

**ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК**  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ - II полугодие 2021-2022 уч. год**

**БАКАЛАВРИАТ / Очная форма обучения**  
**УЧЕБНАЯ НЕДЕЛЯ "ЧЕРНАЯ"**

[Ссылка на ZOOM Преподавателей](#)

[График ПЕРЕСДАЧ](#)

**Зачетная неделя**  
 04.04-09.04.2022г.

**Зачетная неделя**  
 14.03-19.03.2022г.

**Зачетная неделя**  
 28.03-02.04.2022г.

Число недели	Время занятий	1 КУРС					2 КУРС					3 КУРС					4 КУРС					
		Математика	Прикладная математика и информатика	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Информационная безопасность		Математика	Прикладная математика и информатика	Математическое обеспечение и администрирование ИС	Информационная безопасность		Математика	Прикладная математика и информатика	Математическое обеспечение и администрирование ИС	Информационная безопасность		Педагогическое образование (5 лет)	Математика	Прикладная математика и информатика	Математическое обеспечение и администрирование ИС	Информационная безопасность	
		5	27	25	25	30	3	27	20	20	20	14	23	23	21		11	5	20	20	10	
<b>ПОНЕДЕЛЬНИК</b>																						
4 марта	1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45	Лекция 401 Проектная работа	309 Алгебра и геометрия	113 Введение в программирование и алгоритмы	гр.2 310 Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных		302 Иностранный язык	302 Иностранный язык			402 Теория информации	312-а Функциональный анализ	315 Уравнения математической физики	315 Методы вычислений	410 Введение в реляционные базы данных						Лекция 401 Налоговая система в налоговом законодательстве	
	2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20	Лекция 302 Алгебра и геометрия	309 Математический анализ	410 Математический анализ	312-а Иностранный язык	401 Иностранный язык	310 Информатика и програм.	113 Дискретная математика	<b>Элективные дисциплины по ФК и спорту</b>					312 Уравнения с частными производными	315 Численные методы	315 Методы вычислений	402 Безопасность компьютерных сетей		310 Интернет технологии	310 Администрирование информационных систем	507 Администрирование информационных систем	
	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	Семинар Картина мира: Экономика и право	Эконом.ф.т. а. 808 к.э.н. доц. Шалатов В.В.	Лекция 315 Алгебра и теория чисел	401 Иностранный язык	302 Иностранный язык	401 Иностранный язык	302 Дискретная математика	<b>Элективные дисциплины по ФК и спорту</b>					312 Уравнения с частными производными	315 Численные методы	315 Методы вычислений	402 Безопасность компьютерных сетей		310 Интернет технологии	310 Администрирование информационных систем	507 Администрирование информационных систем	
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	Семинар Картина мира: Техника	а. 224 к.т.н. доц. Бучацкий П.Ю.	Лекция 315 Алгебра и теория чисел	401 Иностранный язык	302 Иностранный язык	401 Иностранный язык	302 Дискретная математика	<b>Элективные дисциплины по ФК и спорту</b>					312 Уравнения с частными производными	315 Численные методы	315 Методы вычислений	402 Безопасность компьютерных сетей		310 Интернет технологии	310 Администрирование информационных систем	507 Администрирование информационных систем	
<b>ВТОРНИК</b>																						
8 марта	1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45	Практика 302 Алгебра и геометрия	310 Введение в программирование и алгоритмы	309 Алгебра и геометрия	Лаб.507 Языки программирования	Лаб. 507 Языки программирования		410 Базы данных	113 Объектно-ориентированное программирование	2гр Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование		402 Компьютерные сети							310 Теория вычислительных процессов и структур	310 Теория вычислительных процессов и структур	
	2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20	302 246 159 239 205	Иностранный язык (ссылка на список групп)	312 Алгебра и теория чисел	315 Геометрия и топология	401 Физика	312-а Математический анализ	309 Дифференциальные уравнения	410 Математический анализ	113 Объектно-ориентированное программирование	2гр Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование	402 Компьютерные сети	401 Многопоточное программирование	402 Безопасность компьютерных сетей					310 Теория вычислительных процессов и структур	310 Теория вычислительных процессов и структур	
	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	Семинар Картина мира: Естествознание	с.н.с. Шумилов Д.С.	312 Практика	309 Практика	507 Лекция	302 Лекция	401 Иностранный язык	312-а Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование	2гр Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование	402 Компьютерные сети	401 Многопоточное программирование	402 Безопасность компьютерных сетей					310 Теория вычислительных процессов и структур	310 Теория вычислительных процессов и структур	
