МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Директор ИКБСП

Проректор по учебной работе

УТВЕРЖДАЮ

/ Тимошенко А.В./

/Савка О.Г./

/Снедков А.Б./

План одобр Университе	ен Ученым советом гта	УЧЕ	БНЫЙ ПЛАН	Рек	тор		Кудж С.А.
Протокол Л	№ 8 om 25.03.2020				"_"	20	ε.
		по пр	ограмме бакалавриата				
	09.03.02						
		Направление 09.03.0	2 Информационные системы и	и технологии			
Профиль:	Аппаратное, программн	ое и математическое обеспечение безопасности и	формационных систем				
Кафедра:	кафедра КБ-5 «Аппараті	ного, программного и математического обеспечени	я вычислительных систем»				
Институт:	Институт комплексной	безопасности и специального приборостроения					
Квалификаци	ıя: бакалавр		Год начала подготовки (г	по учебному плану,	2020		
Форма обуче	ения: Очная форма		Образовательный ста	ндарт (ФГОС)	№ 926 ot 19	.09.2017	
Срок получен	ния образования: 4г						

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

Календарный учебный график 2020-2021 г.

Mec		Ces	нтяб	рь			Окт	ябр	ь	Π	н	юяб	рь		Γ	Дек	абры	,		Ян	варь		Γ	Фев	раль	6			Март	r	П	-	Апре	ель	П		М	эй		Τ	И	онь		Г	Ию	ЛЬ			Aan	уст	
Пн		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 1	0 1	7 2	4 3	1 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 30
Вт	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 1	8 2	5 1	. 8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	7 24	4 31
Ср	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	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 1	8 25	5
Чт	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 1	9 20	5
Πr	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 2	0 27	7
C6	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 2	1 2	3
Bc	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	2 29	9
Пн			П				Г	Г	Т	Т	Г	Т	Г	Т	Т	Т	Т	Э	*	Г	Т	Т	Э	К	,	•	,	*	,	•		1	7	7	7		* 7	7	1	Э	Т	Т	Т	Э	П	П	\neg	\neg	\top	Т	К
Вт	П		Ш							Г	1						Э	Э	*	1			К	9	1	*	1	9		Ш				ľ	П	7	٦		Ξ	9	7			К							К
Ср	П		Ш							*	1						Э	Э	*	1_	L	Ļ	К		1	•	1	•		Ш				ľ	П	•	┑		3	9	┨	L	L	К					<u>.</u> .	٠,	. \square
Чт			Ш							Г	1						Э	Э	*]]	Э]	К	•	1	•	1	•		Ш				ľ	П	•	٦		Ξ	9	∣∍	Э	Э	К	K	K	ĸ	K	K	\ K	1
Πr			Ш							Г	1						Э	*	*	1			К	,	1	,	1	,		Ш				ľ	П	7	\neg		3) 3	7			К							
C6											1						Э	*	Э	1			К	•		*		*							*	•			3	*	1			К							

Календарный учебный график 2021-2022 г.

Mec	Г	Ce	энтя	брь			Окт	ябра	Ь		Н	оябр	ъ		,	Дека	брь			Я	нвар	ъ			Фев	раль		Π	Ma	рт			Апр	ель			М	эй		Τ	Ик	ж			Ию	ЛЬ			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	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:	. 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 2	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 2	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	00	15 2	2 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28
Пн		Т	П															Э	*				Э	К												*	*	Т	Т	Т	*			Э	П	П			П	Т	К
Вт	1									Г							\neg	Э	*				Э	К		Г	1	*							Ш		*		Г	7	Э	1		Э		П					К
Ср	Г	1								Г							э	э	*	_	_	Ļ	К	Г	1	*	1	Г							Ш	\Box	\neg		Э	٦	Э	1_	Ļ	К							, К
Чт	Г	1								*							Э.	Э	*	Э	Э	Э	К	Г	l	Г	1	Г							Ш		\neg		Э	7	Э	Э	Э	К	К	К	K	K	K	ין א	K T
Πr	Г	1								Г							э	*	*				К	Г	ı	Г	1	Г							Ш		\neg		Э	1	Э	1		К		П					
C6		1_															Э	*	*				К																Э		Э	1		К	Ш	Ш				\perp	

