Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич Должность: Ректор

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» Школа компьютерных наук КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Направление подготовки: 02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем Направленность (профиль): Технологии программирования и анализа больших данных

Уровень высшего образования: Бакалавриат

кылийникалын абралуан 28.04.2025 16:53:16 Сорк примения образразия 54.04.2025 16:53:16

Период обучения: 2022 - 2026 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++) Идентификатор 000076814

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

Mec	Сент	гябрь			Окт	ябрь			Ноя	брь		Д	екабр	ь		Я	варь			Фев	раль			Март			Α	прелі	ь		ı	Іай		ı	1юнь			Ию	ль			Авгу	СТ					Пре	должи	гельнос	ть курс	са, к.дн	ı.			
Пн	4	11 18	25	2	9	16 23	3 30) 6	13	20	27	4	11 18	25	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	4 1	11 1	3 25	1	8	15	22	29 6	5 13	20	27	3 10	17	24	1	8 15	5 22	29	5	12	19 26					916								
Вт	5 :	12 19	26	3	10	17 24	4 31	. 7	14	21	28	5	12 19	26	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27	5 1	12 1	26	2	9	16	23	30 7	7 14	21	28	4 1	1 18	25	2	9 16	5 23	30	6	13	20 27	пис		ізация і (моду		Ŧ	₽ €	S	ая	, <u>z</u>		в		Ŧ
Ср	6 :	13 20	27	4	11	18 25	5 1	8	15	22	29	6	13 20	27	3	10	17 2	4 31	7	14	21	28	6 1	13 21	27	3	10	17	24	1 8	3 15	22	29	5 1	2 19	26	3	10 17	7 24	31	7	14	21 28	дис	4011131011	(моду	JION)	青品		Z	# £	î ‡	E &	₹ &	S	хо
Чт	7 :	14 21	. 28	5	12	19 26	5 2	9	16	23	30	7	14 21	. 28	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	7 1	14 2	28	4	11	18	25	2 9	9 16	23	30	6 1	3 20	27	4	11 18	3 25	1	8	15	22 29	•				pas	D F RN	эак.	E 5	TB6	CKH GH	E E	3	BB (B)
Пт 1	8 :	15 22	29	6	13	20 27	7 3	10	17	24	1	8	15 22	. 29	5	12	19 2	6 2	9	16	23	1	8 1	15 2	2 29	5	12	19	26	3 1	0 17	24	31	7 1	1 21	28	5	12 19	26	2	9	16	23 30	J L		5	0	0 ž	еж	E	90	apc	3aM	О ф 1	ξ	E E
C6 2	9 :	16 23	30	7	14	21 28	3 4	11	18	25	2	9	16 23	30	6	13	20 2	7 3	10	17	24	2	9 1	16 2	30	6	13	20	27	4 1	1 18	25	1	8 1	5 22	29	6	13 20	27	3	10	17	24 31	ě		2	101	7 4	D D D	2 EHG	013	р В В В	, x a	ž č	Кан	о, в
Bc 3	10	17 24	1	8	15	22 29	9 5	12	19	26	3	10	17 24	31	7	14	21 2	8 4	11	18	25	3 :	10 1	17 2	31	7	14	21	28	5 1	2 19	26	2	9 10	5 23	30	7	14 21	28	4	11	18	25	ž		5	Z	pa6	_ e	1 2	ě	Ĉ	:	X B		Сег
Нед 1	2	3 4	5	6	7	8 9	10	11	12	13	14	15	16 17	18	19	20	21 2	2 23	24	25	26	27 2	8 2	29 3	31	32	33	34	35	36 3	7 38	39	40	41 4:	2 43	44	45	46 47	7 48	49	50	51	52 53	_	- '	۷		£		^						ш
Пн														K		•	ПА П	A K				/y	y i	ly /	/y	/y	/y	/y	/y	/y /	y /y	/y	/y	ly ly	/ /y	/y	ПА	ПА К	K	K	K	К	K K													
Вт /////														К		ПА	ПА П	A K																			ПА	ПА К	К	K	K	К	K K													
Cp														К		ПА	ПА П	A K																			ПА	ПА К	К	К	K	К	K K													
Чт														К		ПА	ПА П	A K																		ПА	ПА	ПА К	К	K	K	К	K K	97	1	18	215	14	32	0	0		0	0	62	366
Пт														К		ПА	ПА П	A K			•															ПА	ПА	ПА К	К	К	K	К	к к													
C6														К		ПА	ПА П	A K																		ПА	ПА	ПА К	К	К	K	К	K K													
Rc =	=		=	=	=		-	-	-	-	-	=		K	ПоП	-		. К	=	-	-	-			-	-	-	=	=			-	-		-	-	=	= K	K	К	К	К	к /////	7												

