студ. /гр.
 Трудоем кость

 Консультации по

 Комиссия №1

 Каф.
 Студ.
 Часов на студ./гр.
 Трудоем кость

 студ./гр.
 кость

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Учебный план аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, направленность программы: 1.2.2, год начала подготовки 2018

Комиссия №1
Каф. Студ. Часов на студ./гр. Тордоем кость

Член комиссии

Дежурство
Примечания к комиссиям ГЭК

СПИСОК КАФЕДР Учебный план аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, направленность прог

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		Иностранные языки
2		Философия, социология, политология
3		Инструментальное и прикладное программное обеспечение
4		Педагогика и психология
5		Метрология и стандартизация
6		Моделирование радиофизических процессов
7		Конструирование и производство радиоэлектронных средств
8		Наноэлектроника
9		Физико-технологический институт
10		Институт радиотехнических и телекоммуникационных систем
11		Институт информационных технологий
12		Институт инновационных технологий и государственного управления
13		Институт экономики и права
14		Институт тонких химических технологий имени М.В. Ломоносова
15		Институт кибернетики
16		Институт комплексной безопасности и специального приборостроения
17		Факультет общей подготовки
18		Телекоммуникации и радиотехника
19		Теоретическая радиотехника и радиофизика
20		Радиоэлектронные системы и комплексы
21		Радиосистемы передачи информации
22		Оптико-электронные приборы и системы
23		Инженерная экология техносферы
24		Менеджмент
25		Экономика промышленности
26		Экономика и управление организациями
27		Философия
28		Иностранные языки (кампус на ул. Стромынка)
29		Биомедицинские приборы и компьютерные технологии
30		Теплофизические приборы и аппараты
31		Компьютерный дизайн
32		Организационно-кадровая работа в органах государственной власти
33		История
34		Прикладная математика и механика
35		Оптические и биотехнические системы и технологии
36		Приборы и информационно-измерительные системы
37		Материаловедение
38		Информационные технологии в машино- и приборостроении
39		Транспортные средства и бортовые информационно-управляющие системы
40		Интеллектуальные технологии и системы
41		Аппаратное, программное и математическое обеспечение вычислительных систем
42		Автоматизизированные системы управления
43		Прикладная и бизнес-информатика
44		Биотехнология и промышленная формация

СПИСОК КАФЕДР Учебный план аспирантуры '09.06.01_29092021_2018_IT.plx', код направления 09.06.01, направленность прог

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
45		Иностранные языки (кампус на пр. Вернадского 86)
46		Правовое обеспечение национальной безопасности
47		Уголовно-правовое обеспечение национальной безопасности
48		Правовое обеспечение безопасности в коммерческой деятельности и защита интеллектуальной собственност
49		Вычислительная техника
50		Математическое обеспечение и стандартизация информационных технологий
51		Прикладная математика
52		Корпоративные информационные системы
53		Проблемы управления
54		Информационные системы в химической технологии
55		Персональная электроника
56		Материаловедение и технология функциональных материалов и структур
57		Неорганическая химия им. А.Н. Реформатского
58		Аналитическая химия им. И.П. Алимарина
59		Органическая химия им. И.М. Назарова
60		Физическая химия им. Я.К. Сыркина
61		Химия и технология высокомолекулярных соединений им. С.С. Медведева
62		Химия и технология элементоорганических соединений им. К.А. Андрианова
63		Химии и технологии биологически активных соединений, медицинской и органической химии
64		Коллоидальная химия им. С.С. Воюцкого
65		Технология нефтехимического синтеза и искусственного жидкого топлива им. А.Н. Башкирова
66		Материаловедение и технологии функциональных материалов и структур
67		Химия и технология редких и рассеянных элементов, наноразмерных и композиционных материалов
68		Химия и технология основного органического синтеза
69		Химия и технология переработки эластомеров им. Ф.Ф. Кошелева
70		Химия и технология переработки пластмасс и полимерных композитов
71		Химия и физика полимеров и полимерных материалов им. Б.А. Догадкина
72		Процессы и аппараты химической технологии им. Н.И. Гельперина
73		Энергетические технологии, системы и установки
74		Электроника
75		Информационное противоборство
76		Управление и моделирование систем
77		Гуманитарных и общественных наук
78		Радиоэлектронных космплексов и систем
79		Бизнес-технологий и информатики
80		Аспирантура
81		Медицинских инфомрационных систем

