

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой

01.03.01 Математика

Направленность (профиль) Математика

Группа 630

Учебный план 01.03.01_2020_630.plx

Б1.В.01 Элементарная математика; Б1.В.02 Теория чисел; Б1.В.03 Введение в программирование на Python; Б1.В.04 Дискретная математика; Б1.В.05 Математическая статистика; Б1.В.06 Введение в интеллектуальный анализ данных; Б1.В.07 Основания геометрии; Б1.В.08 Физика; Б1.В.09 Теория случайных процессов; Б1.В.ДВ.01.01 Новые информационные технологии; Б1.В.ДВ.01.02 Системы верстки математического текста Латех; Б1.В.ДВ.02.01 Математические пакеты; Б1.В.ДВ.02.02 Объектно-ориентированные языки программирования; Б1.В.ДВ.03.01 Вычислительная фрактальная геометрия; Б1.В.ДВ.03.02 Фрактальное моделирование; Б1.В.ДВ.04.01 Общая и метрическая топология; Б1.В.ДВ.04.02 Многомерные пространства; Б1.В.ДВ.05.01 Гиперболические многообразия; Б1.В.ДВ.05.02 Актуарно-финансовый анализ; Б1.В.ДВ.06.01 Квазиконформные отображения и их обобщения; Б1.В.ДВ.06.02 Фрактальная геометрия; Б1.В.ДВ.07.01 Теория динамических систем; Б1.В.ДВ.07.02 Геометрия многообразий; Б1.В.ДВ.08.01 Методика обучения информатике и ИКТ в школе; Б1.В.ДВ.08.02 Современные технологии обучения информатике и ИКТ в школе; Б1.В.ДВ.09.01 Замечательные теоремы геометрии в школьном курсе математики; Б1.В.ДВ.09.02 Методика решения задач повышенной сложности по математике в школе; Б1.В.ДВ.10.01 Методика преподавания математики; Б1.В.ДВ.10.02 История и методология математики; Б1.В.ДВ.11.01 Операционные системы и сети; Б1.В.ДВ.11.02 Сетевые технологии и операционные системы; Б1.В.ДВ.12.01 Общая физическая подготовка; Б1.В.ДВ.12.02 Легкая атлетика; Б1.В.ДВ.12.03 Зимние виды спорта; Б1.В.ДВ.12.04 Спортивные и подвижные игры; Б1.В.ДВ.12.05 Физкультурно-спортивное совершенствование; Б1.О.01 Философия; Б1.О.02 История (история России, всеобщая история); Б1.О.03 Иностранный язык; Б1.О.04 Экономика; Б1.О.05 Правоведение; Б1.О.06 Культурология; Б1.О.07 Психология и педагогика; Б1.О.08 Физическая культура и спорт; Б1.О.09 Безопасность жизнедеятельности; Б1.О.10 Математический анализ; Б1.О.11 Алгебра; Б1.О.12 Аналитическая геометрия; Б1.О.13 Дифференциальные уравнения; Б1.О.14 Комплексный анализ; Б1.О.15 Функциональный анализ; Б1.О.16 Дифференциальная геометрия и топология; Б1.О.17 Теория вероятностей; Б1.О.18 Математическая логика; Б1.О.19 Теоретическая механика; Б1.О.20 Численные методы; Б1.О.21 Уравнения с частными производными; Б1.О.22 Технология программирования и работа на ЭВМ; Б1.О.23 Исследовательские задачи в школьной математике; Б1.О.24 Информационная безопасность; Б1.О.25 Русский язык и культура речи; Б3.01 Выполнение и защита выпускной квалификационной работы; ФТД.01 Спецкурс на иностранном языке; ФТД.02 Повышение уровня правосознания и формирование антикоррупционных стандартов поведения; ФТД.ДВ.01.01 Методология самостоятельной работы студентов; ФТД.ДВ.01.02 Социально-психологический тренинг