

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной работе
 _____ С.А. Корольков
 “ ____ ” _____ 2017 г.

**Расписание зимней зачетно-экзаменационной сессии 2017-2018 уч.года для 1-го курса
 института математики и информационных технологий**

	ПМ-171	МКН-171	МОС-171	ПИ-171
09.01	Математический анализ, Проф. Клячин А.А., 4-08 А Начало экзамена: 12:00 Конс.: 28.12, 15:20, 4-08 А	Дискретная математика, математическая логика и их приложения в информатике и компьютерных науках, Доц. Лебедев В.Н., 33-08А Начало экзамена: 09:00 Конс.: 28.12, 16:00, 3-08А	Математический анализ, Доц. Светлов А.В., 1-01 Б Начало экзамена: 12:00 Конс.: 29.12, 16:00, 1-01 Б	
10.01				
11.01				Математика, Доц. Светлов А.В., 4-05 А Начало экзамена: 9:00 Конс.: 29.12, 16:00, 1-01Б
12.01	Алгебра и геометрия, Доц. Васильева Т.А., 2-04 М Начало экзамена: 9:00 Конс.:27.12, 17:00, 2-04 М			
13.01		Математический анализ, Проф. Клячин А.А., 3-08А Начало экзамена: 9:00 Конс.: 28.12, 15:20, 4-08 А	Геометрия и топология Доц. Полубоярова Н.М., 3-01 А Начало экзамена: 09:00 Конс.: 27.12, 17:00, 3-01 А	
14.01				

	ПМ-171	МКН-171	МОС-171	ПИ-171
15.01	Дискретная математика, Проф. Гермашев И.В., 3-05А Начало экзамена: 09:00 Конс.: 29.12. 15:20, 3-05А			Дискретная математика Доц. Лебедев В.Н., 3-08А Начало экзамена: 09:00 Конс.: 09.01, 15:00, 33-08А
16.01				
17.01		Фундаментальная и компьютерная алгебра Доц. Попов В.В, 1-01 Б Начало экзамена: 9:15 Конс.:17.01, 8:30, 1-01 Б	Информатика и программирование Доц. Широкий А.А., 33-08А Начало экзамена: 9:15 Конс.: 17.01, 8:30, 33-08А	
18.01	Основы информатики Ст.преп. Васильченко А.А., 3-01А Начало экзамена: 9:15 Конс.: 18.01, 8:30, 3-01А			
Зачет	Учебная практика (групповое проектирование), Русский язык и культура речи, Процедурное программирование, Физическая культура	Физическая культура, Русский язык и культура речи	Физическая культура	Физическая культура, Русский язык и культура речи
Зачет с оценкой	Иностранный язык, Математический анализ, Практикум на ЭВМ	Иностранный язык; Математический анализ; Фундаментальная и компьютерная алгебра; Аналитическая геометрия; Технология программирования; Дискретная математика, математическая логика и их приложения в информатике и компьютерных науках	Иностранный язык, Экономика, Алгебра и теория чисел	Иностранный язык, Информатика и программирование, Операционные системы, Алгебра и геометрия, Элементы проектирования web-интерфейсов, Вычислительные системы, сети и телекоммуникации