МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

Протокол № 5 от 29.12.2021 по программе специалитета 10.05.04 Специальность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности Специализация: специализация № 3 "Технологии информационно-аналитические омониторинга" Кафедра: кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии» Институт кибербезопасности и цифровых технологии Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л бм + Типы задач профессиональной деятельности + маучночиследовательский + мачальник УМУ — / Савка О.Г./				УТВЕРЖДАЮ
По программе специалитета 10.05.04 Специальность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности Специализация : специализация № 3 "Технологии информационно-аналитического мониторинга" Кафедра: кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии» Институт кибербезопасности и цифровых технологии» Институт кибербезопасности и цифровых технологии Квалификация: специалист по защите информационные технологии Квалификация: специалист по защите информационно-аналитического мониторинга" Квалификация: специалист по защите информационно-вналитического мониторинга бразовательный стандарт (ФГОС) Тод начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л бм + Тилы задач профессиональной деятельности научно-исследовательской научно-исследовательской научно-исследовательской Начальник УМУ / Савка О.Г./ Начальник УМУ / Савка О.Г./	План одобрен У	ченым советом Университета УС	ІЕБНЫЙ ПЛАН	Ректор Кудж С.А.
10.05.04 Специальность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности Специализация: специализация № 3 "Технологии информационно-аналитического мониторинга" Кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии» Институт кибербезопасности и цифровых технологий Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л бм Типы задач профессиональной деятельности научно-исспедовательский научно-исспедовательский научно-исспедовательский научно-исспедовательский научно-исспедовательский научно-исспедовательский начальник УМУ / Савка О.Г./ Начальник УМУ / Савка О.Г./	Протокол № 5 с	om 29.12.2 0 21		""20 ε.
Специальность 10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности Специализация: специализация № 3 "Технологии информационно-аналитического мониторинга" Кафедра: кафедра №-2 «Прикладные информационные технологии» Институт кибербезопасности и цифровых технологий Квалификация: специалист по защите информаци Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л бм + Тилы задач профессиональной деятельности + информационно-аналитический + информационно-аналитический - проектный + организационно-технологический + организационно-технологический + маучно-исследовательский + организационно-технологический + организационно-технологический + масилуатационно-технологический + масилуатационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Специализационно-технологический Начальник УМУ Оприжения специализационно-технологический Начальник УМУ Оприжения специализационно-технологический Начальник УМУ Оприжения специализационно-технологический Начальник УМУ Оприжения специализацион от технологический Начальник УМУ Оприжения специализацион от технологический Начальник УМУ Оприжения специализацион от технологический Кафедра (Постиализацион от технологический от т		ı	по программе специалитета	
Специализация: специализация N 3 "Технологии информационно-аналитического мониторинга" Кафедра: кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии» Институт: Институт кибербезопасности и цифровых технологий Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 Срок получения образования: 5л бм СОГЛАСОВАНО СОГЛАСОВАНО + типы задач профессиональной деятельности Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ / Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический Начальник УМУ / Савка О.Г./		10.05.04		
Кафедра: кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологий» Институт: Институт кибербезопасности и цифровых технологий Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 Срок получения образования: 5л бм СОГЛАСОВАНО + Інформационно-аналитический Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ / Савка О.Г./ Начальник УМУ / Савка О.Г./		Специальность 10.05.04 1	1нформационно-аналитические систем	лы безопасности
Институт Институт кибербезопасности и цифровых технологий Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 + Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО + научно-исследовательский Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ / Савка О.Г./	Специализация:	специализация N 3 "Технологии информационно-аналитического монитори	нга"	
Квалификация: специалист по защите информации Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Форма обучения: Очная форма Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 + Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО + научно-исследовательский Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ / Савка О.Г./	Кафедра:	кафедра КБ-2 «Прикладные информационные технологии»		
Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л 6м + Типы задач профессиональной деятельности + информационно-аналитический + научно-исследовательский + проектный + организационно-управленческий + эксплуатационно-технологический Начальник УМУ Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 М№ 1460 от 26.11.2020 М№ 1460 от 26.11.2020 Начальный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020	Институт:	Институт кибербезопасности и цифровых технологий		
Форма обучения: Очная форма Срок получения образования: 5л 6м + Типы задач профессиональной деятельности + информационно-аналитический + научно-исследовательский + проектный + организационно-управленческий + эксплуатационно-технологический Начальник УМУ Образовательный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020 М№ 1460 от 26.11.2020 М№ 1460 от 26.11.2020 Начальный стандарт (ФГОС) № 1460 от 26.11.2020				
Срок получения образования: 5л 6м + Типы задач профессиональной деятельности + информационно-аналитический + научно-исследовательский + проектный + организационно-управленческий + эксплуатационно-технологический COГЛАСОВАНО Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ Начальник УМУ / Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ ОТЛАСОВАНО // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Проректор по учебной	Квалификация: сп	ециалист по защите информации	Год начала подготовки (по учеб	бному плану) 2022
Срок получения образования: 5л 6м + Типы задач профессиональной деятельности + информационно-аналитический + научно-исследовательский + проектный + организационно-управленческий + эксплуатационно-технологический COГЛАСОВАНО Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ Начальник УМУ / Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ ОТЛАСОВАНО // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Начальник УМУ // Савка О.Г./ Проректор по учебной работе // Савка О.Г./ Проректор по учебной				
+ Типы задач профессиональной деятельности СОГЛАСОВАНО + информационно-аналитический Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ / Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический Начальник УМУ / Савка О.Г./	Форма обучения:	Очная форма	Образовательный стандарт	(ΦΓΟC) № 1460 от 26.11.2020
+ информационно-аналитический + научно-исследовательский Проректор по учебной работе / Тимошенко А.В./ + проектный + организационно-управленческий Начальник УМУ / Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический	Срок получения о	Бразования: 5л 6м		
+ научно-исследовательский Проректор по учебной работе /Тимошенко А.В./ + проектный Начальник УМУ /Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический Начальник УМУ /Савка О.Г./	+	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+ проектный + организационно-управленческий Начальник УМУ / Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический	+	информационно-аналитический		
+ организационно-управленческий Начальник УМУ / Савка О.Г./ + эксплуатационно-технологический	+	научно-исследовательский	Проректор по учебной работе	/ Тимошенко А.В./
+ эксплуатационно-технологический	+	проектный		
	+	организационно-управленческий	Начальник УМУ	/ Савка О.Г./
+ правоохранительный Директор ИКБ / Бакаев А.А./	+	эксплуатационно-технологический		
	+	правоохранительный	Директор ИКБ	/ Бакаев А.А./

