

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

БАКАЛАВРИАТ / Очная форма обучения
"ЧЕРНАЯ" неделя

| Число занятий | 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 | 24 | 10 | | | | | | | | | |
| 7 феврь ПОНЕДЕЛЬНИК | 1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45 | | Алгебра и геометрия | Введение в программирование и алгоритмы | гр.2аул. Структуры и алгоритмы компьютерной обработки данных | | Иностранный язык | Иностранный язык | | | Лекция Теория информации | Практика Функциональный анализ | лекция Уравнения математической физики | практика Методы вычислений | Лекция Введение в реляционные базы данных | 31.01-28.02.2022 ПРАКТИКА | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20 | Лекция | Алгебра и геометрия | Математический анализ | Математический анализ | Иностранный язык | Иностранный язык | Информатика и програм. | Лекция | Дискретная математика | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | | | Лекция | | Технологии дистанционного обучения | Лекция | Интернет технологии | Лекция | Администрирование информационных систем | | | | | | | | |
| | 3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35 | Семинар | Картина мира: Экономика и право | | Алгебра и теория чисел | 315 | Иностранный язык | Иностранный язык | Лекция | Математический анализ | Лекция | Базы данных | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | | | Лаб. | Технологии дистанционного обучения | Лаб | Анализ и обработка изображений | Интернет технологии | Лекция | Управление проектами | | | | | | |
| | 4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20 | Семинар | Картина мира: Техника | | Физическая культура и спорт | | | | Спецкурс по педагогике | | | | MOODLE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ВТОРНИК | 1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45 | Практика | Алгебра и геометрия | Введение в программирование и алгоритмы | Алгебра и геометрия | Лаб. | Языки программирования | Языки программирования | Лекция | Базы данных | Объектно-ориентированное программирование | Иностранный язык | Объектно-ориентированное | Лекция | Аппаратные средства вычислительной техники | | | | | Лекция | Дискретная математика и математическая логика | | | | | | | | |
| | 2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20 | Иностранный язык | | Алгебра и теория чисел | Геометрия и топология | Физика | | Математический анализ | Дифференциальные уравнения | Математический анализ | Математический анализ | Языки программирования | Лекция | Базы данных и экспертные системы | Многопоточное программирование | Лекция | Безопасность компьютерных сетей | | | | | Теория вычислительных процессов и Меретуков Ш.Т. | | | | | | | |
| | 3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35 | Картина мира: Естествознание | | Математический анализ | Алгебра и теория чисел | Основа информационной безопасности | Действительный анализ | Иностранный язык | Иностранный язык | Объектно-ориентир.программирование | Базы данных | Лаб. | Информационные технологии | История и культура адыгов | | Математическое моделирование | Математическое моделирование | Лекция | Теоретическая механика | Теоретико-числовые методы в криптографии | Лекция | Теория вычислительных процессов и структур | | | | | | | |
| | 4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20 | | | | | | | | | | | | | | | Семинар | История и культура адыгов | | Анимация | СК по выбору 1 | Теория вычислительных процессов и структур | 18.20 ч. | | | | | | | |
| СРЕДА | 1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45 | Физическая культура и спорт | | | | Математический анализ | Лекция | Практика | Теория вероятностей | Базы данных | Базы данных | Иностранный язык | Лекция | Практика | Математическая логика | Программно-аппаратные средства защиты информации | | | День самоподготовки | День самоподготовки | День самоподготовки | | | | | | | | |
| | 2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20 | Математический анализ | Дискретная математика | 2гр.Лаб. | Информатика и программирование | 3гр. | Иностранный язык | Дискретная математика | Философия | Математический анализ | Математический анализ | Электротехника и схемотехника | Лекция | Элементы программирования в Python | Математическая логика | Гуманитарные аспекты информационной безопасности | | | | | лекция | Комплексная защита объектов информации | | | | | | | |
