МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

					УТВЕРЖ,	ДАЮ
Ілан одобр Іниверсите	ен Ученым советом гта		УЧЕБНЫ	й ПЛАН	Ректор	Кудж С.А.
<i>Тротокол Л</i>	№ 8 om 25.03.2020				" "	20 e.
			по программ	е бакалавриата		
	09.03.04					
			Направление 09.03.0	4 Программная инженерия		
Трофиль:	Системы поддержки принятия	я решений				
афедра:	кафедра вычислительной тех	<u>сники</u>				
1нститут:	Институт информационных т	ехнологий				
валификаци	ія: бакалавр			Год начала подготовки (по учебному п	лану, 2020	
рорма обуче	ния: Очная форма			Образовательный стандарт (ФГОО	C) № 920 от 19.09.201	7
рок получен	ния образования: 4г					
+	Типы задач профессионально	ой деятельности		СОГЛАСОВАНО		
+	производственно-технологический					
			_	Проректор по учебной работе		_/ Тимошенко А.В./
				Начальник УМУ		_/Савка О.Г./
				Директор ИИТ		/Зуев А.С./

Календарный учебный график 2020-2021 г.

Mec		Ce	нтяб	рь			Окт	ябр	ь	Т	-	Host	ίρь		Τ	Де	кабр	6	Г	Ян	варь		Т	Фея	рал	ь	Γ		Мар	r		-	Апр	ель	\Box		М	ай		Т		Июн	Ь	Т	И	tюль		Т	A	Bryc	т	
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	5 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 5	5 12	2 19	9 26	2	9	16	23	30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 24	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26	5 2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 6	5 13	3 20	0 27	3	10	17	24	31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	. 28	4	11	18	3 25	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	7 3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	0 7	7 14	1 2:	1 28	4	11	18	25	П
Чт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	9 26	5 3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27	3	10	17	24 1	1 8	3 15	5 22	2 29	5	12	19	26	
Πr	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20) 27	7 4	1	1 18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25 2	2 9	16	5 23	3 30	6	13	20	27	
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	. 7	14	2	1 2	8 5	1	2 19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26 3	10	0 17	7 24	4 31	. 7	14	21	28	
Bc	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	2	2 29	9 6	13	3 20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	3	20 2	27 4	12	1 18	3 25	5 1	8	15	22	29	
Пн			П		Г		Г	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	*	Г	Т	Т	Э	К	7	1	7	*	y	,	,	1	"	,		7	* 9	,			э	T	\top	Э	T	Т	Т	Т	П		П	К
Вт	П	l						l		Г	1						Э	Э	*	1			К	1	1	*	1	9	1	Ш					•	ľ			Ī	э :	Э			К	₹				Ш			К
Ср		ı						l		*	1						Э	Э	*	1_	L	Ļ	К		1		1	•	1	Ш						ľ	П		Ī	э :	∍,	<u>ا</u> .	. _	K	₫.,	. .,	. .,	١.,	к		ا ہا	П
Чт	П	ı						l		Г	1						Э	Э	*]]	Э]	К		1	•	1	•	1	Ш						ľ			Γ	э :	∍ '	ا "	9 ∃	' к	₹\	۱,	\\\	K	K	K	K.	
Πr		l								Г	1						Э	*	*]			К	ľ	1	9]	9]						•	ľ			ſ	э:	Э			К					П			
C6								L			1	\perp	\perp	\perp	\perp	\perp	Э	*	Э	1			К	Ľ	L	•	1	•							*					Э.	*		\perp	К	[\perp						

Календарный учебный график 2021-2022 г.

Mec		Ce	нтя	брь			Окт	ябр	ь		н	оябр	ъ		,	Дека	брь			Я	нвар	ъ			Фев	раль			Ma	рт			Апр	ель			М	эй		Τ	Ин	онь			Ию	ЛЬ	\Box		Ав	густ	
Пн		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	14	21	28	4	11	18	25	2	9 1	6 2	3 3	0 6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	22 29
Вт	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 1	7 2	4 3	1 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 :	16 2	23 30
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	8 2	5 1	. 8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17 7	24 31
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 7	25
Πr	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 7	26
C6	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	1 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 7	2 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28
Пн			Г	Г	Г	Г	Г	Г	П			Г	Г		П	\Box		Э	*			Г	Э	К						\Box			П		П	*	*	Т			*			Э	П	П	П	\Box	\neg	\neg	К
Вт	L]						П	Э	*				Э	К				*							[\neg	*		Г	7	Э	1		Э		П	П				K
Ср]]						Э	Э	*	э	_	э	К			*]				3	7	Э	ŀ	_	К	ĸ	к			к	.	к
Чт		1						l		*]						Э.	Э	*	9	Э	7	К		l]									\neg	\neg		3	ין	Э	7	Э	К	^	^	^	^	^	`	`
Πr		1								Г	1						э	*	*				К	П	1	Г	1	П								\neg	\neg		Ξ	•	Э	1		К		П	П				
C6					L		L	L									Э	*	*				К															\perp	3	•	Э	1		К	Ш	Ш	Ш				