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec		Ce	нтяб	і́рь			0	ктя	брь		Γ	Ho	пбрь	,	Γ	Дека	збрь			Я	нвар	ъ		Г	Фев	раль	,	Г	Ma	рт			Апр	ель			М	эй			Ик	онь			И	tюль		\Box	A	вгус	T
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 2	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 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	6 2	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 29
Ср]	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	31	. 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 16	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	11 1	8 2	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 17	7 2	4 31
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 1	9 2	5 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 18	8 2	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	25	1	8	15	22	29	6	13 2	0 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12 19	9 2	6
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	14 2	1 2	3 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	0 2	7
Пн	Г	Т	Т		Г		Г	Т	Т	Т	Г	Т	Т	Т	Г		Г	Э	*	*	Г	Г	Э	К	,	•	,	•	9	,	9	9	1	1	1	* "	7	7	1	Т	*	П		Э	\Box	П	T	\neg	\top	\top	К
Вт	1							l		Г	1				l		Г	Э	*	Э	1		Э	К	1	9	1	9	1						ľ		*		9	1	Э	1		Э							К
Ср	L							l		Г	1				l		Г	Э	*	Э	١_	Ļ	Э	К]	•	1	*	1						ľ	7	╗		•],	Э	1_	_	Э						٠١.	K
Чт	Г	1						l]				l		Э	Э	*	Э]	Э	К]	*]	•							ľ	•	\Box		Э	1	ĮЭ	Э	Э	К	K	K	ĸ	K	KK	` '	K
Πr	Γ	1								*]						Э	Э	*	Э			К	•	l	,]	,								,	7		Э		Э]		К		П					Г
C6	Ш	1									1						Э	Э	*	Э			К	•		•	1	•								•	\Box		Э		Э]		К		Ш					

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec	Π	Ce	нтя	брь			O	ктяб	ірь			Ноя	брь		Į	jekat	брь	П		Я	нвар	ъ			Фев	раль		Γ	Ma	рт			A	прел	ъ			Ma	й	Т		Июн	ь	Τ		Июл	ь		Г	Asry	уст	\neg
Пн	Т	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	13	20	27	3 1	0 1	7 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	14	21	28 4	4 1	1 1	8 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	15	22	29 5	5 1	2 1	9 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	16	23	30 (5 1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Пт	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	17	24	31	7 1	4 2	1 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	18	25	1 8	3 1	5 2	2 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	19	26	2 9	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	
The By Cp Yr Tr C6	-									*							∍	Э	* * *	* * • • •	Э	Э	э э к к	K K K		*		*								*	*		-	- : - :		*	9 3	9 9 9 K K	ľ	к	к	к	к	к	к	K

