Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Романчук Иван Сергеевич

Должность: Ректор

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» Институт государства и права
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция Направленность (профиль): Магистр права

Уровень высшего образования: Магистратура Период обучения: 2025 - 2028 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++)

Идентификатор 000080795

Квалийникалый лымстония; 18.04.2025 12:06;41 Срок получения образования: 2 года 6 месяцев Фоминательны вначения ограммный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

Naut	:ндар	ныи у	чеон	<u>ый гр</u>	аши	(202	<u> </u>	<u> 26 F.</u>	(1 KV	DC)																																																						
Mec		Сент	ябрь			Октя	брь			Нояб	брь			Д	Цека	брь			Я	нвары	•		Фев	раль			N	Іарт			Α	прел	ь		M	ай			И	онь			И	1юль			Α	вгус	т						Про	должи	гельно	сть кур	оса, к.,	дн.				
Пн	1	8 1	15 22	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	5 22	2 2	9 5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6 1	13 2	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	29 6	13	3 20	27	3	10	17	24	31					e e									
Вт	2	9 1	16 23	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	3 3	0 6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7 1	14 2	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	30 7	14	1 21	28	4	11	18	25	-		ация д модул		пин	ž.	E -	2	8		Σį	ая			Ē
Ср	3	10 1	17 24	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	7 24	1 3	1 7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	15 2	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1 8	15	5 22	29	5	12	19	26		,	модул	011)		ŧ.	E E	Z Ka	1	Ē	₫	8 H 6	⊋	3	ХОД
Чт	4	11 1	18 25	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	3 25	5 :	1 8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2 !	9 1	16 2	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2 9	16	5 23	30	6	13	20	27		0.	0.			pa3	E S	Dak	CTB	¥ a	9 H	СКН	E 5	Ē	3 6
Пт	5	12 1	19 26	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	5 2	2 9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3 1	10 1	17 2	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3 10	17	7 24	31	7	14	21	28		Ę	3CT	۰	,	ē ₹	A6X	=	90	Ĕ	зам	y de s	MK DO	ξ	7 H
C6	6	13 2	20 27	7 4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	7 3	3 10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	1 1	18 2	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4 11	1 18	3 25	1	8	15	22	29		ě	- W		2	\$ 4	g E) Ha	ВИЗ	产	E ×	집절	Ka Ka Ka	ž E	0
Вс	7	14 2	21 28	8 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	1 28	3 4	4 11	. 18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	12 1	19 2	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5 12	2 19	26	2	9	16	23	30		χŞ	×	2	•	pag	□ e	9	2	•	٥	KB			9
Нед	1	2 3	3 4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	5 17	7 1	8 19	20	21	. 22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 3	2 3	33 3	35	36	37	38	39	40	41 .	42 4	43 4	44 45	5 46	5 47	48	49	50	51	52	53	-	6			ř		^							
Пн	-	-	-		-	-	-	-									-	к •	П	I TA	ПА	К			•	/y	/y	/y	/y	/y /	y i	/y /	/y	ΠA I	TA F	TA K	K	K	K	К	К	K	К	К																				
Вт	-			-	-	-	-	-									_	к .	П	I TA	ПА	К																		ΠA I	TA F	TA K	K	K	К	К	К	K	К															
Ср	-				-	-	-	-										K *	П	I TA	ПА	К																		ΠA I	TA F	TA K	K	K	К	K	К	K	К															
Чт					-	-	-	-											П	I TA	ПА	К																		ΠA I	TA F	TA K	K	K	К	K	К	K	к		48	104	15	52	14	36	0		0	0	0	70	70	304
Пт	-			-	-	-	-	-										• к	П	I TA	ПΑ	К																		ΠA I			K	K		К	К	K	К															
C6	-				-	-	-											• к	П	I TA	ПΑ	K																	- 1	ΠA I	ΠA Γ	٦A K	: К	K	К	К	К	К	К															
Bc	-				-	=	-	-	-	-				-	-	-	n;	рД К	-	-	-	K	-	-	-	ПрД	-	-	=		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	= K	K	K	К	К	К	K	К															