| | 3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35 | Картина мира: Экономика и право | | Математический анализ | | Лекция | Практика | Дифференциальные уравнения | Математический анализ | Лекция | Теория вероятности и мат.стат. | Философия | Лекция | Теория вероятностей, случайные процессы | Математическая логика | Основы автоматизации и офисных | Лаб | Введение в реляционные базы данных | | | | | | | | | | | |
| | 4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20 | Проектная работа | Введение в программирование и алгоритмы | Информатика и программирование | | Лекция | Математическая логика и теория | | | | | | Математическая логика и теория | Динамические системы и теория управления | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЧЕТВЕРГ | 1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45 | Иностранный язык | | Информатика и програм. | Лекция | Действительный анализ | Лекция | Теория вероятности и мат.стат | Дифференциальные уравнения | Сети и системы передачи информации | Математическая логика и теория | | | Лекция | Программно-аппаратные средства защиты информации | Программно-аппаратные средства защиты | | | СК по выбору 1 | Олимпиадная математика с точки зрения высшей | Лаб. | Администрирование информации | Администрирование информации | Семинар | История и культура адыгов | | | | |
| | 2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20 | Практика | Алгебра и геометрия | Лекция | Математический анализ | Лекция | Теория вероятностей | Дифференциальные уравнения | Лекция | Сети и системы передачи информации | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | | | Лекция | Программно-аппаратные средства защиты информации | Программно-аппаратные средства защиты | | | СК по выбору 1 | Асимптотические свойства решений дифференциальных | Лекция | Параллельное программирование | СК по выбору 1 | Анимация | Комплексная защита объектов информации | | | |
| | 3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35 | Лекция | Алгебра и геометрия | Математический анализ | Математический анализ | Лекция | Языки программирования | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | | | Лекция | История математики | Лекция | История прикладной математики и информатики | Лаб | Сетевое программирование | Основы автоматизации | Лекция | Теория игр | Математическая логика | Сетевое программирование | СК по выбору 2 | Теория игр | СК по выбору 2 | | | | |
| | 4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20 | | Введение в Python | Введение в Python | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | | | | | | | Лекция | Дифференциальная геометрия и | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПЯТНИЦА | 1 пара 9.00-9.45 9.50-10.45 | Элективные дисциплины по ФК и спорту | | Практика | Геометрия и топология | Дискретная математика | Лекция | Алгебра и геометрия | Лекция | Функциональный анализ | Практика | Дифференциальные уравнения | Лаб. | Информационные технологии | Сети и системы передачи информации | Лекция | Компьютерное моделирование | | | практика | Численные методы | Лаб | Параллельное программирование | СК по профилю | Информационные технологии в образовании | | | | |
| | 2 пара 10.45-11.30 11.35-12.20 | Учебная (ознакомительная) практика | Введение в программирование и алгоритмы | Информатика и программирование | | Алгебра и геометрия | Алгоритмы, языки и методы программирования | Языки и методы программирования | Базы данных | Архитектура вычислительных систем и компьютерных сетей | Документоведение | Лекция | Уравнения с частными производными | Математическая логика | Компьютерное моделирование | Лекция | Теоретическая механика | Введение в математическую теорию чисел | Управление проектами | Параллельное программирование | Лекция | Лаб. | Лекция | Управление проектами | Лекция | Параллельное программирование | Лекция | Управление проектами | |
| | 3 пара 13.00-13.45 13.50-14.35 | Учебная (ознакомительная) практика | Алгебра и геометрия | Физика | | Лекция | Базы данных | Языки и методы программирования | Лекция | Теория вероятности и мат.стат | Лекция | Методика преподавания математики | Лекция | Компьютерные сети | Компьютерное моделирование | Лекция | Дискретная математика и математическая логика | Интернет технологии | Параллельное программирование | Управление проектами | Лекция | Лаб. | Лекция | Управление проектами | Лекция | Параллельное программирование | Лекция | Управление проектами | |
| | 4 пара 14.45-15.30 15.35-16.20 | Математический анализ | Введение в программирование и алгоритмы | Алгебра и геометрия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |