Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Клочков Юрий Сергеевич

Должность: и.о. ректора

Дата подписания: 14.10.2025 12:04:40

Уникальный программный ключ:

министерство науки и высшего образования российской федерации

4e7c4ea90328ec8e65c5d80589 РДЕРЖЛЬНОЕ ПОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор по научной и инновационной деятельности

Пимнев А.Л.

по программе аспирантуры

Управление в организационных системах (технические науки)

Кафедра:

Кибернетических систем

Научная

2.3.4. Управление в организационных системах

специальность:

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

2026

Федеральные государственные требования

№ 951 от 20.10.2021

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

И.о. зав.кафедрой КС

Директор ТИ

Начальник отдела подготовки научных и научно-педагогических кадров

Начальник управления научных исследований

и развития

/Копырин В.А./

Калин А.Н./

/ Щербакова Е.Н./

/ Пяльченков Д.В./

Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь		5	C)ктяб	рь	2		Но	ябрь			Дек	абрь		4	5	Январ	Ъ	1	Ф	евра	ЛЬ	1		Ма	эрт		5	A	Апрел	Ь	3		Ma	ай			Ию	ЭНЬ		5		Июлі	,	2		Авгу	уст	
Числа	1 - 7	- 1	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	1	- 56 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	- 1	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	1.	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -:	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	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н							Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н								Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	Н
II	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	П	П	П	П	Н	Н	Н	Н					Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	К	К	К	К	К	К	Н
III	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н					Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Η	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	711010
	Дисциплины (модули)	6	7	13	4	4	8	4		4	25
П	Практика					4	4				4
Н	Научный компонент	14	14	28	16	14	30	16	16	32	90
Э	Промежуточная аттестация	1	2	3	1	1	2	1	1	2	7
Γ	Итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	1	7	8	1	7	8	1	7	8	24
	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни и кулы)	бо	олее 39 не	ед.	бо	элее 39 не	ед.	бо	элее 39 не	ед.	
Итог	0	22	30	52	22	30	52	22	30	52	156
Аспи	рантов										
Сдак	ощих канд. экз.										
Соис	кателей с руков.										
Изуч	ающих ФД										
Груп	п										