Kajier	тдарі	ныи у	чеон	ыи гр	афи	K 2U2	0 - 20	1211	. (2	курс																																																										
Mec		Сент	ябрь			Окт	ябрь				Ноя	брь				Дека	брь			Янва	рь		•	Ревр	аль				Map	T			Α	през	1Ь			Ma	Й			И	Іюнь			И	1юль				Авг	уст						Пр	одолж	ителі	ьность	курса	, к.дн.					
Пн		7 1	4 21	28	5	12	19	26	2	9	10	6 2	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	2	9 !	5 1	2	19 26	5 3	10	17	24	4 31	7	14	21	. 28	3 5	12	2 19	26	6 2	2 9	16	5 23	30	_				916			_							
Вт	1	8 1	.5 22	29	6	13	20	27	3	10	1	7 :	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	3	0 1	5 1	3 :	20 27	7 4	11	1 18	25	5 1	8	15	22	29	9 6	13	3 20	27	7 3	3 10	17	7 24	31	Реали	зация (моду		плин	Ī	E -	-	Σ	93	ž		ая			Ē
Ср	2	9 1	.6 23	30	7	14	21	28	4	11	. 18	8 ;	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	3	1	7 1	4 :	21 28	3 5	12	2 19	26	6 2	9	16	23	30	7	14	1 2:	1 28	8 4	4 11	18	B 25		Ī	(мод)	Jievi,		Ŧ -	E i	<u> </u>	иКа	# €	1 1	_ B	इंहें ⊋	્ર		0
Чт	3	10 1	.7 24	1	8	15	22	29	5	12	1	9 ;	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	1 1	3 1	.5	22 29	9 6	13	3 20	27	7 3	10	17	24	1	. 8	15	5 2	2 29	9 5	5 12	19	9 26		_				pa3	Ę	<u> </u>	закт	CTB IKa (186) не	a E	1 5		(B)
Пт	4	11 1	.8 25	2	9	16	23	30	6	13	21	0 :	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	2 !	9 1	6 :	23 30) 7	14	4 21	28	8 4	11	18	25	2	9	16	5 2	3 30	0 6	6 13	20	0 27		5	į			ē Ē	9.	ᄩ	Ē	BOA EXT	abc	3aW	ф 6	Σ	?	2 ¥
C6	5	12 1	.9 26	3	10	17	24	31	7	14	2	1 ;	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	3 1	0 1	7 :	24 1	8	3 15	5 22	29	9 5	12	19	26	3	10	0 17	7 24	1 31	1 7	7 14	2	1 28		- W	į		ē	₹ ₹	ŏ	Ĕ	Ξ	БИЗ	Į,	× 4	ទិន្និ	E E		e ~
Вс	6	13 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	2	2 :	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	4 1	1 1	8 :	25 2	9	16	5 23	30	0 6	13	20	27	4	- 11	1 18	3 2!	5 1	. 8	8 15	22	2 29		ת	12		Z	pa6	_	15	,4e(ш	Ē		KB	-		8
Нед	1	2 3	3 4	5	6	7	8	9	10	11	1	2 1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3.	1 3	2 3	3 3	34 35	5 3	6 37	7 38	39	9 40	41	42	43	44	4 45	5 46	5 4:	7 48	8 4	9 50	5:	1 52	53	_	٠			£			^							ω
Пн		./i	n /n	/n	/n	/n	/n	/n	/n	/n	/r	n ,	/n	/n	/n	/n				ПА	ПА	ПА	K			У	У		У	У)	y :	y /	n .	/n /n	ı /r	n /n	ı /n	/n	n /n	/n		ПА	ПΑ	A DA	A K	K	K	- F	K K	К	K	К															
Вт																				ПА	ПА	ПА	K				У	У	У	У	>	y :	4										ПА	ПΑ	A DA	A K	K	K	(H	K K	К	K	K	Ī														
Ср																				ПА	ПА	ПА	K			У	У	У	У	У	>	y :	4										ПА	ПΑ	A DA	A K	K	K	(H	K K	К	K		3														
Чт																				ПА	ПА	ПА	K		У	У	У	У	У	У)	y /	п										ПА	ПΑ	A DA	A K	K	K	(H	K K	К	; К		105	7) 1	175	14	36	;	40	0	()	0	58	В	365
Пт																		٠	٠	ПА	ПА	ПА	K		У	У	У	У	У	У	>	y											ПА	ПΑ	A DA	A K	K	: К	: H	K K	К	K		1														
C6																		٠		ПА	ПА	ПА	K		У	У	У	У	У	У	>	У											ПА	ПА	A DA	A K	K	: К	: I	к к	К	: К		1														
Bc	-			-	-	=	=	-	-	-	-	-	-	=	-	-	=	ПрД	-	=	-	-	К	-	-	-	-	-	-	-				-		Пр	Д =	-	-		-	-	-	-	-	: К	K	: К	E	к к	К	: К		1														

