МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

			УТВЕРЖД	AIO
План одобре	ен Ученым советом Университета	ЧЕБНЫЙ ПЛАН	Ректор	Кудж С.А.
Протокол Л	½ 5 om 29.12.2021		" "	20 z.
		по программе бакалавриата		
	10.03.01			
	Направлен	ие 10.03.01 Информационная безопасность		
Профиль:	Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационн	ых и коммуникационных технологий)		
Кафедра:	кафедра КБ-1 «Защита информации»			
Институт:	Институт кибербезопасности и цифровых технологий			
Квалификация	я: бакалавр	Год начала подготовки (по учебному пл	ану)2022	
Форма обучен	ния: Очная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 1427 от 17.11.2020	
Срок получен	ия образования: 4г			
+	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО		
+	эксплуатационный			
+	проектно-технологический	Проректор по учебной работе	/	/ Тимошенко А.В./
+	экспериментально-исследовательский			
+	организационно-управленческий	Начальник УМУ		/ Савка О.Г./
		Директор ИКБ		/ Бакаев А.А./

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec		Ce	ентя	брь			0	ктя	брь		Γ	Но	ябрь	,	Γ	Дек	абрь			Я	нвар	ж			Фев	раль	,		Ma	рт	П	-	Апр	ель	П		Ma	й		Γ	Ию	ж			V	1юль			Α	вгус	т
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 1	5 22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7 1	4 2	21 28
Вт]	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	5 23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	5 2	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 :	0 1	7 24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 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 :	1 1	8 25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	7 2	4 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	2 1	9 26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 1	8 2	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	3 2	0 27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12 1	9 2	26
Bc	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	4 2	1 28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	0 2	27
Пн	Г	Т	Т	Г	Г	Г	Г	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Г	*	*	Г	Г	Э	К	,	•	y	•	9	7		1	7		1	* "	7	,	1	Т	*			Э		П	\neg	П	\top	\top	К
Вт	1							l		Г	1						Г	1	*	Э	1		Э	К	1	9	1	9							•		*		9	1	Э	1		Э		П					К
Ср	1							l		Г	1						Г	٦	*	Э	1_	Ļ	Э	К	1	•	1	*							ľ	7	┑		•]_	Э	_	_	Э					<u>.</u> .	١,	K K
Чт	Г	1					l	l		Г	1						э э	7	*	Э	Э	Э	К	•	1	*	1	•							•	7	┑		Э	17	Э	Э	Э	К	K	K	ĸ	K	K	ין י	к
Пт	Г	1								*	1						Э		*	Э	1		К	,		9	1	9							•	7	┑		э Э	1	Э	1		К							
C6		1									1						Э		*	Э			К	•		•		*							•	1	┨		Э	1	Э	1		К		Ш					

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec	Π	Ce	нтя	і́рь			0	KT9É	брь			Ноя	брь		Д	екаб	рь	Τ		Янв	фь		Π	Фев	раль			Ma	рт			Aı	прел	ь			Май		Τ	И	онь			V	1юль				Авгу	ст	٦
Пн	Г	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	8 2	5 1	. 8	15	2	2 29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6 1	3 2	0 2	7 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 1	9 2	6 2	2 9	16	2	3 30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 1	4 2	1 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27
Ср]	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 2	7 3	1	0 17	2	4 31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 2	9 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 2	1 2	8 4	1	1 18	2	5 1	8	15	22	29	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	22	29
Πr	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 2	9 5	1	2 19	2	6 2	9	16	23	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	23 :	30
C6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16 2	3 3	0 6	1	3 20	2	7 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 2	4 3	1 7	1	4 21	. 2	8 4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	9 2	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	П
The By Cp Yr Thr C6										*						_	3	3 3 3	: 3	: • •) 3	э э э к к	K K		*		*								*	*		333	_	3 3 * 3 A A	•	Э	э э э к к	к	ĸ	K	К	к	К	к	к

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec	Γ	0	ент	ябра			(Окт	ябрь			Ноя	брь			Де	сабр	ъ			Янв	арь			Фев	раль			ı	Ларт				Апр	ељ			Май		Τ		Июн	łЬ			Ию	νъ			Aary	уст	\neg
Пн		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 1	2 1	9 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25
Вт	1	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 1	3 2	0 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Ср	1	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 :	4 2	1 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Чт	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	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Πr	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 1	6 2	3 3	0 6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
C6	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	23	30
Bc	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	1 8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
The BY Cp 4Y Tr C6											*							€	→ * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	* * * •	Э	Э	Э	κ		•	*	*			•	•				*	*			Э	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	Э	Э	Э	к	к	κ	К	K	к	К	к

Календарный учебный график 2025-2026 г.