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec	Γ	Ce	энтя	брь			O	стяб	ίρь			Hos	брь		,	lexat	брь	П		Я	нвар	ж		Γ	Фев	раль		Γ	Ma	эрт			Апр	ель			М	ай		Т	ı	1юн:	6	Γ		Июль	5		- /	Nery	ст	٦
Пн		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 7	22	29 5	5 1	2 1	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28
Вт	1	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	14	21	28	4	11	18	25	2	9 :	16 2	23 :	30 (5 1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	.9
Ср	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 7	24	31	7 1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9 :	16	23 :	90
Чт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 7	25	1 8	3 1	5 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24 :	11
Πr	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 7	26	2 9	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	٦
C6	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27	3 1	0 1	7 2	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Bc	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	80	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	28	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20 (27	
Пн		Г	П							П					П	П		Э	*	*			Э	К	Г		Г	П					П		П	*	П	Т	Т	Т	4	ŧ		Э	Г	П			П	П		К
Вт	1									Г	1					ı		э	*	Э	1		Э	К	1	Г	1	Г	1							\neg	*		ı	┑	=	•		Э	1							К
Ср	1									Г	1							Э	*	Э	٦	э	Э	К]	Г	1	*	1							\neg	\neg		ı	Ξ,	-		ŀэ	э Э	1,	<u> </u>	, .	v	к	, l	,, [К
Чт	Г	1								Г	1						э :	э	*	Э	7	-	К	Г	1	*	1	Г	1							\neg	╗		- [∍ ÷	7 🖪	٦j-	' ³	К		^	_	_		^	^	К
Πr	Г	1								*	1						э.	Э	*	Э	1		К	Г	1		1		1							\neg	\neg		1	э Э	1			К	1						Γ	٦
C6		L							L								Э.	Э	*	Э			К		L		L												-	Э	=)		К	L	Ш						╛

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
-----	----------	---------	--------	---------	--------	---------	------	--------	-----	------	------	--------

Учебн	ный	пла	ан б	ака	лав	риа	та	'09.	.03.	04_	СП	ПΡ	ΜИ	1T_2	2020).pb	ď, K	од і	нап	рав	лен	RN	09.(03.0)4,	про	фил	1ь: (СПГ	1P, r	οд	нач	ала	по	дгот	овк	и 20	020														
Пн		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6 1	3 2	0 2	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Вт	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 1	4 2	1 2	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Ср]	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	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 2	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Чт	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 1	6 2	3 3	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Πr	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 1	7 2	4 3:	. 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
C6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	8 2	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Bc	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Пн		Г	Т	Г	П														*	*		П	Э	К		П		П			П	П	П	П		٦д	ΙдП	дΞ	•	Т	Г	Г	Г	Г	П	П	П	П	П	П		П
Вт	1			l						Г	1						П		*	*			Э	К		П	1	П					ı	П	Ī	ΊД	ΙДΠ	дΠ	Α		Г	1		Г							Ш	
Ср	1			l						Г	1						П	_	*	Э	_	_ [Э	К		П	1_	П	ایا	_	_	_	_[П	_ [*	ΙдП	дΠ	A _	_	*	I -	L	Г								
Чт	1			l						Г	1						П	Э	*	Э	9	7	э	К	"	П	1'''	П	"	п	'''	"	''' [П	'Д	٦д	*	дΠ	A '	ľ	Г	١'	ľ	<u> </u>	K	K	K	K	K	K	K	K
Πr	Г	1								Г	1						Э		*	э			К	П		*	1	*					Ī	٦д	Ī	٦д	1д 3	9 1	7		Г	1		К								П
C6	Г	1								*	1						Э		*	Э			К	П		П	1	П						٦д		٦д	ΙдΞ) I	7		Γ	1		К								П