Календарный учебный график 2024 - 2025 г. (3 курс)

Mec		C	ентяб	рь			Октяб	рь		Ноябр	рь		Į	Цекаб	рь		5	Інвар	Ъ		Фе	враль	•			Март			Ап	рель			Mai	í		V	1юнь			И	Іюль			Авг	/ст					Пр	одолжи	телы	ность к	урса, к	.дн.			
Пн		2	9 1	6 23	30	7	14	21 28	4	11	18 25	5 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7 3	10	17	24	3	10	17	24	31	7 14	21	28	5	12	19 26	2	9	16	23 3	30 7	14	21	28	4	11	18 25		_			916			_					
Вт		3	10 1	7 24	1	8	15	22 29	5	12	19 26	6 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	8 4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 15	22	29	6	13	20 27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 26			изация н (моду		Ē	₩ €	,	<u>ج</u> ا	<u> </u>	ž	88	/	1 1
Ср		4	11 1	8 25	2	9	16	23 30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15 2	22 2	9 5	12	19	26	5	12	19	26	2	9 16	23	30	7	14	21 28	4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13	20 27	Дис	ципли	п (мод	ynon	효	事し		Z	ŧ€∥	ŧε	E 5 E	3 8	S S
Чт		5	12 1	9 26	3	10	17	24 31	7	14	21 28	8 5	12	19	26	2	9	16 2	23 3	0 6	13	20	27	6	13	20	27	3 1	10 17	24	1	8	15	22 29	5	12	19	26	3 10	17	24	31	7	14	21 28	_		_		pa3	E M		Эак	Ka E	H H	CKH SILIN	<u> </u>	E E
Пт		6	13 2	0 27	4	11	18	25 1	8	15	22 29	9 6	13	20	27	3	10	17 2	24 3	1 7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	11 18	25	2	9	16	23 30	6	13	20	27	4 1:	1 18	25	1	8	15	22 29	L SC		5		5 Z	еж		E	E A	арс	D P	₹ §	5 4
C6		7	14 2	1 28	5	12	19	26 2	9	16	23 30	0 7	14	21	28	4	11	18 2	25 :	. 8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	12 19	26	3	10	17	24 31	7	14	21	28	5 12	2 19	26	2	9	16	23 30	e We		9 M	ē	3 5	od P		2Ha	2 g	36	B NE	를 를	, 0
Вс	1	8	15 2	2 29	6	13	20	27 3	10	17	24 1	1 8	15	22	29	5	12	19 2	26 :	9	16	23	2	9	16	23	30	6 1	13 20	27	4	11	18	25 1	8	15	22	29	6 13	3 20	27	3	10	17	24 31	ž		ž	Z	pa6	a _	1	ž [<u>ă</u>	ē	, g	/	9
Нед	1	2	3 4	1 5	6	7	8	9 10	11	12 :	13 14	4 15	16	17	18	19	20	21 2	22 2	3 24	25	26	27	28	29	30	31 3	32 3	34	35	36	37	38	39 40	41	42	43	44 4	15 44	5 47	48	49	50	51	52 53	_		7		£	/					1 /	/	m
Пн									•						K	K		lA Γ	lA Π	A			/n	/n	/n	/n	/n	/n /	'n /n	/n	/n	/n	/n	/n /n	/n	/n	/n	ПА Г	IA Π	A K	К	K	K	К	K K												T	
Вт															K	К		1A I	1A II	A																		ПА Г	1A Π	A K	К	K	K	K	КК													
Ср															K			lA Γ	lA Π	A																		ПАГ	1A Π	A K	К	K	K	К	к к													
Чт															K		ΠA I	lA Γ	lA I																	•	ПА	ПА Г	lA Π	A K	K	K	K	K	к к	95	5 1	13	208	14	39		0	0	0	0	62	365
Пт															K		ПА І	lA I	lA I																		ПА	ПА Г	1A Π	A K	К	K	K	К	к к					1						1		
C6															К		ПА І	lA Γ	lA I																		ПА	ПА Г	lA Π	A K	K	K	K	К	к к													
Bc	=	-			=	=	=		-	=			-	-	К	ПрД	=	= :	= 1	=	-	ПрД	. =	=	=	=	=	=		=	=	=	=		=	=	=	= :		K	К	К	K	К	к к											1		

Календарный учебный график 2025 - 2026 г. (4 курс)

Mec	Сен	нтябр	ь		Октя	брь		Ноя	ібрь			Дека	брь			Янва	рь		Фев	аль			Ma	арт			Апр	ель			Май			И	юнь			Июл	1Ь			Авгус	т					Пр	одолжі	ительн	ность к	курса, в	сдн.			
Пн 1	8	15	22 29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	1	8 15	5 22	29	5	12	19 26	2	9	16	23	2	9 1	16 2	3 30	6	13	20	27	4	11 1	25	1	8	15	22 29	6	13	20	27 3	10	17	24	31	_			919			_					
Вт 2	9	16	23 30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	2	9 16	5 23	30	6	13	20 27	3	10	17	24	3 1	10 1	17 2	4 31	7	14	21	28	5	12 1	26	2	9	16	30	7	14	21	28 4	11	18	25	,		ализаці лин (мо		Ŧ	× 2	- 3	2	ta3	ž	88		1 3
Cp 3	10	17	24 1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	3 :	10 17	7 24	31	7	14	21 28	4	11	18	25	4 1	11 1	18 2	5 1	8	15	22	29	6	13 2	27	3	10	17	24 1	8	15	22	29 5	12	19	26	,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,	дулог.,	효율	E = 5		ž	£ (E)	ŧς	돌분들	₹ 8	ox _
Чт 4	11	18	25 2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4 :	11 18	3 25	1	8	15	22 29	5	12	19	26	5 1	12 1	19 2	6 2	9	16	23	30	7	14 2	. 28	4	11	18	25 2	9	16	23	30 6	13	20	27		5	0.		раз	£ 1		рак	1Ka	1 BG	CKH BUM	1 5	B (B)
Пт 5	12	19	26 3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	5 :	12 19	9 26	2	9	16	23 30	6	13	20	27	6 1	13 2	20 2	7 3	10	17	24	1	8	15 2	29	5	12	19	6 3	10	17	24	31 7	14	21	28		эсті	SCT.	0	å ž	Te X	5	E	BO A	арс	JE OF	ž Š	5 1
C6 6	13	20	27 4	11	18	25	1 8	15	22	29	6 :	13 20	27	3	10	17	24 31	. 7	14	21	28	7 1	14 2	21 2	8 4	11	18	25	2	9	16 2	30	6	13	20	27 4	11	18	25	1 8	15	22	29		e.	ě	ΤōΕ	5 4	od		она	Биз	ξ, ×	8 E	Ka F	0
Bc 7	14	21	28 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7 :	14 21	1 28	4	11	18	25 1	8	15	22	1	8 1	15 2	2 2	9 5	12	19	26	3	10	17 2	31	7	14	21	8 5	12	19	26	2 9	16	23	30		Ϋ́	·\$	Z	pag	_ = 0	5	₹	Ē	٥	8		je je
Нед 1	2	3	4 5	6	7	8 !	10	0 11	12	13	14 1	15 16	6 17	18	19	20	21 22	23	24	25	26	27 2	28 2	9 3	0 31	. 32	33	34	35	36	37 3	39	40	41	42 4	3 44	45	46	47	48 4	9 50	51	52	53	-	6		£		1				4		
Пн														К		ПА	ПА ПА	K							П	П	П	П	П	П	пг	ПА	ПА	Д	Д	д д	Д	Д	K	K K	K	K	К	К												
Вт														К		ПА	ПА ПА	K							П	П	п	п	п	П	пг	ПА	ПА	Д	Д	д д	Д	Д	K	K K	K	К	к													
Ср														К		ПА	ПА ПА	K							П	П	П	П	П	П	пг	ПА	ПА	Д	Д	ДД	Д	Д	K	K K	K	K	К													
Чт																ПА	ПА ПА	K							П	П	П	П	П	П	пп	А ПА	ПА	Д	Д	д д	Д	Д	K	K K	K	K	К		101	41	142	14	33		0	43	0	35	56	365
Пт															К	ПА	ПА ПА	k K							П	П	П	П	•	П	n n	ПΑ	ПА	•	Д	д д	Д	Д	К	K K	K	К	К					1						1		
C6															К	ПА	ПА ПА	K							П	П	П	П	П		пп	ПΑ	ПА	Д	Д	д д	Д	Д	К	K K	K	К	К					1								
Bc =	-	=		=	-		-	-	=	-	=		-	ПрД	K	=		К	=	-	= 1	ПрД	- :			-	-	=	=	=		-	=	=	-		=	-	К	K K	K	К	К					1								

Обозначения календарного учебного графика:

Реализация дисциплин (модулей) (нечетный семестр)

Реализация дисциплин (модулей) (четный семестр)

Компоненты ОП, реализуемые в форме практической подготовки ПА Промежуточная аттестация

= Обучение отсутствует

ПрД Нерабочие праздничные дни

Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)

/п Производственная практика (рассредоточенная)

П Производственная практика

/у Учебная практика (рассредоточенная)

Д Государственная итоговая аттестация (Выпускная квалификационная работа)

Подготовил: Бусыгина Наталья Валерьевна 17.01.2025