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec	Γ	0	Сент	ябра			(Окт	ябрь			Ноя	брь			Де	сабр	ъ			Янв	арь		Г	Фев	раль	6	Т		Март	r			Апр	ель			Май		Τ		Июн	ь			Ию	νъ			Aany	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	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	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	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	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	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	8 2	5 1	. 8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
The BY Cp Yr Tr C6											*							•	Э * * *	* * * 9	Э	Э	Э	к			*	*								*	*			Э	m m m m m	э э э	Э	Э	K	K	K	К	K	К	K	к

Календарный учебный график 2025-2026 г.

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

Учебн	ый	пла	ян с	пец	иал	ите	та '	10.	05.0	04_	ТИ	AM_	ИК	5_2	022	.plx	, KO	дс	пец	иал	ьно	сти	10	.05	.04	, го	ДН	ача.	ла г	тодг	ото	ВКИ	20	22																			
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	18	25	1	8	15	22 2	9	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	19	26	2	9	16	23 3	0	7	14	21	28	4	11	18	25	П
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	20	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	21	28	4	11	18	25 2	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	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	22	29	5	12	19	26 3	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	23	30	6	13	20 2	27 4	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	24	31	7	14	21 2	28 5	5 1	12	19	26	2	9	16	23	30	
Пн	П	Г								Г	Т	Т	П					Э	*	Э				П	Г	*		*							П	П	П	П	П	П	3	Э.	Т	Т	П	П	П	П	П	Т	\neg	П	К
Вт										*	1							Э	*	Э					l	Г	1	П							П	\neg				ı	Э.	э											П
Ср]						э	Э	*	Э	_	э	v		l										П					∍[Э	Э.	• l:	٠	v.		1/		.	к			
Чт										Γ]						9	*	*	Э	9	و	IV.		l										Π				- 1	٦[3	∍ .	7 -	1	^	^	^	^	^	^	^	^	
Пт]							*	*	Э					l]								*					Ī	*	Э					ıl					П	
C6	l									Г	1							*	Э	Э					ı		1								П	*					Э.	Э					ıl					П	

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Mec	Т	Ce	нтя	брь			Окт	ябра	ь	Τ		Ноя	брь		Т	Į	Qexa	брь			Янв	арь			Фев	рал	6		-	Март	r			Апр	ель			ı	Иай				Ию	нь	П		Ию	ЛЬ	П		Ав	густ	
Пн	Т	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	9 1	6	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	28	5	12	19	26	2	9	16	3 30
Вт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	1	0 1	7	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	29	6	13	20	27	3	10	17 2	4 31
Ср	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	1	1 1	8	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	14	21	28	4	11	18 7	25
Чт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	1	2 1	9 2	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	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 7	6
Πr	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	1	3 2	0 2	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	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27
C6	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	1	4 2	11	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	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8
Bc	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	1	5 2	2	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	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	29
Пн								Г	Г	Г	Т	Т	Т	Т	П	П			Э	*	Э			Э	К	•	•	•	*	•	•	•	•	•	•	•	•	*	•	•	•	Э	Э	П	П	Э.	\Box	П	П	П	П	Т	K
Вт	П	1						l	l	Г	T	┑						Э	Э	*	Э			К	Γ.	1	*	1	- "							"	"	"			э	Э	Э		ı	К							К
Ср	П	ı						l	l	*	Т	┑						Э	Э	*	Э	э	Ļ	К	•	1	•	1	•							•	•	•			э	Э	Э	ا د	- I	К						ا ہ	\Box
Чт	П	ı						l	l	Г	Т	┑						Э	Э	*	Э	7]	К		1	_	1	-							"	"	•			э	Э	Э	٦	∍⊦	К	^	^	^	^	K	`	`
Πr	П										Т							Э	*	*	Э			К		1	•		n							n	n	"			Э	Э	Э			К		ıl					'
C6		L						L	L	Г	Ι	floor	\perp					Э	*	*	Э			K	•		•		•							*	•	•			Э	*	Э			К		Ш					'

Календарный учебный график 2027-2028 г.

110311	_																	_																	_									_							
Mec		Ce	нтя	брь		(OKT:	ябра	ь		Н	олбр	ъ			Дека	брь			Я	нвар	ъ			Фев	раль	•		Ma	pτ			Апр	ель			Ma	й			Ик	ж			V	1юль			Λ	ABryc	T
Пн	Г	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	4	1 8	3 15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7 1	14 2	1 28
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	29	7	14	21	28	4	11	18 2	25	2 9	9 16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8 1	15 2	22 29
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	1	8	15	22	29	5	12	19	16	3 1	0 17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	16 2	3 30
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	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27	4 1	1 18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	17 2	31
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	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28	5 1	2 19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 1	18 2	5
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	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9	6 1	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12 1	19 2	6
Bc	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 3	00	7 1	4 21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	7
Пн	Г	Г	Т	Г	Н			Г	Г	Пд	Пд		Г	Г	Пд	ПΑ		Γ	*	Г	Г	Γ	Г	Г	Г	К	К	=		\exists	\neg		П	\top	T	\top	Т	Т	Т	Г	Г		П		П	П	П	П	П	Т	=
Вт	L				Н						Пд					ПΑ		Γ	*	1		Γ	1			К	К	=																		П	П				=
Ср	Н	١.,	Н	١.,	Πд	п.	L.	L.	L.	Пд	Пд	L.	L.		Э	Γ	-	Γ	*	_	Ļ	К],,	к	L.	*	=	=	_	_	_		_	_	_	_	. _	. _	L	=	L	_	_	_	_	L	1_	_	<u> </u>	_ .	_ =
Чт	Η	ľ	ľ	"	Пд	нд	ιд	ΙД	""	Пд *	Пд	'Д	ΙД	Пд	Э	Γ		Γ	*		l'	К	ı	I*	ľ	К	=	=	-	-	-	-	_	-1.	-	- -	- -	-	-	-	-	_	-	_	-	-	Γ.	-	ı – I .	- -	=
Πr	Ι				Πд						Пд				Э	Γ		Γ	*			К				К	=	=																		П	П				
C6	Ξ]			Пд					Пд	Пд				ПΑ	Г		*	*			К]			К	=	=																			П		ıl		

Сводные данные

Г		Курс 1	Į.		Курс 2	2		Курс 3		-	Курс 4			Курс 5		-	Курс 6	;	Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Bcero	Сем. 3	Сем. 4	Boero	Сем. 5	Сем. 6	Bcero	Сем. 7	Сем. 8	Bcero	Сем. 9	Сем. А	Bcero	Сем. В	Сем. С	Bcero	Milaid

Учеб	ный план специалитета '10.05.04_ТИАМ_ИКЕ	5_2022	pbc', ko	д спец	иально	ости 10	.05.04	, год н	ачала г	одгото	вки 20	22							
Ĺ	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	15 2/6	31 1/6	15 5/6	15 2/6	31 1/6			156
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	4 5/6	9 3/6	4 4/6	4 5/6	9 3/6	3/6	3/6	48
Н	Научно-исслед. работа																4	4	4
Пд	Преддипломная практика																9 5/6	9 5/6	9 5/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация																3/6	3/6	3/6
Γ	Государственная итоговая аттестация																4 5/6	4 5/6	4 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	1	8 1/6	9 1/6	4 5/6	4 5/6	50 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	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	1 3/6	13
Ито	го	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	23	29	52	23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	26	26	286 5/6

План Учебный план специалитета '10.05.04 ТИАМ ИКБ 2022.рlx', код специальности 10.05.04, специализация: специализация N 3 "Технологии информационно-аналитического монитори | The color of the 3 108 64.25 26 17.75 3 108 64.25 26 17.75 3 108 64.25 26 17.75 и по выбору Б1.В.ДВ.З 3 108 64.25 26 17.75 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4 3 108 66.35 8 33.65 Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5 3 108 64.25 26 17.75 328 96 232 32 76 32 78
 234
 328
 96
 232

 234
 328
 96
 232

 234
 328
 96
 232

 234
 328
 96
 232
 30 1080 54 955 71 15 550 44 44275 5325 2 3 108 36 5425 17.75 A 6 216 4 19425 17.75 B 6 6 216 4 19425 17.75 54.25 22 36 17.75 9 324 24.5 299.5 24.5 2 72 32.5 22 17.5