Сводные данные

			Курс 1	L		Курс 2			Курс 3	}		Курс 4		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Bcero	Сем. 3	Сем. 4	Bcero	Сем. 5	Сем. 6	Bcero	Сем. 7	Сем. 8	Bcero	viidio
g	Теоретическое обучение и практики	15 5/6	15 2/6	31 1/6	15 5/6	15 1/6	31	15 5/6	15 2/6	31 1/6	15 5/6		15 5/6	109 1/6
Э	Экзаменационные сессии	4 5/6	4 5/6	9 4/6	4 4/6	4 5/6	9 3/6	4 5/6	4 5/6	9 4/6	4 4/6	3/6	5 1/6	34
П	Производственная практика											9 4/6	9 4/6	9 4/6
Пд	Преддипломная практика											3 4/6	3 4/6	3 4/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация											3/6	3/6	3/6
Γ	Государственная итоговая аттестация											5 5/6	5 5/6	5 5/6
K	Каникулы	1	8 1/6	9 1/6	1	8 1/6	9 1/6	1	8 1/6	9 1/6	1	8 2/6	9 2/6	36 5/6
-	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	1	2 3/6	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	5/6	2 2/6	9 1/6
Ито	го	23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	208 5/6

		ма контроля			Итого ака				Country 1			Kypc 1	,	Councern	2	F				auerro 3	, [-	Курс 2		Const	secto 4			1-1	Cauarro			Курс 3		Councer			Ħ			awarm 7	K	Курс 4		Counci	cm 8	=
Наименование	Экза Зачет	Зачет с оц. КП	кр Эмп	пер По	Koerr.	СР Конт роль : 2515 1711.7	з.е. Итог	го Лек Л	Лаб Пр	CP Kpf	па Конт	з.е. Итого	Лек Л	la6 Np	CP CI	Р пр. одгот	Конт	.е. Итого	Лек Ла	а6 Пр	СР КрПА	Kont 3.	л.е. Итого	Лек Г	Пр СР	КрПА Ко	энт эль э.е.	Итого Лек	Лаб Пр	p CP	КрПА Конт	3.e. i	Итого Лек	Лаб Пр	Tip rip.	Р КрПА	Конт з.е	е. Итого	Лек П	Пр пр.	СР КрПі	IA Kont	з.е. Итого	го СР С	CP np. Kpf	ana '
5лок 1.Дисциплины (модули)			2	07 7780	3553.3	2515 1711.7	29 104	14 176 1	16 272	319 15.	.1 245.9	28 1116	168	16 280	391	14.75	246.25	30 1190	160 3	2 320	408 14.75	5 255.25 3	30 1190	144 3	336 440	14.75 255	5.25 30	1080 176	35	2 300	12.65 239.3	5 30	1080 224	304	32 27	/3 15	264 30	1080	176 30	4 24	384 10.2	.3 205.7				
Обязательная часть			1	55 5580	2625.15	1697 1257.85	29 104	4 176 1	16 272	319 15.	.1 245.9	28 1008	168	16 248	315	14.75	246.25	26 936	144 3	2 256	288 10.4	205.6 2	23 828	112 2	240 278	10.15 187	7.85 21	756 128	24	10 226	5.95 156.0	5 20	720 160	208	18.	1 8.05	162.95 8	288	64 80	4	90 0.75	5 53.25		+	+	4
ведение в профессиональную деятельность	1					11 8.75 8 33.65				11 0.2 8 2.3																								'		\perp		4		\perp		\perp		$\perp \perp$		4
Інформатика Істория (история России, всеобщая история)	1					40 33.65				40 2.3																								-		+	-	+		+	_	+		++		+
Ризическая культура и спорт	1					31 8.75				31 0.2							-																\rightarrow		++	+	\vdash	+	-	+	+	+	_	++	+	+
Іинейная алгебра и аналитическая геометрия	12					52 67.3				8 2.3			32	32	44	2.35	33.65																													П
Математический анализ	123					96 100.95				44 2.3				32	8			4 144			44 2.35																							\pm		#
	4 123 12 12		- 1	10 360	131.1	142 86.9 182 84.8	2 72	6 22	16 32	22 0.2	6 42.4	2 72	22	32	22	0.25 2.6	17.75	3 108		32	58 0.25	17.75	3 108	3	32 40	2.35 33	.65						-		\vdash	+		-	-	+	+	+	_	+	_	+
Правоведение	2			2 72	16.25	38 17.75	U III		10 31	22 2.5		2 72				0.25																				\pm										⇉
Философия	3					40 33.65												3 108	16	16	40 2.35					-							\rightarrow		++			4	_	+	-	+	—	+	_	4
Теория вероятностей и математическая статистика						24 33.65																				2.35 33								'		_		4								4
Экономическая культура Безопасность жизнедеятельности	4 5					22 17.75 38 17.75		+															2 72	16 1	16 22	0.25 17		72 16		38	0.25 17.75	,	$-\!\!\!\!-\!\!\!\!\!-$		\vdash	+		+	-	+	-	-	_	+-		+
Основы антикоррупционной деятельности	6			1 36	16.25	11 8.75																										1	36 16		17	1 0.25	8.75			\blacksquare		\blacksquare		\perp	=	コ
Процедурное программирование	1					64 33.65	5 180	0 16	64	64 2.3				64			****									-							\rightarrow		+	+		+	-+	+	$-\!\!+\!\!\!-$	+		+		+
Объектно-ориентированное программирование	2		_	_	_	46 49.65							16	_	46	4.35	_									-							\rightarrow		++	_		4	_	+	-	+	—	+	_	4
Математическая логика и теория алгоритмов	2					24 33.65 66 51.4						3 108		16		2.35																		'		_		4								4