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

Учебн	ный	пла	ян б	ака	лав	риа	та	10.	03.	01_	БА	C_I	1КБ	_20	22.	plx",	код	ц на	пра	вл	ени	я 10	0.0	3.01	, п	рофі	иль	: Б/	AC,	год	нач	нала	а по	одго	тов	ки 2	2022															
Пн	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 25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	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 26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	Т
Ср	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	0 27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	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 28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Πr	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 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
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	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Bc	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	4 31	. 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Пн	Г	Г								Π	Τ	Т	Т	П	Т		Г	Э	*					г	Г	*	1	*	•	•	•	Г			Пд	Пд	1	9	Т	Г		Г	Г	П			П	П	П	\neg	\neg	K
Вт	1	ı								*	1							Э	*	1				ı	ı	•	1	Γ,	1						Пд	Пд		•		Г	1							iΙ				_
Ср	1	ı								Г	1						Ļ	Э	*	Ļ	Ļ	э	١.,	ı	ı	-	1	Г	1			Ļ	Ļ	_	Пд	Πд			L	Г	1_	Ļ	_					к	.,			
Чт	1	ı								Г	1						Э	*	*	3]]	K	ı	ı	•	1	•	1			9]	ш	Пд	Πд	ПД	Α	ľ	Г	1'	ľ	l'	K	K	K	K	, K	, K	K	K	
Πr	1	l								Г	1							*	*	1				ı	ı	"	1	Γ,	1							Пд		Α		*	1							iΙ	П			
C6	1	ı					l			Г	1							*	Э	1				ı	ı	•	1	•	1						Пд	*		Α		Г	1	l						il				

Сводные данные

			Курс 1	L		Курс 2	2		Курс 3			Курс 4		Utroro
		Сем. 1	Сем. 2	Bcero	Сем. 3	Сем. 4	Bcero	Сем. 5	Сем. 6	Bcero	Сем. 7	Сем. 8	Bcero	viidio
1	Теоретическое обучение и практики	15 5/6	15 2/6	31 1/6	16	15 2/6	31 2/6	15 5/6	15 2/6	31 1/6	15 5/6	7 4/6	23 3/6	117 1/6
Э	Экзаменационные сессии	4 5/6	4 5/6	9 4/6	4 3/6	4 5/6	9 2/6	4 4/6	4 5/6	9 3/6	4 4/6	2 3/6	7 1/6	35 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
К	Каникулы	1	8 1/6	9 1/6	1	8 2/6	9 2/6	1	8	9	1	8 1/6	9 1/6	36 4/6
	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	9 1/6
Итог	-о	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	23	29	52	23	29 1/6	52 1/6	208 4/6

