МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

Кудж С.А.

Тротокол Л	§ 8 om 25.03.2020			""	20 z.
	по п	рограмме	бакалавриата		
	27.03.05				
	<u>Напра</u>	вление 27	7.03.05 Инноватика		
Профиль: Кафедра: Институт:	Управление инновационной деятельностью кафедра управления инновациями Институт экономики и права				
(валификаци	я: бакалавр]	Год начала подготовки (по учебному плану	2020	
Программа п	одготовки: академический бакалавриат]			
⊅орма обуче	ния: Очная форма		Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1006 от 11.08.201	6
Срок получен	ия образования: 4г				
+	Виды профессиональной деятельности]	СОГЛАСОВАНО		
+	производственно-технологическая				
+	организационно-управленческая		Проректор по учебной работе		/ Тимошенко А.В./
			Начальник УМУ		/Савка О.Г./
			Директор ИЭП		_/Мыльникова А.Н./

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

План одобрен Ученым советом

Университета

Календарный учебный график 2020-2021 г.

Mec		Ce	нтя	брь			Окт	гябр	ь	Т		Ноя	брь		Τ	Д	екабр	ь	Τ	Я	нвар	ь	Т	Фе	вра	эль	П		N	Ларт				Апр	ель			1	Ιай		П		Июн	Ь	Т		Июл	ь	Т		Aar	уст		٦
Пн		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	1	6 2	3 3	0 7	7 1	4 2	1 28	4	1	1 18	3 2	25 1	1 8	1	15 7	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8	5 1	12	19 2	26 2	2	9 1	6 2	23	30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	1	7 2	4 1	L 8	3 1	5 2	2 29	5	1	2 19	9 2	26 2	2 9	1	16 7	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9	6 1	13	20 2	27 :	3 1	10 1	7 2	24	31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	. 28	4	11	1 1	8 2	5 2	2 9	9 1	6 2	3 30	6	1	3 20) 2	27 3	3 1	0 1	17 7	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	10	7 1	14	21 2	/8	4 1	11 1	8 2	25	٦
Чт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	17	2 19	9 2	6 3	1	0 1	7 2	31	. 7	1	4 2:	1 2	8 4	4 1	1 1	18 7	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24 1	1	8 1	15	22 2	29 5	5 1	12 1	9 2	26	
Πr	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 2	0 2	7 4	1	1 1	8 2	5 1	8	1	5 22	2 2	9 5	5 1	2 1	19 7	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25 2	2	9 1	16	23 3	10	6 1	13 2	0 2	27	
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	. 7	14	1 2	1 2	8 5	1	2 1	9 2	5 2	9	1	6 2	3 3	0 6	5 1	3 2	20 2	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26 3	3	10 1	17	24 3	11 7	7 1	14 2	1 2	28	
Bc	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	5 2	2 2	9 6	1	3 2	0 2	7 3	10	1	7 24	4 3	31 7	7 1	4 2	21 7	28	7	14	21	28	4	11	18	75	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27 4	4 :	11 1	18	25 :	1 1	8 1	15 2	2 2	29	
Пн		Г	Т	Г	Г	Г	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T	\top	Э	*	Т	Т	T	1) K	(7		П	*		1	′	y	•	y	•	y	*	1	′		Э	\neg	T		∍	T	Т	\top	\top	\top	T	T	К
Вт	Г	1								Г	1						Э	Э	*				F	۲,	٦	1	*	ľ	•							•		•		- 1	э	э			ı	К							ı	Κ
Ср	Г	1								*	1						3	9	*		╷┃ͺ	. .	- 11	ď	1	ľ	П	ľ								•				- 1	э	Э	<u>ا</u> .	٠l.	╮↾	к.		. ای	١,	١,	١,	١,	ا ٍ,,	٦
Чт	Г	1								Г	1						Э	Э	*	7-	9 3	' ÷	1 F	ď	1	•	П	ľ	•							•		•		- 1	э Э	э	ا 3	7 3	7	ĸ '	^	K	۱۱'	K '	ין	۱'	ĸ	
Пт	Г	1								Г	1						Э	*	*				I	۲,	1	7	П	ľ	,							•		,			э	Э			Ī	К								
C6		1									1						3	*	Э)			ŀ	ď	1	•			,							*		•			Э	*			Ī	K								

