

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Ученым советом Университета

Протокол № 8 от 31.03.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ Кудж С.А.
" " _____ 20__ г.

по программе специалитета

10.05.03

Специальность 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

Специализация: специализация N 8 "Разработка автоматизированных систем в защищенном исполнении"

Кафедра: кафедра КБ-1 «Защита информации»

Институт: Институт комплексной безопасности и специального приборостроения

Квалификация: специалист по защите информации

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 5л 6м

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектный;
+	научно-исследовательский;
+	контрольно-аналитический;
+	организационно-управленческий;
+	эксплуатационный.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1457 от 26.11.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе _____ / Тимошенко А.В./

Начальник УМУ _____ / Савка О.Г./

Директор ИКБСП _____ / Бакаев А.А./

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Календарный учебный график 2024-2025 г.

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

	Теоретическое обучение и практики	15 5/6	15 1/6	31	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	15 5/6	15 2/6	31 1/6				155 4/6
Э	Экзаменационные сессии	4 4/6	4 5/6	9 3/6	4 5/6	4 5/6	9 4/6	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 1/6
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
Г	Государственная итоговая аттестация																4 4/6		4 4/6	4 4/6
К	Каникулы	1	8 1/6	9 1/6	1	8 1/6	9 1/6	1	8 2/6	9 2/6	1	8	9	1	8 1/6	9 1/6	4 5/6		4 5/6	50 4/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6	1	2 3/6	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 4/6		1 4/6	13 2/6
Итого		23	29 1/6	52 1/6	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	23	29	52	23	29 1/6	52 1/6	26		26	286 5/6

Позиция	Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Курс 5				Курс 6				Курс 7				Курс 8				Итого		Заслуженный балл	Комментарий																												
	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог	Зач. курс	Средн. балл	Экз. балл	Итог																																
1.1. Дисциплины (курсы)																																																																
Образовательная часть																																																																
1					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
2					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
3					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
4					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
5					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
6					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
7					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
8					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
9					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
10					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
11					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
12					220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220	220																													
13					220																																																											