

ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ I-ое полугодие 2022-2023 уч.год

Магистратура, ОФО/ОЗФО

Направление подготовки 01.04.01 Математика, «Математическое образование и информационные технологии в образовании», 1 курс, ОФО, ОЗФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Интеллектуальная система обработки изображений», 1 курс, ОФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Современная теория игр», 1 курс, ОЗФО

Направление подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, «Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений», 2 курс, ОФО

Красная неделя 31-06 ноября					Черная неделя 24-30 октября									
Число/день недели	Время занятий	1 курс		2 курс		Число/день недели	Время занятий	1 курс		2 курс				
		01.04.01 Математика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика			01.04.01 Математика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика	01.04.02 Прикладная математика и информатика			
		«Математическое образование и ИТ в образовании» (10+10чел., О+О/З)	«Интеллектуальная система обработки изображений» (15чел.)	«Современная теория игр» (12чел., О/З)	«Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений» (3чел.)			«Математическое образование и ИТ в образовании» (10+10чел., О+О/З)	«Интеллектуальная система обработки изображений» (15чел.)	«Современная теория игр» (12чел., О/З)	«Методы и технологии искусственного интеллекта в обработке изображений» (3чел.)			
ПОНЕДЕЛЬНИК					ПОНЕДЕЛЬНИК									
ПОНЕДЕЛЬНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ПОНЕДЕЛЬНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35				ПОНЕДЕЛЬНИК			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		Лекция 402 Большие данные ст.пр. Напсо И.М.				4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напсо И.М.				ПОНЕДЕЛЬНИК	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Практика 310 Современные модели представления учебной информации ст.пр. Карпенко Ю.А.	Лекция 402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напсо И.М.	Лекция 113 Современные компьютерные технологии ст.пр. Бойченко С.Е.			5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 310 Современные модели представления учебной информации ст.пр. Карпенко Ю.А.	Лекция 402 Методы статистического анализа и прогнозирования ст.пр. Напсо И.М.	Лекция 113 Современные компьютерные технологии ст.пр. Бойченко С.Е.				ПОНЕДЕЛЬНИК
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Лекция 113 Современные технологии данных ст.пр. Бойченко С.Е.	Лекция Машинное обучение с подкреплением Сучков Е.П.		6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Практика 113 Современные технологии анализа данных ст.пр. Бойченко С.Е.		Лаб Машинное обучение с подкреплением Сучков Е.П.		
ВТОРНИК					ВТОРНИК									
ВТОРНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				ВТОРНИК	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки		День самоподготовки	ВТОРНИК			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		Лаб 402 Большие данные ст.пр. Напсо И.М.				4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20					ВТОРНИК		
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 402 Теория графов к.т.н.доц. Воронов В.А.				5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 402 Большие данные ст.пр. Напсо И.М.				ВТОРНИК	
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Лекция ZOOM 17.30-19.00ч Стохастика к.м.н. Буитраго Оролеса Хуан Карлос, доц. Сташ А.Х.			6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50			Лекция ZOOM 17.30-19.00ч Стохастика к.м.н. Буитраго Оролеса Хуан Карлос, доц. Сташ А.Х.				ВТОРНИК
СРЕДА					СРЕДА									
СРЕДА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	День самоподготовки				СРЕДА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35			День самоподготовки	СРЕДА			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20			Лекция Культурологическое адыговедение Цеева З.А.			4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20					СРЕДА		
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		Лекция 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф-м.н., доц. Резников А.В.	Лекция Теория сложности вычислений к.ф-м.н.доц. Сташ А.Х.	Лаб 113 Технологии хранения и обработки больших данных доц. Алиев М.В.		5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 309 Теоретические основы непрерывного курса математики проф. Шумафов М.М.	Лекция 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф-м.н., доц. Резников А.В.	Лекция Теория сложности вычислений доц. Сташ А.Х.			Лекция 113 Технологии хранения и обработки больших данных доц. Алиев М.В.	СРЕДА
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50		Лаб 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф-м.н., доц. Резников А.В.	Лекция Теория сложности вычислений к.ф-м.н.доц. Сташ А.Х.	Лекция Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.		6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50		Лаб 113 Реляционные и нереляционные базы данных к.ф-м.н., доц. Резников А.В.				Лекция Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.	
ЧЕТВЕРГ					ЧЕТВЕРГ									
ЧЕТВЕРГ	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ЧЕТВЕРГ	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35				ЧЕТВЕРГ			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	практика 402 Теоретические основы непрерывного курса математики д.ф-м.н.проф. Шумафов М.М.	деканат Ин.яз 305 Деловой иностранный язык д.пед.н., проф. Джандар Б.М.	практика 310 Системный анализ принятия решений доц. Буцацкая В.В.	Лаб Визуализация данных к.т.н.доц. Воронов В.А.		4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Практика ауд. 410 История математики и математического образования д.ф-м.н.проф. Шумафов М.М.	деканат Ин.яз Деловой иностранный язык д.пед.н., проф. Джандар Б.М.	Практика ауд. 410 История прикладной математики и ИТ д.ф-м.н.проф. Шумафов М.М.		Лекция Визуализация данных к.т.н.доц. Воронов В.А.	ЧЕТВЕРГ	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 410 Педагогика высшей школы д.пед.н. проф. Чермит К.Д.	практика 310 Теория графов к.т.н.доц. Воронов В.А.	практика 402 Аналитические методы в комбинаторике ст.пр. Панеш А.А.	Инструментальные средства и технологии параллельного программирования ст.пр. Панеш А.А.		5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	практика 410 Педагогика высшей школы д.пед.н. проф. Чермит К.Д.	практика 310 Теория графов к.ф-м.н.доц. Воронов В.А.	Системный анализ принятия решений к.т.н.доц. Буцацкая В.В.		Инструментальные средства и технологии параллельного программирования ст.пр. Панеш А.А.		ЧЕТВЕРГ
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50						6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50							
ПЯТНИЦА					ПЯТНИЦА									
ПЯТНИЦА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35					ПЯТНИЦА	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35				ПЯТНИЦА			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20						4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20					ПЯТНИЦА		
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скоркин А.Ю.		Лекция 18/16 Теория коллективного выбора Филатов А.Ю.	Лаб Нейронные сети и глубокое обучение ст.пр. Бойченко С.Е.		5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	практика 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скоркин А.Ю.		практика 315 Аналитические методы в комбинаторике ст.пр. Скоркин А.Ю.			Лекция Нейронные сети и глубокое обучение ст.пр. Бойченко С.Е.	ПЯТНИЦА
	6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50	практика 315 Дополнительные главы алгебры и теории чисел ст.пр. Скоркин А.Ю.	19.30ч. ZOOM Параллельные и распределенные вычисления к.ф.-м.н. Сучков Е.П.	Лекция 18/16 Стратегические игры в нормальной форме Покровский Д.А.	Лаб Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.		6 пара 18.15-19.00 19.05-19.50		19.30ч. ZOOM Параллельные и распределенные вычисления к.ф.-м.н. Сучков Е.П.				Лаб Нейронные сети (фак-тив) ст.пр. Бойченко С.Е.	