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	-	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	нтя	брь			O	стяб	ірь			Ноя	брь		Į	jeka	брь			Я	нвар	ъ		Π	Фе	враль	6	Π	Ma	эрт			Апр	ель			М	ай		Т	V	1юн:	ь	Т	ı	Июль	6			Aary	ст
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	5 2	2 2	29 5	1	2 1	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21 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 :	6 2	3 3	30 6	1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22 29
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	7 2	4 3	31 7	1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9	16	23 30
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	8 2	5	1 8	1	5 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24 31
Пт	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	9 2	6	2 9	1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25
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	7	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	00	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	8	4 1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27
Пн		П	П												П	П		Э	*	*			Э	К	Г			•	•	•	•	•	•	•	•	*	•	•	•	•	4	ŧ	Т	Э	Г	П			П		К
Вт	1									Г	1				Ш	ı	\neg	э	*	Э			Э	К	1	Г	1	_	1						Ш	n	*		T	n	3			Э	1				$ \ $		К
Ср	1									Г	1				Ш	Ī	\neg	Э	*	Э	э	э	Э	К	1	•	1	*	1						Ш	•	•		Γ	•	Ţ	2 ₃	ıЬ	Э	L.	к	v	v	<u>, </u>		, K
Чт	Г	1								Г	1				Ш	Ī	э	э	*	Э	7	7	К	Г	1	*	1	_	1						Ш	•	•		3		3	€	" "	К	\		_	_	^	^	K
Пт	Г	1								*	1					Ī	Э	Э	*	Э			К	Г	1	Г	1	"	1						П	•	•		3) Э Э	Ξ	•		К	1						
C6		L															Э	Э	*	Э			К	Ľ	L	•		•								•	•		:	Э	Ξ)		K		$\bigsqcup^!$					

Календарный учебный график 2023-2024 г.

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

Учебы	ый	пл	ан б	ака	лав	вриа	та	27	.03.	05_	УИЏ	Ц_И	190	_20	20.	plx",	, KO	дн	апр	авл	ени	оя 2	7.0	3.08	5, п	роф	иль	: У	ид,	год	нач	чал	а по	одго	тов	ки 2	2020)														
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 20	27	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	. 28	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 22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Чт]	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	30	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 24	31	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 25	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 26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Пн		Г	Т	Г	П				П										*	*			Э	К						П	П	П		Э		٦д	ΙдП	дЗ		П	Γ	П	Г	Г	П	П	П		П	П	П	П
Вт	1			l						Г	1						Г		*	*	1		Э	К	1	Г	1	Г			ı	\neg	ı	Э	Ī	ΊД	ΙДΠ	дΠ	A		Г			Г		П			П		П	
Ср	1			l						Г	1						Г	Ļ	*	Э	١_	L	Э	К	1	Г	1	Г			ı	\neg	╌	Э,	_ [*	ΙдП	дΠ	٦,	L	*	1 - 1	_	Г	.,							
Чт	1			l						Г	1						Г	Э	*	Э	Э]	Э	К	1	Г	1	Г			Ī	\neg	∍⊦	э	٦д	٦д	* п	дΠ	۱,	ľ	Г		l'	r	K	K	K	ĸ	K	K	K	K
Πr	Г	1								Г	1						Э		*	Э	1		К	Г	ĺ	*	1	*			ı	Э	Ī	٦д	Ī	٦д	ΙДΞ) I	7		Г			К					П	П	П	
C6	Г	1		l						*	1						Э		*	Э	1		К	Г	ı	Г	1	Г			ı	Э		٦д		ΊД	ΙдΞ) T	7		Г			К		П			П		П	

Сводные данные

			Курс 1	L		Курс 2	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	итаго
	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	7 4/6	23 3/6	116 5/6
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	2 3/6	7 1/6	36
Пд	Преддипломная практика											3 4/6	3 4/6	3 4/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация											3/6	3/6	3/6
Г	Государственная итоговая аттестация											5 5/6	5 5/6	5 5/6
К	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

*** *** *** *** *** *** *** *** *** **		או נו ו		алаври			3.05	_yvi	д_и	1311_20	20.pix	, ко	д на	праві	іения	27.0	J3.U5), пр	υф	פונואי	управ	шен	иеи	інно	вацио	ннои д	цеяте	прн	ЭСТБ	ю, год	нач	ana n	одго	IOB	вки 2020		
	•		Форма контроля	3.0.					Семестр 1	, ,	typc 1	Ce	местр 2				Семестр 3		Kypc 2	·	Семестр 4				Семестр 5		Курс 3		Семестр 6			Сен	естр 7		Курс 4 Семест	р8	Ŧ
	Наименование	Экза з	Зачет с оц. КП	КР Экспер По тное план	KOHT. pa6.	СР Конт роль	з.е. Ито	ого Лек Л	la6 Пр	СР КрПА Конт	з.е. Итого Лег	к Лаб	Пр СР	СР пр. подгот КрПА В	з.е. Ито	го Лек Л	1a6 Пр	СР КрПА	Конт роль з.	з.е. Итого Лек	Лаб Пр	СР КрПА	Конт роль з.е	. Итого	Лек Пр Пр пр подго	CP KpfiA Kor	a.e. Vitoro	Лек Г	lp CP C	Р пр. одгот КрПА Конт роль	з.е. Ито	го Лек Пр	Πρ πρ. ποдгот CP	КрПА	Конт рапь з.е. Итого Лек Пр	CP CP np. Kg	ρΠΑ K
September 1. Septe	лок 1.Дисциплины (модули)			216 810	4 3031.65	3373 1699.35	30 108	80 184 1	16 248	380 11.15 240.85	27 1080 160	0 64	192 394	16.6 25	3.4 30 119	90 176 1	16 288 4	76 10.65	223.35 3	30 1190 128	12 272	508 14.85	255.15 30	1080	128 224 8	494 12.5 221	.5 24 864	144 1	76 328	12.15 203.8	5 30 108	0 160 192	16 503	10.65 2	214.35 15 540 64 96	290 3	3.1 8
Septimination of the content of the	азовая часть стория	2		3 108	34.35	40 33.65					3 108 16		16 40	2.35 33	.65	50 1/6 1	16 256 3	98 10.05	223.35 2	28 1008 112	12 224	420 12.5	221.5 4	144	10 32	00 2.35 33.0	3 108	10 .	2 24	2.35 33.00	5 2 /2	. 10	38	0.25	17.75		#
September 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	илософия	1	122	3 108	34.35	40 33.65	3 10	18 16	16	40 2.35 33.65	2 22		22 22				22	FR 0.3F	17.70	3 100	22	40 3.25	22.65														4
Set 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Правоведение	Ť	1	2 72	16.25	38 17.75	2 72	2 8	8	38 0.25 17.75	2 /2		32 22	0.23 13	./3 3 10	0	32	30 0.23	17.73	3 108	32	40 2.33	33.03									+	+				+
	Матенатический анализ			11 396	199.05	96 100.95	4 14	14 32	32	44 2.35 33.65	3 108 32	!	32 8	2.35 33		4 32	32 -	44 2.35	33.65														\bot				4
	Пинейная алгебра и аналитическая геометрия										4 144 32	:	32 44	2.35 33	.65																		$\perp \perp$				
		_	1					18 16	16	58 0.25 17.75			_												_						+	+	+-+				+
Separate Methods																			-	3 108 16	32	24 2.35	33.65									+	+-				4
	информатика Менедимент	3	1	3 108	50.35	42 17.75 24 33.65	3 10	16	32	42 0.25 17.75					3 10	8 16	32	24 2.35	33.65													+-+-	+				+
	Безопасность жизнедеятельности			2 72	16.25	38 17.75																									2 72	: 16	38	0.25	17.75		#
	Оизика	123									5 180 32	! 16	32 64	2.35 33	.65 5 18	0 32 1	16 32	64 2.35	33.65					++									+-	-			+
		+	1		_			b 16		11 0.25 8.75		-					+							-					+			+-	+-	-			-+
	инновационной деятельности																																$\bot\bot$				4
	Теория инноваций Химия										3 108 32	16	42	0.25 17	3 10	8 16	16	58 0.25	17.75													+	++	-			+
	Материаловедение и основы разработки новых материалов	4		4 144	46.35	64 33.65														4 144 16	12 16	64 2.35	33.65														T
			4	3 108	48.25	42 17.75														3 108 16	32	42 0.25	17.75														\neg
	Интегрированные системы управления														3 10	8 16	32	42 0.25														+-+-	+				+
	Современные промышленные технологии	6																										16	2 24	2.35 33.65	i						#
								++	+			+		+++	3 10	8 16	32	42 0.25			32	60 2.35	33.65	++	++			++	++	+		+	++	++		++	+
Septiminate of the contine of the co	Инновационный проект как объект управления	_																					_						+				\Box	T			\exists
	Информационные технологии	2	\pm	3 108	34.35	40 33.65		$\pm \pm$			3 108	32	40	2.35 33	.65	上十	$\pm \pm$							<u>t</u> t	\pm	ш		世十	土十	\pm			世十	±₫		\pm	_
THINE WELLINE WELLING	Модели инновационного процесса	5										\Box				H								144	16 32	60 2.35 33.6	55					\bot	+				4
	деятельности		4																	4 144 16	32	78 0.25	17.75										$\perp \perp \perp$				
September 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Управление инновационной деятельностью	3	++					++	+			+		++	4 14	4 32	32	44 2.35	33.65		+++	+		+	++	+++		++	++	++-		++	++	+		-	+
	Информационное сопровождение разработки планов инновационной деятельности	4		4 144	50.35	60 33.65													-	4 144 16	32	60 2.35	33.65														
	Физическая культура и спорт		1																														二二				<u>コ</u>
	Оптанизационные формы инновационной	1 1						2 16	16	22 0.25 17.75	4 252 16	i	48 134	4.35 49	.65 11	0	32	78		2 182 16	48	82 2.35						128 1	44 304	9.8 170.2	2 28 100	.8 144 192	16 465	10.4	196.6 15 540 64 96	290 3	3.1 8
	деятельности		5									\perp																					+-				-+
	вудита	5			_																		5	180	16 32	96 2.35 33.6	55						$\perp \perp$				4
	Коммерциализация результатов инновационной деятельности	7		4 144	50.35	60 33.65																									4 14	4 16 32	<u>16</u> 60	2.35	33.65		
	Инфраструктура инновационной деятельности		5	3 108	48.25	42 17.75																	3	108	16 32 8	42 0.25 17.3	rs										
	Организация научно-исследовательских и опытно-	5		4 144	50.35	60 33.65																	4	144	16 32	60 2.35 33.6	55										
	Организация опытного производства		6	3 108	32.25	58 17.75																					3 108	16	6 58	0.25 17.75	5	+					-
	Обоснование и разработка бизнес-плана инновационного проекта	6		5 180	66.35	80 33.65																					5 180	32	2 80	2.35 33.65	5						
	Информационные технологии и системы в клоявлении инновационной леятельностью	7		4 144	50.35	60 33.65																									4 14	4 16 32	60	2.35	33.65		
	Техническая и технологическая документация		6	3 108	32.25	58 17.75																					3 108	16	6 58	0.25 17.75	,						\exists
	Инструментарий рисх-анализа инновационной		7																													16 32	79	0.25	17.75		+
												+ +						_														+	++				+
	использованием технологии Форсайта		8	5 180	48.25	114 17.75																													5 180 16 32	114 0	25 1
	Оценка эффективности инновационных проектов	7		4 144	34.35	76 33.65																									4 14	4 16 16	76	2.35	33.65		
	Технологии переговорного процесса																							108	16 16	58 0.25 17.7	rs .										1
	Управление качеством Основы антикоппускионной деятельности	4	7									+ +						_	- 1	2 72 16	16	4 2.35	33.65								1 3/	6 16	- 11	0.25	8.75		+
	Организация патентно-лицензионной деятельности		8																													Ť		5.25		58 0	0.25 1
												+ +				-																+	++	-			0.25 1
	Маркетинг в инновационной сфере		1					2 16	16	22 0.25 17.75																											4
**************************************	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1 Экономика предприятия																	_														+	+-				+
	Управление предприятием			2 4 144	36.35	58 49.65																															#
Free triangement of the contribute of the contri									_												++			_								+	+				+
	Организационно-экономическая полготовка	6						+				1 1				11		+			\Box											+		1 1			\pm
	производства Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	+	7					+	+			+		+++		+	+	+			+	-1		+	+				+			2 16 16					+