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec	Γ	Ce	нтя	брь			O	стяб	ίρь			Ноя	брь		Į	ļeka	брь			Я	нвар	рь		Γ	Фе	врал	Ь	Τ	ı	Ларт			Anp	рель			N	Ιай		П		Ию	нь	Т		W	оль		Т	A	вгуст	r
Пн	Г	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	7 6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 7	26 :	3 1	10	17 7	24 3	11 7	7 1	4 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	2	3 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27	4 1	11	18 7	25 :	1 8	8 1	5 22	2 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	17	24	31	7	14	21 2	28	5 1	12	19 7	26 2	2 9	9 1	6 2	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	18	25	1	8	15	22 2	29 (6 1	13	20 2	27 3	3 1	0 1	7 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	19	26	2	9	16	23	30	7 1	14	21 2	28 4	4 1	1 1	8 25	5
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	3 25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1 /	8 1	15	22 2	29 5	5 1	2 1	9 26	5
Вс	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	28	4	11	18	25	2 !	9 1	16	23 3	30 6	5 1	3 2	0 27	7
Пн	П	П	П												П			Э	*	*		Г	Э	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П					*		П		П		*	П	1	∍ [Т	Т		Т	Т	Т	К
Вт	1									Г	1				Ш	ı	\neg	Э	*	Э	1		Э	К	1	Г	1	\vdash	1								*		- 1	\neg		Э		3	∍							К
Ср	1_									Г	1				Ш	1	\neg	Э	*	Э	١_	Ļ	Э	К	1	Г	1	*	1							П				\Box	ا د	Э	٦.	, [:	ਗ,	.	ای	, I,	١,	к	را ,	К
Чт	Г	1								Г	1				Ш	ı	э	Э	*	Э	Э	Э	К	Г	1	*	1	\vdash	1								П		- 1	Э	-	Э	9 :	٦	к '	^	K	K r	۱'	` r	\	К
Пт	Г	1								*						1	э	Э	*	Э	1		К	Г	1	Г	7	Г	1											э э		Э		Ī	К							П
C6	L	L															Э	Э	*	Э			К	L	L		1	Г	1	\perp										Э		Э			К	\perp					\perp	Ш

Календарный учебный график 2023-2024 г.

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

Учебн	ный	пл	ан б	бака	лав	зриа	ата	'09	.03.	02_	АΠι	иМС	ЭБИ	IC_I	ИКБ	СП	_20	20.	olx',	KO,	цна	апра	вл	ени	я 0	9.03	3.02	2, п	роф	иль:	ΑΓ	ТиМ	105	ИС	, го,	д на	чал	а по	дго	тов	си 2	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 27	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	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	3 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Ср	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	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 29	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	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 30	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	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:	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	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
Вс	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	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	
Пн		Г	Т.	Т.	•	•	•	•	•		•		•		•	•	•	П	*	*			Э.	К	•	•	•	•	•	•	•	•	П	Э		٦д	ΙдП	дΞ	•	Т	Г	Т	Т	Г	П	П	Г	П		П		П
Вт	1					l				•	1					ı	"	ı	*	*		ı	э	К				•			ı	n	ı	Э	Ī	٦д	ΙДΠ	дΠ	A		Г	1		Г	1						Ш	
Ср	1					l				•	1					1	•	╌╏	*	Э	╮┃		э	К		•		•			ı	n	_[Э	[*	ΙДП	дΠ	A L	۱,	*	1-	_	Г	١,,	١,,				<u> </u>		
Чт	1					l				•	1						•	∍⊦	*	Э	∍∣	7	э	К				•			Γ	•	∍⊦	Э		٦д		дΠ	_	ľ	Г	1'	ľ	Γ	ľ	K	K	К	K	K	K	K
Πr	Г.	1				l				•	1					ı	э	ı	*	Э		ı	K	"		*		*			ı	Э	Ī	Πд	Ī	٦д	Ιд 3) I	7		Г	1		К	1						Ш	ıl
C6	•	1				l				*	1					ı	э	ı	*	Э		ı	К	•		•		•			ı	Э		Πд		٦д	Ιд 3) I	7		Г	1		К	1						Ш	ıl

Сводные данные

			Курс 1	L		Курс 2	2		Курс 3	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	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
Γ	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
Итог	-o	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

План Учебный план бакалавриата '09.03.02 АПиМОБИС ИКБСП 2020.plx', код направления 09.03.02, профиль : Аппаратное, программное и математическое обеспечение безопасности ин Наименование Блок 1.Дисциплины (модули) Физическая культура и спорт 3 108 34.35 40 33.65 3 108 16 11 0.25 8.75 нейная алгебра и анал 32 44 2.35 33.65 3 108 32 Математический анализ 11 396 199.05 96 100.95 4 144 32 3 108 50.35 24 33.65 Дискретная математика ние в профео Моделирование систем Теория информации, данные, знания 3 108 48.25 42 17.75 етоды и средства проектирования фоомационных систем и технологий 4 144 50.35 60 33.65 3 108 48.25 42 17.75 4 16 576 199.2 258 118.8 4 144 66.35 44 33.65 8 288 98.6 138 51.4 4 144 16 16 8 288 98.6 138 51.4 10 360 132.7 160 67.3 5 180 66.35 80 33.65 5 180 66.35 80 33.65 4 144 44.25 82 17.75 7 7 252 84.6 100 67.4 5 180 66.35 80 33.65 6 7 252 100.6 84 67.4 4 144 50.35 60 33.65 8 3 108 32.25 58 17.75 8 3 108 32.25 58 17.75 циплины по выбору Б1.В.ДВ.1 3 108 32.25 58 17.75 3 108 34.35 40 33.65 3 108 34.35 40 33.65 Основы системы лицензировани: области защиты информации 3 108 34.35 40 33.65 32 76 328 96 232 32 78 32 78 Блок 2.Практика 3 108 36 54.25 17.75 54.25 27 36 17.75 11 396 7.33 353.17 35.5 6 216 4 194.25 17.75 Часть, формируемая участ 3 108 48.75 33 26.25 1 36 16.25 11 8.75 11 0.25 8.75 1 36 8 8 11 0.25 8.75 1 36 16.25 11 8.75 11 0.25 8.75 1 36 16.25 11 8.75