труктуры и алгоритмы обработки данных онфигурационное управление	3 2					66 51.4 42 17.75		+				3 108	16	32	42	0.25		3 108 3 108			24 2.35 42 0.25												$-\!\!\!\!-\!\!\!\!\!-$		\vdash	+		+	-	+	-	-	_	+-		+
вычислительная математика	3			3 108	48.25	42 17.75												3 108		32	42 0.25	17.75														\blacksquare				1						コ
Ірограммирование на языке Джава	3 3			4 144 3 108		28 33.65 10 17.75		+		++	+		++		\vdash	-					28 2.35 10 0.25			\vdash		++				+			+	+-	++	+	+	+	+	++	+	+	+	++	+	+
рхитектура вычислительных машин и систем			_															3 108	32 3	2 16	10 0.25					-							\rightarrow		++			4	_	+	-	+	—	+	_	+
інализ и концептуальное моделирование систем	4					42 17.75		1	_	+	\perp		\vdash		\sqcup		_		\vdash		_				_	0.25 17			\vdash	\perp	_		\rightarrow	'	++	$+\!\!-\!\!\!-\!\!\!\!-$		4	+	+	\rightarrow	$\perp \perp$	4	++		4
Технология разработки программных приложений	4					60 33.65											_									2.35 33							\perp	'	$\perp \perp$	44	$\perp \perp$			$\perp \perp \perp$	_	$\perp \perp \mid$		$\perp \perp$		_
Проектирование баз данных Программирование на языке Питон	4 4					44 33.65 46 17.75				+	+						-									0.25 17							\rightarrow		+	+		+	-+	+	$-\!\!+\!\!\!-$	+		+		+
Тестирование и верификация программного обеспечения	5					42 17.75		+															277					108 16	32	2 42	0.25 17.7		\dashv	\top	\vdash	+				+	_	+		+		+
	5					44 33.65																						144 16					\rightarrow		+	+		+	-	+	-	+		+-		+
Поделирование бизнес-процессов	5			4 144	82.35	28 33.65																					4	144 16	64	4 28	2.35 33.68					\blacksquare			_	\blacksquare		=		\perp		4
ехнологические основы интернета вещей	5 56			3 108 4 144	48.25 96.5	42 17.75 12 35.5		+			+															+	2	108 16 72 32	16	6 6	0.25 17.75	2	72 16	32	- 6	6 0.25	17.75	+	-	+	+	+	-	+	+	+
оделирование сред и разработка приложений иртуальной и дополненной реальности	6 5			6 216																							3	108 16			0.25 17.7			48		8 2.35										T
иртуальной и дополненной реальности истемное администрирование	6					42 17.75																				-	-						108 16	32		12 0.25		4	_	+	-	+	—	+	_	4
	6					44 33.65																											144 32	32	44	14 2.35	33.65	+		+	_	+		++		+
истемная и програменая инженерия	6			4 144	66.35	44 33.65 26 17.75																										4	144 32 108 32	32 32	44	14 2.35 16 0.25	33.65	4		—		1		1		4
Сследование операций "ехнологии и инструментарий анализа больших	7					42 17.75																										3	108 32	32	26	3 0.25	17.75	108	16 32	,	42 0.25	/5 17.75	_	+	_	+
fanerx			_					+									-																\rightarrow		+-+	+	-	_		+			_	+	_	+
/правление информационно-технологическими проектами	7					26 17.75																														ļ	3	108	32 32		26 0.25	25 17.75				
² усский язык и культура речи	7					22 17.75						400			76			4 354	10		120 125	40.00	7 262	22 6	00 100	46 6	7.4	224 40		2 74	67 027	10	200 64	06	22 0	0 00					22 0.25			\blacksquare	\equiv	_
Часть, формируемая участниками образова Геория формальных языков	3	юшении				818 453.85 42 49.65						108		32	/6			4 254 4 144				49.65					7.4 9	324 48	11	.2 /4	6./ 83.3	10	360 64	96	32 92	2 6.95	101.05 22	. /92	112 22	1 24	294 9.55	3 152.45		+	_	+
	4					42 49.65																				4.35 49														\blacksquare						ゴ
Многоагентное моделирование Программирование нейропроцессоров	7		_	3 108 3 108	48.25 34.35	42 17.75 40 33.65				+	+						-						3 108	16 3	32 42	0.25 17	.75						\rightarrow		+	+	3	108	16 1		40 2.35	5 33.65		+		+
Троектирование и обучение нейронных сетей	7					84 33.65																																216			84 2.35					T
Проектирование интеллектуальных систем	7					84 33.65																														\pm		216	32 6		84 2.35	.5 33.65				⇉
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 Математическое обеспечение систем поддержки	6					24 33.65																											108 16									1		\Box		4
принятия решений	6		_	_		24 33.65																											108 16		<u>16</u> 24			4		\perp		\perp		$\perp \perp$		4
Патематическое обеспечение информационно- налитических систем	6			3 108																													108 16		<u>16</u> 24											