**************************************	Инновационное предпринимательство		7	2 72	32.25	22 17.75															\square										2 72	2 16 16	22	0.25	17.75		#
	Инновационная деятельность малого бизнеса Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		-					+	+			+		+++		+	+	+			+	-	4	144	16 32	60 2.35 33.0	55	++	++		2 72	16 16	22	U.25	17.73		+
	Бизнес-презентация инновационного проекта	5		4 144	50.35	60 33.65																	4	144	16 32	60 2.35 33.6	55						二二				ユ
Triange antigen protein protei	Бизнес риторика Лисциплины по выболу 51.8.78.5	5	7					++	+			+		+++	+	+	++	+			+	$ \mid$ $ \mid$	4	144	16 32	60 2.35 33.6	55	++	++		4	4 16 22	++-	0.25	17.75	++	+
	Статистика инновационной деятельности		7	4 144	48.25	78 17.75		$\pm \pm$				1				上十	$\pm \pm$							<u>t</u> t	\pm	ш		世十	土十	\pm	4 14	14 16 32	78	0.25	17.75	\pm	_
**************************************	Патентная статистика											\Box				H															4 14	4 16 32	78	0.25	17.75		7
Section 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			-					+	+			+		+++		+	+	+			+	-		+	-			++	++			+-+-	++	++		-	_
Superior sup	онпании	d	-					++	+			+		+++	+	+	++	+			+	$ \mid$ $ \mid$		+	-			++	++			+	+-	+			-
Expensional among	Интеллектуальное право в Российской Федерации	8	-					+	-			+				+	\perp	+			\vdash	-		1	-			\vdash	+			22	+-	1,		76 2	2.35
THE PROPRISE AND P	рисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7 фенообразование в инновационной сфере	7	-					++	+			+		+++		++	++	+			+	+		+	-			+	++	+						++	+
Supermontage Manage Man		7																																			T
Comparison of Configuration (Configuration (Confi	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8	ш	6	3 108	32.25	58 17.75										ш											3 108	16 1	6 58	0.25 17.75		世上					」
progression conception progression progres	hструментальные средства автоматизации	ΙŢ	6	3 108	32.25	58 17.75																					3 108	16	6 58								T
*** Comparison of Comparison o	Сорпоративное венчурное финансирование																										3 108	16 :	6 58	0.25 17.75	5	工厂	二二				ゴ
Second contribution	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9 Фостранный язык профессиональный							++	+			+		+++	+	+	++	+			+	$ \mid$ $ \mid$		+	-							+	++	+		++	+
Segmentation and only \$1.0 A 10 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1 \$ 1		6			_			+				1 1				11		+			\Box											+		1 1			\pm
Seement of programs S S S S S S S S S	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	5	-					++	+			+		+++		++	++	+			+	+	4	144	16 16	76 2.35 33.0		H	+++			+	++	+		++	+
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	Жизненный цикл продукта и технологии	5		4 144	34.35	76 33.65																	4	144	16 16	76 2.35 33.6	is						$\perp \perp$				#
224 328 96 232 108 32 76 110 22 78 110 22 78	Стадии и этапы жизненного цикла проекта Физическая культура и сполт (электири»	_						++	+			+		++	+	_	+++	_		-	 	_	4	144	16 16	76 2.35 33.6	55	++	++	++-		++	++	+		-	+
	дисциплины)							+	-															1	-			\vdash	+			$+\!-\!\!\!\!+$	+	+			+
resident 224 23 94 222 3 10 10 10 10 10 12 75 10 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 12 75 110 110 12 75 110 110 12 75 110 110 12 75 110 110 12 75 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	Баскетбол	+	234	328	96	232		+	+				32 76		110	0	32	78		110				+	+			+	++	+		++	+	+			+
yrfón 224 328 % 222 108 22 % 110 32 78 110 32 78 110 22 78 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Banelifon		234								108 108		32 76		11	0				110	32	78															#

