

# ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ I-ое полугодие 2020-2021 уч.год

### Магистратура

Направление подготовки 01.04.01 «Математика»

Направленность «Математическое образование и информационные технологии в образовании»

Направление подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика»

Направленность "Современная теория игр", "Математическое моделирование"

Красная неделя					Черная неделя							
Время занятий	1 курс		Пара	2 курс		Время занятий	1 курс		Пара	2 курс		
	Математика	Прикладная математика и информатика		Математика	Прикладная математика и информатика		Математика	Прикладная математика и информатика		Математика	Прикладная математика и информатика	
	Математическое образование и ИТ в образовании (4)	Современная теория игр (5)		Математическое образование и ИТ в образовании (5)	Современная теория игр (4)		Математическое образование и ИТ в образовании (4)	Современная теория игр (5)		Математическое образование и ИТ в образовании (5)	Современная теория игр (4)	
понедельник	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		3			понедельник	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		6			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Лекция Математические основы микроэкономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	4	Лекция Математические основы микроэкономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	Ауд. Деканат Ин.яз. Деловой иностранный язык д.п.н. проф. Джандар Б.М.		4	Практика Математические основы микроэкономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	Практика Математические основы микроэкономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	4		
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция 309 Современные модели представления учебной информации доц. Бакижева С.А. ст.пр. Карпенко Ю.А.	5	Лекция Теория коллективного выбора к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	Лекция 113 Нейронные сети к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.		5	практика 309 Современные модели представления учебной информации доц. Бакижева С.А. ст.пр. Карпенко Ю.А.	Лаб. Теория коллективного выбора к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	5	Лекция 113 Нейронные сети к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.	
	6 пара 18.15-19.15 19.20-20.20		6	Лекция Стохастика д.ф-м.н. Жуковский М.Е.	Лаб. 113 Нейронные сети к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.		6			6	Лаб. 113 Нейронные сети к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.	
вторник	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		3			вторник	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		6			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	MOODLE Педагогика высшей школы д.п.н. проф. Меретукова З.К.	4	Лекция Стратегические игры в нормальной форме к.ф-м.н. Тонис А. С.			4	MOODLE Педагогика высшей школы д.п.н. проф. Меретукова З.К.	Лаб. Стратегические игры в нормальной форме к.ф-м.н. Тонис А. С.	4		
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лекция ZOOM Дополнительные главы математического анализа к.ф-м.н. доц. Мирзов Д.Д.	5	Лекция 309 Системный анализ и принятие решений к.т.н.доц. Бучацкая В.В.	Лекция 309 Инновационные подходы к обучению математики одаренных школьников к.э.н. Бакижева С.А., ст.пр. Скоркин А.Ю.		5	Лекция ZOOM Дополнительные главы математического анализа к.ф-м.н. доц. Мирзов Д.Д.	Лекция 310 Системный анализ и принятие решений к.т.н.доц. Бучацкая В.В.	5	309 Инновационные подходы к обучению математики одаренных школьников к.э.н. Бакижева С.А., ст.пр. Скоркин А.Ю.	
	6 пара 18.15-19.15 19.20-20.20	Практика ZOOM Дополнительные главы математического анализа к.ф-м.н. доц. Мирзов Д.Д.	6				6			6		
среда	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		4		Лекция Кооперативная теория игр к.ф-м.н. Мусатов Д.В.	среда	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20		4	Ауд. Деканат Ин.яз. Деловой иностранный язык д.п.н. проф. Джандар Б.М.	Ауд. Деканат Ин.яз. Деловой иностранный язык д.п.н. проф. Джандар Б.М.	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Лаб. ZOOM Теоретические основы непрерывного курса математики д.ф-м.н. проф. Шумафов М.М.	5	Лекция 113 Современные технологии анализа данных к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.	Лекция Математика военных конфликтов и парламентской борьбы к.ф-м.н. Ильинский Д.Г.		5	Лаб. ZOOM Теоретические основы непрерывного курса математики д.ф-м.н. проф. Шумафов М.М.	113 Современные компьютерные технологии к.ф-м.н. доц. Воронов В.А.	5	Практика ZOOM Психология управления к.п.с.н. доц. Ковалева Н.В.	Практика ZOOM Психология управления к.п.с.н. доц. Ковалева Н.В.
	6 пара 18.15-19.15 19.20-20.20		6	Лекция Теоретико-игровые основы политической экономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.	Лекция Теоретико-игровые основы политической экономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.		6			6		
четверг	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		3			четверг	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35		6			
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Лекция 309 Дополнительные главы алгебры и теории чисел к.ф-м.н. доц. Мамий Д.К.	4	Лекция Аналитические методы в комбинаторике к.ф-м.н. Приходько А.А.	День самоподготовки		4	практика 309 Дополнительные главы алгебры и теории чисел к.ф-м.н. доц. Мамий Д.К.	Лаб. Аналитические методы в комбинаторике к.ф-м.н. Приходько А.А.	4	День самоподготовки	Лаб. Кооперативная теория игр к.ф-м.н. Мусатов Д.В.
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05	Практика 309 Дополнительные главы алгебры и теории чисел к.ф-м.н. доц. Мамий Д.К.	5	Лекция Теория сложности вычислений к.ф-м.н. Мусатов Д.В.			5		Лаб. Теория сложности вычислений к.ф-м.н. Мусатов Д.В.	5		Лаб. Математика военных конфликтов и парламентской борьбы к.ф-м.н. Ильинский Д.Г.
	6 пара 18.15-19.15 19.20-20.20		6				6			6		Лаб. Теоретико-игровые основы политической экономики к.ф-м.н. Филатов А.Ю.
пятница	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Практика 310 История математики и математического образования к.э.н. Бакижева С.А., ст.пр. Скоркин А.Ю.	4	Практика 310 История прикладной математики и информатики к.э.н. Бакижева С.А., ст.пр. Скоркин А.Ю.		пятница	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Практика 310 История математики и математического образования к.э.н. Бакижева С.А., ст.пр. Скоркин А.Ю.	4	Ауд. 312	113	
	5 пара 16.30-17.15 17.20-18.05		5	Непрерывные мат. модели в ест.науках к.ф-м.н.доц. Сташ А.Х.	Лекция 113 Технологии обработки информации к.ф-м.н. Резников А.В.		5			5	Непрерывные мат. модели в ест.науках к.ф-м.н.доц. Сташ А.Х.	Технологии обработки информации к.ф-м.н. Резников А.В.
	6 пара 18.15-19.15 19.20-20.20		6		113 Технологии обработки информации к.ф-м.н. Резников А.В.		6			6		