

МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И И МОСОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Оразра Трудовето, Ревоисто Вашем федеральное госудерственное безгретнее образовательное учреждение высите образовательное учреждение высите образовательное учреждение высите образовательное учреждение высите образовательное и получение выполняться образовательного и получение выполняться и получение выполняться и получение выполняться и получение выполняться вып

## Расписание учебных занятий факультеть Кибернетика и информационная безопасность на 2024/2025 учебный год. 1 курс 1 сместр очная форма обучения 15.04.04 "Системы исусственного интеллекта примышлению интернета вещей" Группа М152401 Период действик: с 02.09.2024 по 10.01.2025

	Первод действик: с 02 09 2024 по 1001 2025  Ауд. Вид занятия Преподаватель Дисциплина Дисциплина Преподаватель Вид занятия Ауд.									
День недели	Пара	Время	Ауд.	Китинье дис	Преподаватель нечетная неде			Преподаватель тетная неделя	Вид занятия	Ауд.
	1	09.30-11.05								
понедельник	3	11.20-12.55 13.10-14.45								
	4	15.25-17.00	A-307	пр.	Каменева Н.А.	Иностранный язык для академической и профессиональной деятельности (до 17 нед.)	Иностранный язык для академической и профессиональной деятельности (до 18 нед.)	Каменева Н.А.	пр.	A-307
	5	17.15-18.50 09.30-11.05	A-307	пр.	Каменева Н.А.	Иностранный язык для академической и профессиональной деятельности (до 17 нед.)	Иностранный язык для академической и профессиональной деятельности (до 18 нед.)	Каменева Н.А.	пр.	A-307
вторник	2	11.20-12.55	A-501	л./ лаб.	Рожков С.А.	Производственные процессы и особенности их автоматизации (до 5 нед.) Производственные процессы и особенности их автоматизации (с 7 до 17 нед.)	Радиационная безопасность (до 6 нед.)/ Радиационная безопасность (с 8 до 18 нед.)	Савостин С.Д.	п./ лаб.	A-332
	3	13.10-14.45	A-501	лаб.	Рожков С.А.	Системный анализ и проектирование сложных систем (с 3 до 17 нед.)	Методология научных исследований и история интеллектуальной автоматизации (до 4 исд.) Методология научных исследований и история интеллектуальной автоматизации (с 6 до 16 исд.)	Рожков С.А.	л./ лаб.	A-171(2)
	4	15.25-17.00					Системный анализ и проектирование сложных систем (до 10 исд.)/ Системный анализ и проектирование сложных систем (с 12 до 18 исд.)	Рожков С.А.	л./ лаб.	A-171(2)
	5	17.15-18.50					Системный анализ и проектирование сложных систем (до 10 нед.)	Рожков С.А.	лаб.	A-171(2)
среда	2	09.30-11.05 11.20-12.55	A-169	л.	Антонычева О.Л.	Методы машинного обучения (до 17 нед.)				
	3	13.10-14.45	A-169	лаб.	Антонычева О.Л.	(до 17 нед.) Методы машинного обучения (до 17 нед.)	Методы предварительной обработки данных в machine learning (до 16 нед.)	Воронова Л.И.	лаб.	A-171(1)
	4	15.25-17.00					Методы предварительной обработки данных в machine learning (до 16 нед.)	Воронова Л.И.	лаб.	A-171(2)
	5	17.15-18.50					Производственные процессы и особенности их автоматизации (до 4 нед.)/ Производственные процессы и особенности их автоматизации (с 6 до 16 нед.)	Рожков С.А.	л./ лаб.	A-421
четверг	1	09.30-11.05	A-171(2)	л./ лаб.	Воронов В.И.	Индустриальный интернет вещей - моделирование производственных процессов (до 5 вед.)/ Индустриальный интернет вещей - моделирование производственных процессов (с 7 до 17 нед.)				
	2	11.20-12.55	A-171(2)	л./ лаб.	Рожков С.А.	Методология научных исследований и история интеллектуальной автоматизации (до 5 исл.) Методология научных исследований и история интеллектуальной автоматизации (с 7 до 17 исд.)	Методы предварительной обработки данных в machine learning (до 8 нед.) Методы предварительной обработки данных в machine learning (на 10 нед.)	Воронова Л.И.	п./ лаб.	A-171(1)
	3	13.10-14.45	A-169	лаб.	Антонычева О.Л.	Методы машинного обучения (до 15 нед.)				
	4	15.25-17.00 17.15-18.50								
пятинца	1	09.30-11.05	A-310	п./ лаб.	Савостин С.Д.	Радиационная безопасность (до 7 нед.)/ Радиационная безопасность (с 9 до 17 нед.)	Индустриальный интернет вещей - моделирование производственных процессов (до 4 нед.) Индустриальный интернет вещей - моделирование производственных процессов (с 6 до 16 нед.)	Воронов В.И.	п./ лаб.	A-171(2)
	2	11.20-12.55					Управление промышленными роботами, программирование манипуляторов (до 6 нед.) Управление промышленными роботами, программирование промышленными роботами, программирование манипуляторов (с 8 до 16 нед.)	Воронов В.И.	п./ лаб.	A-171(2)
	3	13.10-14.45					Управление промышленными роботами, программирование манипуляторов (до 4 нед.) Управление программирование роботами, программирование манипуляторов (с 6 до 18 нед.)	Воронов В.И.	л./ лаб.	A-171(2)
	5	15.25-17.00 17.15-18.50								
суббота	1	09.30-11.05								
	3	11.20-12.55 13.10-14.45								
	4	15.25-17.00			-					
	5	17.15-18.50				l .				