Календ	царнь	ый уче	бный г	граф	ик 202	27 - 20	28 г.	(3 кур	pc)																																																		
Mec	c	Сентяб	рь		Окт	ябрь			Hos	ябрь			Д	екабр	ь		Ян	варь			Фев	враль			Map	т		Ar	прель			M	ай			Июн	ь			Июлі	ь			Авгус	т					Пр	одолж	ительн	ость к	урса, к	.дн.				
Пн	6	13	20 2	27 4	11	18	25	1	8	15	22 2	29 6	6 1	3 20	27	3	10	17	24 31	1 7	14	21	28	6	13	20	27 3	10	17	24	1	8 1	.5 2	2 29	5	12	19	26 3	10	17	24	31	7	14 2	21 28					9									
Вт	7	14	21 2	28 !	12	19	26	2	9	16	23 3	30 7	7 1	4 21	28	4	11	18	25 1	. 8	15	22	29	7	14	21	28 4	- 11	1 18	25	2	9 1	.6 2	30	6	13	20 :	27 4	11	18	25	1	8	15 2	2 29	Pear		ия дись одулей)		불	E 2	۶ ۶	§	вя	ž	88	4	7	É
Ср	. 8	15	22 2	29 (13	20	27	3	10	17 2	24	1 8	8 1	5 22	29	5	12	19	26 2	9	16	23	1	8	15	22	29 5	12	2 19	26	3	10 1	.7 2	31	7	14	21	28 5	12	19	26	2	9	16 2	3 30		(MC	эдулеи)		Į į	E S	-	Z K	∄ €	₽c	ᄧ풀루	£ 8		į
Чт 2	9	16	23 3	30 :	14	21	28	4	11	18	25	2 9	9 1	6 23	30	6	13	20	27 3	10	17	24	2	9	16	23	30 6	13	3 20	27	4	11 1	.8 2	1	8	15	22	29 6	13	20	27	3	10	17 2	24 31		.	•		pa3	1 6	<u>i</u> }) ak	Жа	OH (скн	É	15	<u>@</u>
Пт	10	17	24 1	1 1	15	22	29	5	12	19	26	3 1	.0 1	7 24	31	7	14	21	28 4	11	18	25	3	10	17	24	31 7	14	1 21	28	5	12 1	.9 2	5 2	9	16	23	30 7	14	21	28	4	11	18 2	25	i i	1	SCT.	۰	ē ē	16×	4 1		BOA X	арс	P S P	¥ X	Ě	E E
C6 4	11	. 18	25 2	2 9	16	23	30	6	13	20 ;	27	4 1	1 1	8 25	1	8	15	22	29 5	12	19	26	4	11	18	25	1 8	15	5 22	29	6	13 2	0 2	7 3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 2	26	W e		ě e	Þ	\$ 5	0 0	<u> </u>	E C	ENG F	ž ž	8 5 8	Ę ż		5
Bc 5	12	19	26 3	3 1	0 17	24	31	7	14	21 2	28	5 1	2 1	9 26	2	9	16	23	30 6	13	20	27	5	12	19	26	2 9	16	5 23	30	7	14 2	1 2	3 4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13	20 2	27	××		χ̈̈	Z	pag		1 7	9	Ē	ē	8		le le	ġ
Нед 1	2	3	4 5	5 (7	8	9	10	11	12 1	13 1	14 1	5 1	6 17	18	19	20	21	22 23	3 24	25	26	27	28	29	30 :	31 3	2 33	3 34	35	36	37 3	8 3	40	41	42	43	44 45	46	47	48	49	50	51 5	52 53		-	5		운		1	^			1	4	- "	
Пн				ı	1 П	п	П	П	П	П	п	пг	п	K	К		ПА	ΠA I	1A K						Д	Д	д Д	K	К	К	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	- '															
Вт				1	1 П	П	П	П	П	П	П	п	П	K	K		ПА	ΠA I	IA K						Д	Д	д д	K	K	K	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		T													
Ср				1	1 П	П	П	П	П	П	П	п	П	K	K		ПА	ΠA I	IA K						Д	Д	д д	K	K	K	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		T													
Чт				- 1	1 П	п	П		П	П	п	пг	п	K	K		ПА	ΠA I	IA K						Д	Д	д д	K	K	K	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-			55	5	0	55	11	18	. (0	59	0	24	47	2	243
Пт				- 1	1 П	п	П	П	П	П	п	пг	п	K	K		ПА	ΠA I	IA K						Д	Д	д д	K	K	K	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-		- ////					1							1		
C6				1	1 П	П	П	П	П	П	п	пг	п	K			ПА	ΠA I	IA K						Д	Д	д Д	К	K	К	=	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-		- ////	7													
Bc =		-				-	-	-	-	-			- 1	K	ПрД	1 -	-	-	= K	-	-	-	-	-	-	-		К	K	K	=	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-		- ////	7				1	1								