План Учебный план бакалавриата '27.03.05_УИД_ИЭП_2020.plx', код направления 27.03.05, профиль : Управление инновационной деятельностью, год начала подготовки 2020

		Форма контро	on.	2.0	Lév	гого акад	uncon						Курс	1										Kypc 2									Kypc 3										Kypc 4				
•		чорна контр	IDA	3.0.	N1	ого акад	.400.00			Семе	стр 1				Cer	честр 2					Семе	тр 3				Семестр 4	4				Семестр 5				Cer	естр б				Co	енестр 7				Сенес	.Tp 8	
Наименование	Экза мен 3	Зачет с оц.	кп кр	Экспер тное	По Р плану	Сонт. раб.	СР Конт	3.e.	Итого Л	ек Лаб	∏p CF	крПА В	Конт роль з.е.	. Итого Лек	Лаб	np c	СР пр. подгот	КрПА Конт роль	3.e.	Итого	Пек Лаб	n _p cr	крПА Ко	онт з.	.е. Итого Лек	лаб Пр	p CP	КрПА Конт роль	з.е. Итс	го Лек	Пр Пр пр. подгот	СР КрП	А Конт з.	е. Итого	Лек Пр	CP C	Р пр. одгот КрП	А Конт роль з.е	z. Vitoro	Лек Пр	Пр пр. подгот	СР КрПА	Конт раль э.е	. Итого Л	ек Пр	CP CP np.	КрПА
жопашный бой		234			328	96	232							108		32 7	5			110		32 78			110	32	2 78												\top		\top						
KC .		234			328	96	232							108		32 7	5			110		32 78			110	32	2 78																				
рьба		234			328	96	232							108		32 7	5			110		32 78			110	32	2 78																				
іщая физическая подготовка		234				96								108		32 7	5			110		32 78			110	32	2 78																				
ок 2.Практики							42.75 53.25						3	108			25 27																	5 216		194.25	97 4	17.75					6	216	1	194.25 97	4
ариативная часть				15	540	44 4	12.75 53.25						3	108		54.	25 27	36 17.75																5 216		194.25	97 4	17.75					6	216	1	194.25 97 194.25 97	4
зактика по получению первичных офессиональных умений и навыков, в том числе ревичных умений и навыхов научно- следовательской деятельности		2		3	108	36 5	4.25 17.75						3	108		54.	25 <u>27</u>	36 17.75																													
эктика по получению профессиональных умени пыта профессиональной деятельности	ä	6		6	216	4 1	94.25 17.75																											216		194.25	97 4	17.75									
еддиплонная практика		8					94.25 17.75																																				6	216		194.25 97	
ок 3.Государственная итоговая аттеста	ция				324																																						9			304.5	19.5
зовая часть				9	324	19.5	04.5																																				9	324		304.5	19.5
ицита выпускной квалификационной работы ключая подготовку к процедуре защиты и оцедуру защиты)	8			9	324	19.5 3	104.5																																				9	324		304.5	19.5
ГД.Факультативы			-	2	72	32.5	22 17.5	1	36	В	8 11	0.25 8	8.75																									1	. 36	8 8		11 0.25 8	8.75				
делирование бизнес-процессов		7		1	36 1	16.25	11 8.75																															1	. 36	8 8		11 0.25 8	8.75				
сихология (инклюзивный курс)		1		1	36 1	16.25	11 8.75	1	36	R	8 11	0.25 8	8 75																																		\Box