План Учебный план бакалавриата '10.03.01 БАС ИКБ 2022.ріх', код направления 10.03.01, профиль : Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и комму Экза Зачет с КП КР Блок 1.Дисциплины (модули) 159 6084 3099, 1529 1495.1 4 30 224 16 288 273 13.5 265.5 26 192 16 240 236 1475 237.25 31 224 48 277 284 13.25 [274.75] 23 128 64 192 246 8.3 189.7 13 96 32 112 120 5.2 102.8 20 112 64 4 176 188 10.05 169.85 20 112 52 192 166 10.15 167.85 6 32 32 64 16 Обязательная часть 108 34.35 40 33.65 рия (история России, всеобщая история) Иностранный язык 9 324 131.1 106 86.9 2 72 16.25 38 17.75 3 108 64.25 26 17.75 38 0.25 17.75 Основы информационной безопасности 3 108 50.35 24 33.65 новы управления информационной зопасностью 6 3 108 52.35 15 40.65 32 15 4.35 40.65 4 144 64.25 62 17.75 Сети и системы передачи информации 5 6 216 146.6 18 51.4 0.25 17.75 3 Защита информации от утечки по техническим каналам 6 216 134.6 30 51.4 Методы и средства криптографической защиты 216 130.6 51.4 2.35 33.65 еская культура и спорт Русский язык и культура речи 2 72 32.25 22 17.75 16 22 0.25 17.75 3 ьная психология и педагогика 2 72 16.25 47 8.75 3 2 72 32.25 22 17.75 2 16 16 22 0.25 17.75 Математический анализ 123 11 396 199.05 96 100.95 32 44 2.35 33.65 32 8 2.35 33.65 4 32 ейная алгебоа и аналитическая геометрия 12 7 252 132.7 52 67.3 144 66 35 44 33 65 окретная математика 108 50.35 33.65 есомя вероятностей и математическая статистика 108 50.35 24 33.65 Геория баз данных 3 108 64.25 26 17.75 3 16 32 16 26 0.25 17.7 3 108 50.35 24 33.65 3 16 16 16 24 2.35 33.65 ематическая логика и теория алгоритнов 3 108 66.35 8 33.65 32 8 2.35 33.65 Языки программирования 48.25 108 66.35 33.65 32 42 0.25 17.75 49.25 16.25 Стандарты информационной безопасности 108 66.35 108 64.25 езопасность систем баз данных 3 108 64.25 26 16 16 32 26 0.25 108 50.35 изация и мониторинг систем защиты этизированных систем 108 50.35 24 Осусственный интеллект 2 72 32.25 22 17.75 16 22 0.25 17.75 43 1876 994.2 522 359.8 4 32 78 6 48 32 80 130 0.5 35.5 15 80 80 4 144 92 7.55 136.45 9 64 32 96 42 4.95 85.05 10 64 48 96 80 2.85 69.15 3 16 16 16 24 Средства контроля эффективности мер защиты информации 108 64.25 26 17.75 32 26 0.25 17.75 гистрация событий информационной 3 108 66.35 8 33.65 3 16 16 32 8 2.35 33.65 Угрозы информационной безопасности автоматизированных систем 216 114.6 50 16 26 0.25 17.75 3 16 16 108 66.35 33.65 8 Аулит инфолмационной безорасности предприятия 6 216 114.6 50 51.4 26 0.25 17.75 3 16 16 16 Управление программными средствами защищенных автоматизированных систем 144 80.25 46 17.75 16 32 32 46 0.25 17.75 спечение устойчивого функционирования эматизированных систем в условиях внешних 108 66.35 8 33.65 32 8 2.35 33.65 3 108 66.35 8 33.65 4 3 16 16 4 32 8 2.35 33.65 Гехнические средства защиты объектов 3 108 66.35 8 33.65 4 3 108 66.35 8 33.65 4 3 16 16 4 32 8 2.35 33.65 3 16 16 4 32 8 2.35 33.65 Инженерно-техническая защита информации 3 108 64.25 26 17.75 16 16 32 26 0.25 17.75 108 64.25 26 17.75 0.25 17.75 108 64.25 26 17.75 0.25 17.75 32 26 шта государственных информационных систем Физическая культура и спорт (элективные дисциплины) 234 328 96 232 32 76 32 78 32 78 328 96 232 32 78 Атлетическая гимнастика 234 234 328 96 232 328 96 232 32 78 Общая физическая подготовка Блок 2.Практика 19 684 58 555 71 Ознакомительная практика 4 144 48 78.25 17.75 <u>27</u> 4 78.25 27 48 17.75 6 8 Часть, формируемая участн 6 216 4 194.25 17.75 97 6 194.25 97 4 17.75 8 Блок З.Государственная итоговая аттест 9 304.5 9 324 19.5 304.5 19.5

План Учебный план бакалавриата '10.03.01_БАС_ИКБ_2022.plx', код направления 10.03.01, профиль : Безопасность автоматизированных систем (в сфере связи, информационных и комму

															, .								.,																	'	-1	i			,							
_		Форма ко	wmoan			Maron	о акад.ча							Курс	1									Kypc 2											Курс 3												Курс	c 4				
		oopriu no	mipona	3.0.		FITO	U 101111111-10				Сен	естр 1				Ces	нестр 2				Ce	естр 3				Сем	стр 4				Cen	естр 5						Семестр (6					Семе	стр 7					Семестр 8		/
Наименование	Экза мен	Зачет ^{Заче} оц.	тс кп	КР ^{Экспе}	ер По плану	Конт. раб.	CP	Конт роль	Пр. подгот	. Лек	Лаб	Пр СР	КрПА Б	Конт золь з.е.	Лек	Лаб Пр	CP CF	о пр. Крі	ПА Конт	з.е. Ле	эк Лаб	Пр	се крпа	Конт роль з.е	. Лек	Лаб Г	lp CP	КрПА Ко	онт з.е.	Лек	Лаб пр подго	пр	CP K	рПА Конг роля	з.е.	Лек	Лаб подго	p. Пр	CP C	СР пр. подгот	TA Koerr pons	3.e.	Лек	Лаб П	p CP	КрПА	Конт золь з.е	е. Лек	Лаб Г	Пр СР	СР пр. подгот	ірПА Конт роль
ФТД.Факультативные дисциплины				2	72	32.5	22	17.5																					1	8		8	11 0	.25 8.75	1	8		8	11	0.2	8.75											
Моделирование бизнес-процессов		5		1	36	16.25	11	8.75																					1	8		8	11 0	1.25 8.75																		
Организация добровольческой (волонтёрской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями		6		1	36	16.25	11	8.75																											1	8		8	11	0.2	8.75											