	CO																														 , ,	4 .	,									-								
Γ	Bc =		-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-		K	К	ПрД	-	-	-	-	K	-	-	-	-	-	-				K	K K	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Обозна	ачени	я кал	нда	рно	о уч	ебно	ого г	рафі	ика:																																								
Г	P	еализ	ация д	исці	ипли	н (мо	дуле	й) (н	ечет	ный	сем	естр	o)				0	НС	риен	таци	онная	нед	еля										>	′ У	чебная	пра	ктика	1												
	P	еализ	ация д	исці	ипли	н (мо	дуле	й) (ч	етны	ій се	мес	тр)					Пр	ДН	ераб	очие	праз	днич	ные д	дни									Г	П	роизво	дств	енна	я пра	ктика	а										
	K	омпон	енты	ЭΠ, μ	реал	изуег	иые в	в фо	рме	прак	тиче	еско	й по	дгот	говки	1	*	Н	ераб	очие	праз	днич	ные д	дни (не в	ключ	ая в	оскре	есен	ье)			/1	ιП	роизво	дств	енна	я пра	ктика	a (pad	ссред	доточ	енна	я)						
Γ	ПАП	роме	уточн	ая а	ттес	гация	7										k	K	анику	лы													/	/ У	чебная	пра	ктика	(pac	сред	оточе	енная	a)								
	= O	бучен	ие отс	утст	вует																												Į	Į r	осудар	стве	нная	итого	вая	аттес	таци	я (Вы	ипуск	ная	вали	фика	цион	ная р	оабо	та)

Подготовил: Хисматуллина Зарина Шакировна 17.01.2025 Страница 1