		,																																			,										
		Форг	ма контрол	19	3.6	2.	-		Итог	го акад.ча	сов				Семестр			Кур	c 1		_	естр 2						Семесто			Kypc 2	2		Семесто					Семестр 5		Курс 3			Семестр 6			Закрепленная кафедра
Индекс	Наименование	Экза зач	Зачет	Конто Э	Экспеп		Yarns	Экспеп	По	Конт.	Ko	HT.	Итого К					Конт		Конт.			г т	- 1	Конт _		го Конт.				Кон		Конт.		Пр Конс	Конт	Iν	гог Конт.			Конт	.е. Итого	Конт.		_	Конт	
		мен Зачи	с оц.		тное	Факт	в з.е.	тное	плану	v pa6.	CP D				: Лаб	Пр Кон				о Конт. раб.	Лек Л	аб Пр		UP.				Лек Лаб	Пр Кон		T		pab.	1ек Лаб		роль	3.e.	о раб.	Лек Лаб Г	р Конс				Лек Лаб П	_	нс СР Конт роль	Код Наименование
	ый компонент				135	135		4860	4860	210	4650	21	756	35		35	721		21 75	35			35	721	2	24 864	4 35		35	829	2	1 756	35		35 7	721	24 8	64 35		35 8	29	24 864	35		35	829	
диссерта	ная деятельность, направленная на иции к защите	а подгото	вку		129	129		4644	4644	192	4452	20	720	32		32	688		20 72	32			32	688	2	23 828	32		32	796	2	20 720	32		32 6	888	23 8	28 32		32 7	96	23 828	32			796	I
1.1.1(H)	Научные исследования				66	66	36	2376	2376	120	2256	12	432	20		20	412		12 43	2 20			20	412	1	12 43	2 20		20	412		9 324	20		20	304	11 3	96 20		20 3	76	10 360	20		20	340	Кибернетических систем
	Подготовка и оформление диссертации к защите				63	63	36	2268	2268	72	2196	8	288	12		12	276		8 28	3 12			12	276	1	11 39	6 12		12	384	1	11 396	12		12	384	12 4	32 12		12 4	20	13 468	12		12	2 456	Кибернетических систем
	отовка публикаций и (или) заявок			ую				216	216	18	198	,	36	2		2	33		1 36	2			2	33		1 36			2	33		1 36	2		3	22		36 3		3	2	1 36	,		-	33	
	цию результатов интеллектуально		ьности		0	0		210	210	10	190	1	30	2		3	33		1 30	3			3	33		1 30	, ,		3	33		1 30	3		3	33	1 3	00 3		٥.	13	1 30	3		٥	33	1
1.2.1(H)	Подготовка публикаций и (или) заявок на государственную регистрацию результатов интеллектуальной деятельности				6	6	36	216	216	18	198	1	36	3		3	33		1 36	3			3	33		1 36	3		3	33		1 36	3		3	33	1 :	36 3		3	33	1 36	3		3	33	Кибернетических систем
1.3.Пром исследов	ежуточная аттестация по этапам в вания	ыполнен	ия научн	ого																																											
1.3.1(H)	Научная деятельность		123456				36																																								Кибернетических систем
	вательный компонент				36	36			1296		887 1		180	66 34		32	114			87	12	75		165		4 144			24	96			52		34 2 3			52 48			68 36						
2.1.Дисц	иплины (модули)				30	30		1080	1080	297	675 1	08 5	180	66 34		32	114		9 324	87	12	75		165	72 '	4 144	48	24	24	96		5 180	48	16	32 1	132	7 2	52 48	16 3	2 1	68 36						
	История и философия науки	1		2	4	4	36	144			66	36 1	36	18 10		8	18			3 24	12	12		48																							Гуманитарных наук и технологий
2.1.2	Иностранный язык			2	6	6	36	216	216	63	117	36							6 21	5 63		63		117	36																						Иностранных языков
2.1.3	Управление в организационных системах		4		12	12	36	432		96	300																				!	5 180	48	16	32	132	7 2	52 48	16	2 :	68 36						Кибернетических систем
2.1.4(Φ)	Иностранный язык в отрасли (факультатив)	1			4	4	36	144	144	60	84	4	144	50		60	84																														Иностранных языков
2.1.7	Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	1			4	4		144	144	48	96	4	144	48 24		24	96																														1
2.1.7.1	Методика и методы научного	1			4	4	36	144	144	48	96	4	144	18 24		24	96																														Кибернетических систем
2.1.7.2	Этапы научного исследования	1			4	4	36	144	144	48	96	4	144	18 24		24	96																														Кибернетических систем
	Элективные дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	3			4	4		144	144	48	96															4 14	4 48	24	24	96																	
	Методы проведения теоретических исследований	3			4	4	36	144	144	48	96															4 14	4 48	24	24	96																	Кибернетических систем
2.1.8.2	Основы теоретических исследований	3			4	4	36	144	144	48	96															4 144	4 48	24	24	96																	Кибернетических систем
2.2.Прак	тика				6	6			216		212																				6	6 216	4		2 2 2												 I
2.2.1(П)	Научно-исследовательская практика		4		6	6	36	216	216	4	212																				- 1	6 216	5 4		2 2 2	212											Кибернетических систем
2.3.Пром	ежуточная аттестация по дисципл е	инам (мо	дулям) і	١																																											1
2.3.1	История и философия науки (кандидатский экзамен)	2					36																																								Гуманитарных наук и технологий
2.3.2	Иностранный язык (кандидатский экзамен)	2					36																																								Иностранных языков
2.3.3	Управление в организационных системах (кандидатский экзамен)	5		1 1			36																	Ī									1 T														Кибернетических систем
3.Итогов	ая аттестация	•			9	9		324	324		324																															9 324				324	
3.1	Итоговая аттестация	6	i		9	9	36	324	324		324																															9 324				324	Кибернетических систем

Лист согласования 00ДО-0000862682

Внутренний документ "2.3.4. Управление в организационных системах_2025" Документ подготовил: Васильева Ольга Петровна Документ подписал: Пимнев Алексей Леонидович

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат	Дата	Комментарий
	Профессор, имеющий ученую степень доктора	Хамитов Рустам Нуриманович		Согласовано	10.09.2025	
	наук и ученое звание профессор (высший уровень)					
	Доцент, имеющий ученую степень кандидата наук и ученое звание доцент (высший уровень)	Копырин Владимир Анатольевич		Согласовано	10.09.2025	
	Директор института	Халин Анатолий Николаевич		Согласовано	11.09.2025	
	Начальник управления	Пяльченков Дмитрий Владимирович		Согласовано	11.09.2025	
	Директор института	Тверяков Андрей Михайлович		Согласовано	11.09.2025	