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	310 Введение в Python	310 Введение в Python	312 Практика	309 Практика	507 Лекция	302 Лекция	401 Иностранный язык	312-а Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование	2гр Иностранный язык	113 Объектно-ориентированное программирование	402 Компьютерные сети	401 Многопоточное программирование	402 Безопасность компьютерных сетей					310 Теория вычислительных процессов и структур	310 Теория вычислительных процессов и структур	
<b>СРЕДА</b>																						
СРЕДА	1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45	<b>Физическая культура и спорт</b>					410 Практика	310 Лекция	309 Практика	402 Базы данных	402 Базы данных	401 Иностранный язык										
	2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20	302 Математический анализ	309 Дискретная математика	312 Лекция	401 Дискретная математика	205 Философия	312 Математический анализ	312 Математический анализ	312 Математический анализ	401 Электротехника и схемотехника	507 Лекция	312-а Математическая логика	312-а Математическая логика	310 Семинар	310 Технологии дистанционного обучения	310 Лаб.	310 Технологии дистанционного обучения					
	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	<b>Картина мира: Экономика и право</b>					312 Лекция	507 Основа информационной безопасности	315 Лекция	410 Математический анализ	315 Терия вероятности и мат.стат.	205 Философия	312-а Математическая логика	310 Семинар	310 Технологии дистанционного обучения	310 Лаб.	310 Технологии дистанционного обучения					
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	<b>Введение в программирование и алгоритмы</b>					315 Информатика и программирование	402 Дифференциальные уравнения	402 Математическая логика	402 Математическая логика	402 Математическая логика	401 Теория вероятностей, случайные процессы	312-а Математическая логика	310 Семинар	310 Технологии дистанционного обучения	310 Лаб.	310 Технологии дистанционного обучения					
<b>ЧЕТВЕРГ</b>																						
ЧЕТВЕРГ	1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45	<b>Иностранный язык</b> (ссылка на список групп)					310 Информатика и програм.	315 Функциональный анализ	309 Геометрия и топология	312 Дифференциальные уравнения	402 Сети и системы передачи информации	401 Математическая логика и теория алгоритмов										
	2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20	302 Алгебра и геометрия	309 Математический анализ	312 Лекция	410 Математический анализ	312 Теория вероятностей	312 Теория вероятностей	312 Теория вероятностей	312 Теория вероятностей	402 Сети и системы передачи информации	401 Математическая логика и теория алгоритмов											
	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	302 Алгебра и геометрия	312 Математический анализ	312-а Математический анализ	315 Дискретная математика	309 Математический анализ	315 Языки программирования	315 Дискретная математика	315 Терия вероятности и мат.стат.	402 Сети и системы передачи информации	401 Математическая логика и теория алгоритмов											
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	<b>Элективные дисциплины по ФК и спорту</b>					315 Информатика и программирование	402 Дифференциальные уравнения	402 Математическая логика	402 Математическая логика	402 Сети и системы передачи информации	401 Математическая логика и теория алгоритмов										
<b>ПЯТНИЦА</b>																						
ПЯТНИЦА	1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45	<b>Элективные дисциплины по ФК и спорту</b>					315 Геометрия и топология	410 Действительный анализ	113 Языки и методы программирования	312-а Дифференциальные уравнения	309 Геометрия и топология											
	2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20	СОИ № 315 Лекция	315 Введение в программирование и алгоритмы	315 Информатика и программирование	312 Алгебра и геометрия	310 Алгоритмы и методы программирования	401 Языки и методы программирования	113 Базы данных	312-а Архитектура вычислительных систем и компьютерных сетей	309 Документоведение												
	3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35	СОИ № 309 Лекция	309 Алгебра и геометрия	410 Физика	302 Теория вероятностей, случайные процессы	113 Базы данных	312 Терия вероятности и мат.стат.	312 Терия вероятности и мат.стат.	401 Информационные технологии	402 Сети и системы передачи информации												
	4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20	302 Математический анализ	315 Введение в программирование и алгоритмы	309 Алгебра и геометрия	310 Информационные технологии	401 Языки и методы программирования	113 Базы данных	312 Терия вероятности и мат.стат.	312 Терия вероятности и мат.стат.	401 Информационные технологии												