				P	аспределение з.е.	по куп	сам и периодам об	учения	A					
	K	урс 1		Кур	-				pc 3			Кур	oc 4	
3.e.	Сем. 1	Сем. 2	Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5		Сем. 6		Сем. 7		Сем. 8	
	Наименование з.е	Наименование з.е.	Наименование з	.e.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	3.e.
Итого		60		6	4			6	60			6	0	
Boero	24	36	27		37		24		36		25		35	
1	Б1.В.01 Организация научных исследований		Б1.Б.02 История и философия науки		Б1.В.03 Психология и педагогика высшей школы [Эк]	2	Б1.В.04 Системы, методы и средства компьютерного и		51.B.06 Математические методы и алгоритмы		Б1.В.08 Математическое моделирование, численные методы и комплексы	2		
2	[∋κ] УК-3; ПК-1	Б1.Б.01 Иностранный язык —[Эк]	[Эк, Реф]		ОПК-8; УК-5; ПК-1		имитационного моделирования [Эк] ОПК-1; ОПК-2;	3	обработки сигналов [Эк] ОПК-1; ПК-1	3	программ [Эк] ОПК-1; ПК-1			
3		OПК-6; УК-4; 5 ПК-1; ПК-1; ПК-1; ПК-1; ПК-1	УК-3; УК-6; УК-2; ОПК-2; ОПК-1; УК-5		Б2.B.02(Π)		УК-1; УК-2; ПК-1		O11K-1; 11K-1					
4					Педагогическая практика [За] ОПК-8; УК-6;	3	Б1.В.05 Проектирование и стандартизация		Б1.В.07 Математические					
5			Б1.В.02 Архитектура и технологии построения		УК-5; ПК-1		информационных, вычислительных и телекоммуникаци онных систем	3	модели информационных систем [Эк]	3				
6			вычислительных комплексов, машин и сетей	3			[Эк] ОПК-1; ОПК-2; УК-1; УК-2; ПК-1		ОПК-1; ПК-1					
7			[∋к] ОПК-1; ОПК-2; УК-1; УК-2; ПК-1											
8			62.В.01(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта											
9			профессиональной деятельности (научно-производс твенная практика) [За] ОПК-1; УК-4; ОПК-2; ОПК-6;	3										
10			ОПК-4; УК-3; ОПК-5; ОПК-3; ОПК-7; УК-2; УК-1; ПК-1										Б3.В.02(П) Подготовка	
11	Б3.В.01(Н) Научные исследования										63.B.01(H)		научно-квалифика ционной работы (диссертации) на соискание ученой	26
12	[3a] 22 OПK-4; ОПК-6; УК-1; УК-6; ПК-1										Научные исследования [За] ОПК-4; ОПК-6;		степени кандидата наук [За]	
13							Б3.В.01(Н) На∨чные				УК-1; УК-6; ПК-1		ОПК-6; ОПК-4; УК-1; УК-6; ПК-1	

					F	Распределение з.е	. по ку	осам и периодам об	учения	A .					
з.е.		(урс 1			Кур	oc 2			Кур	pc 3			Ку	pc 4	
3.6.	Сем. 1	Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5		Сем. 6		Сем. 7		Сем. 8	
	Наименование з.е	. Наименование	з.е.	Наименование	3.6.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
14								исследования [За] ОПК-4; ОПК-6;	18						
15								УК-1; УК-6; ПК-1							
16				Б3.В.01(Н) Научные											
17				исследования [3a] ОПК-4; ОПК-6;	13										
18				УК-1; УК-6; ПК-1											
19		63.В.01(Н) Научные													
20		исследования [За] ОПК-4; ОПК-6;	31			Б3.В.01(Н) Научные исследования	32			63.В.01(Н) Научные исследования					
21		УК-1; УК-6; ПК-1				[За] ОПК-4; ОПК-6; УК-1; УК-6; ПК-1				[3a] OПК-4; ОПК-6; УК-1; УК-6; ПК-1	30				
22															
23															
24		_		ФТД.В.01 Инклюзивный иностранный язык	2										
25				[3a] ОПК-6; УК-4; ПК-1 ФТД.В.02	l										
26				Психология (инкологияный курс) [За] ОПК-3; ОПК-2;	2										
27				ОПК-3; ОПК-2; ОПК-1; ОПК-7; ОПК-5; ОПК-4; УК-1; ОПК-8; УК-5; УК-6; УК-3; УК-2: ПК-1	2									Б4.Б.01 Государственный итоговый экзамен	3
28														[∋к] ОПК-8; УК-3; УК-5; УК-6	,
29															
30														Б4.Б.02(Д) Научный доклад	
31		I				I		l		I				об основных	

						P	аспределение з.е.	по кур	сам и периодам об	учения	1					
з.е.		Кур	oc 1			Кур	oc 2			Кур	oc 3			Ку	pc 4	
3.6.	Сем. 1		Сем. 2		Сем. 3		Сем. 4		Сем. 5		Сем. 6		Сем. 7		Сем. 8	
	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	3.e.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.	Наименование	з.е.
32															результатах научно-квалифика ционной работы (диссертации) [Эк]	6
33															ОПК-4; ОПК-3; ОПК-5; ОПК-7; ОПК-6; УК-2;	Ĭ
34															УК-1; УК-4; ОПК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-1; ПК-1;	
35															ПК-1; ПК-1	
36																
37					•								•			