	5 6 5 6					72 67.4				+	+						-									-		144 32					144 32			4 2.25		+	-+	+	$-\!\!+\!\!\!-$	+		+		+
ешений			_	_		72 67.4																				-		144 32					144 32			14 2.25		4	_	+	-	+	—	+	_	4
истем	5 6		6	8 288	148.6	72 67.4 46 49.65																						144 32 180 16					144 32	32	44	14 2.25	33.75			\perp						4
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.З Системный анализ данных в системах поддержки принятия решений	5					46 49.65 46 49.65		+																				180 16 180 16			4.35 49.6 4.35 49.6		$-\!\!\!\!-\!\!\!\!\!-$		\vdash	+		+	-	+	-	-	_	+-		+
ринятия решений истемный анализ данных в информационно-	3		_	_				+		+ +	+						_									-	3				_		\rightarrow		+-+	+		_	_	+	$-\!\!+\!\!\!-$	+	_	+	_	+
налитических системах	6 7					46 49.65 68 67.4		+	_	++	+		\vdash				-		\vdash	+		++				++	5	180 16	64	9 46	4.35 49.6		108 16		16 -	4 335	22.6"	1	16	24	44 32	(5 22.75	4	+	$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	4
	6 7					68 67.4		+	_	++	+		++	-		-	\dashv		++			++		\vdash	-	++					_		108 16				33.65 4						_	++	+	+
ззраоотка систем поддержки принятия решении ззработка информационно-аналитических систем	6 7	-1		_				+	-	++	+		++		+	-	\dashv		\vdash			++		\vdash	-	++				+			108 16			14 2.35					_	25 33.75	-	++	+	+
заработка информационно-аналитических систем исциплины по выбору Б1.В.ДВ.5	6 7 7	-				68 67.4 42 17.75		++	_	++	+		\vdash	_	\vdash	-			\vdash			++		\vdash	_	++		- 		+	_	3	100 16	32	10 24	2.35		144			44 2.25 42 0.25		_	++	+	+
	7					42 17.75		+	_		+																			+			\rightarrow		++	+	3		16 32		42 0.25			++	-+	+
азрасотка обеспечивающих подсистем систем оддержки принятия решений азработка обеспечивающих подсистем	7			3 108				+	+	+	+	-	+	-	\vdash	_	-		++			++				++			++	+		+	+		++	+	+		16 32		42 0.25		+	++	+	+
формационно-аналитических систем изическая культура и спорт (элективные			-	_				++	-	++	+	1	++	32	-	-	+	-	\vdash	-	_	++		-		++			\vdash	+			\rightarrow		++	+	3	108	10 32	+	-z U.25	. 17./5	+	++	+	+
исциплины) тлетическая пинастика	234 234		_		96 96			+	_	++	+	108 108		32 32			-	110 110		32 32		++	110 110		32 78 32 78					+			\rightarrow	'	++	+	++	4	-+	+	\perp	+	4	+	$-\!\!\!+\!\!\!\!-$	4
скетбол	234		-	328	96	232		+	_	++	+	108		32		-	\dashv	110		32	78	++	110	3	32 78						-		+	+-	++	+		+	-	+	+	+	_	++	+	+
лейбол	234			328	96	232						108		32	76			110		32	78		110	3	32 78 32 78								\perp		##	\perp		4	_	\blacksquare	4	+	4	\Box		コ
тбол копашный бой	234 234		\dashv	328	96 96	232		+		++	+	108 108		32 32		-	\dashv	110 110		32 32	78	++	110 110	3	32 78						-		+	+-	++	+		+	-	+	+	+	+	++	+	+
INC	234			328	96	232						108		32	76			110		32	78		110	3	32 78									#	\Box	\perp		\blacksquare		\blacksquare		\blacksquare		\Box		コ
орьба бщая физическая подготовка	234 234		+	328 328	96 96			+	-	++	+	108 108		32 32			\dashv	110 110		32 32		++	110 110		32 78 32 78					+			+	+-	++	+	+	+	+	++	+	+	-	++	+	+
лок 2.Практика			- 2	24 864	50	743 71						3 108			54.25	27 36	17.75																										21 756	i 688.75	344 14	4 !
Обязательная часть Ізнакомительная практика		2				248.5 35.5 54.25 17.75						3 108 3 108			54.25 54.25	27 36 2Z 36	17.75							-									+		+				+	+	+		6 216			1 1
ехнологическая (проектно-технологическая)		8				194.25 17.75						200																				\Box			Ħ	+				\top				6 194.25		4
рактика	тельных отн	юшений	1	15 540	10	494.5 35.5																																					15 540	0 494.5	247 10	10
асть, формируемая участниками образовь		8		9 324	6	300.25 17.75			I								7																\bot		+	\blacksquare		45	#	\blacksquare			9 324 6 216	4 300.25	150 6	6 1
Насть, формируемая участниками образова Проектная практика				e										- 1	ı I	- 1	- 1	1	1 1	1 1														1 '										194.25		
Троектная практика Преддипломная практика		8		6 216 9 324		194.25 17.75 304.5																																			\pm		9 324	1 304.5	19	7.5
роектизя практика Іреддипломизя практика 5лок З.Государственная итоговая аттестац		8		9 324 9 324	19.5 19.5	304.5																											\blacksquare		Ħ					#	#			4 304.5	19.5	9.5

План Учебный план бакалавриата '09.03.04_СППР_ИИТ_2020.plx', код направления 09.03.04, профиль : Системы поддержки принятия решений, год начала подготовки 2020

		орма контроля			_	того акад								Курс	1										Кур	c 2											Курс	3											Kypc 4				
-		орма контроля		3.C.		пого акад	.48008				Семестр 1						Семест	p 2					Семестр	3				Семестр	4					енестр 5						Семестр	6					Cer	честр 7					Семестр 8	
Наименование	Экза мен Заче	т ^{Зачет с} кП	KP	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	CP K	ит иъ з.е.	Итого	Лек Л	la6 Np	СР	КрПА Ко	IHT 3.e.	Итого	Лек Л	la6 Np	Э	СР пр. подгот	ТА Конт роль	з.е. Ито	го Лек	Лаб П	рСР	КрПА Ко	HT 3.e.	Итого Ле	ек Пр	CP	КрПА Ко	ент пь з.е.	Итого	Лек Ла	16 Np	CP	крПА К	іонт юль з.е.	Итого	Лек Ла	16 Пр	Пр пр. подгот	СР КрП	та Конт роль	3.e. I	Итого Ј	Лек Пр	Пр пр. подгот	CP F	КрПА Ко	энт эль з.е.	Итого	CP CP r	р. от КрПА Кон рол
Нормоконтроль документации	3			1	36	16.25	11 8.	75													1 3	8		11	0.25 8.3	75																											
Информационные технологии Интернета вещей	56			4	144	64.5	62 1	7.5																							2	72	16 1	6	31	0.25 8	1.75 2	72	1	6 16		31 0.2	5 8.75										
Искусственный интеллект	56			6	216	128.5	70 1	7.5																							3	108	32	32	35	0.25 8	3.75 3	108	32	32		35 0.2	5 8.75	. [