

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

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

	ИВТм-171	ПрИм-171	ПИм-171	ПМм-171	Мм-171
09.01	Современные проблемы информатики и вычислительной техники Проф. Хоперсков А.В., 2-04М Начало экзамена: 12:00 Конс. 29.12, 16:00, 3-02 М	Современные проблемы информатики и вычислительной техники Проф. Хоперсков А.В., 2-04М Начало экзамена: 12:00 Конс. 29.12, 16:00, 3-02 М		Современные проблемы прикладной математики и информатики (Современная философия) Проф. Пигалев А.В., 3-05А Начало экзамена: 12:45 Конс.: 09.01, 12:00, 3-05А	
10.01					
11.01			Философские проблемы науки и техники Проф. Пигалев А.И., 33-08А Начало экзамена: 9:00 Конс.: 09.01, 15:00, 3-05А		Иностранный язык в профессиональной сфере Проф. Астафурова Т.Н., 3-08 А Начало экзамена: 9:15 Конс.: 11.01, 8:30, 3-08А
12.01				Методы идентификации сложных систем Проф. Мирецкий И.Ю., 3-08А Начало экзамена: 12:45 Конс. 12.01, 12:00, 3-08А	
13.01	Моделирование процессов и объектов Доц. Кузьмин Н.М., 3-01 А Начало экзамена: 12:45 Конс. 13.01, 12:00, 3-01 А	Моделирование Доц. