

МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Орагра Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение вывысего образования «МОСКОВСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СВЯЗИ И ИНФОРМАТИКИ» (МТУСИ)

## Расписание учебных занятий факультета Кибернетика и информационная безопасность на 2024/2025 учебный год

3 курс 5 семестр очная форма обучения

## 10.03.01 "Безопасность компьютерных систем (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности)"

## Группа БКС2201

Период действия: с 02.09.2024 по 10.01.2025

Период действия: с 02.09.2024 по 10.01.2025										
День недели	Пара	Время	Ауд.	Вид занятия	Преподаватель	Дисциплина	Дисциплина	Преподаватель	Вид занятия	Ауд.
A	upa	Бреми	нечетная неделя			четная неделя				
понедельник	1	09.30-11.05	A-261	лаб.	Рыбаков С.Ю. Раковский Д.И.	Безопасность операционных систем (до 17 нед.)	Безопасность операционных систем (до 16 нед.)	Рыбаков С.Ю. Раковский Д.И.	лаб.	A-261
	2	11.20-12.55	A-309	пр.	Соловьев А.С.	Языки ассемблера (до 17 нед.)	Методы и средства криптографической защиты информации (до 18 нед.)	Раковский Д.И. Александров И.Д.	лаб.	A-109
	3	13.10-14.45	A-300	л.	Смирнов А.Э.	Сетевые технологии (до 17 нед.)				
	4	15.25-17.00	A-301	л.	Осин А.В.	Искусственный интеллект и машинное обучение в кибербезопасности (до 17 нед.)				
	5	17.15-18.50								
вторник	1	09.30-11.05					Искусственный интеллект и машинное обучение в кибербезопасности (до 16 нед.)	Раковский Д.И.	пр.	A-256
	2	11.20-12.55	A-300	л.	Шелухин О.И.	Методы и средства криптографической защиты информации (до 17 нед.)	Игровые виды спорта (до 16 нед.)	Чернышев С.В.	пр.	Зал аэробики (А)
	3	13.10-14.45	A-308	л.	Симонян А.Г.	Безопасность операционных систем (до 17 нед.)	Методы и средства криптографической защиты информации (до 16 нед.)	Шелухин О.И.	л.	A-300
	4	15.25-17.00	A-256	пр.	Раковский Д.И.	Методы и средства криптографической защиты информации (на 17 нед.)	Методы и средства криптографической защиты информации (до 16 нед.)	Раковский Д.И Александров И.Д.	лаб.	A-261
	5	17.15-18.50								
среда	1	09.30-11.05	A-256	пр.	Раковский Д.И.	Искусственный интеллект и машинное обучение в кибербезопасности (до 17 нед.)				
	2	11.20-12.55	A-309/ A-412	лаб./ пр.	Добряков А.С. Соловьев А.С.	Языки ассемблера (до 15 нед.)/ Языки ассемблера (на 17 нед.)	Схемотехника (до 16 нед.)	Андреев И.Б.	л.	A-502
	3	13.10-14.45	A-245	лаб.	Смирнов А.Э. Рыбаков С.Ю.	Сетевые технологии (до 17 нед.)	Сетевые технологии (до 16 нед.)	Смирнов А.Э.	л.	A-300
	4	15.25-17.00			I BIORROB C.IO.	(до 17 пед.)	(до то нед.)			
	5	17.15-18.50								
четверг	1	09.30-11.05								
	2	11.20-12.55								
	3	13.10-14.45								
	5	15.25-17.00 17.15-18.50								
пятница	1	09.30-11.05					Разработка безопасного программного обеспечения (до 16 нед.)	Барков В.В. Маторин Ф.А.	лаб.	A-341
	2	11.20-12.55					Сетевые технологии (до 16 нед.)	Смирнов А.Э. Рыбаков С.Ю.	лаб.	A-245
	3	13.10-14.45	Зал аэробики (A)	пр.	Чернышев С.В.	Игровые виды спорта (до 17 нед.)	Языки ассемблера (до 16 нед.)	Клешнин Н.Г.	л.	A-502
	4	15.25-17.00	A-419	л.	Андреев И.Б.	Схемотехника (до 17 нед.)	Искусственный интеллект и машинное обучение в кибербезопасности (до 16 нед.)	Осин А.В.	л.	A-300
	5	17.15-18.50	A-414	л.	Клешнин Н.Г.	Языки ассемблера (до 17 нед.)				
суббота	1	09.30-11.05					Схемотехника (до 16 нед.)	Захаров А.М. Максимов А.А.	лаб.	А-Л-507
	2	11.20-12.55					Игровые виды спорта (до 16 нед.)	Чернышев С.В.	пр.	Теннисный зал (A)
	3	13.10-14.45	А-Л-507	лаб.	Захаров А.М. Максимов А.А.	Схемотехника (до 17 нед.)	(до 16 нед.) Игровые виды спорта (до 16 нед.)	Чернышев С.В.	пр.	Теннисный зал (A)
	4	15.25-17.00	A-300	л.	Барков В.В.	Разработка безопасного программного обеспечения (до 17 нед.)	Разработка безопасного программного обеспечения (до 16 нед.)	Барков В.В.	л.	A-300
	5	17.15-18.50	A-341	пр.	Барков В.В.	Разработка безопасного программного обеспечения (до 15 нед.)				

А - аудитории корпуса на Авиамогорной Н - аудитории корпуса на Народном ополчении П- аудитория на Парковой \*пр - практические заиятия \*лаб - лабораторные заиятия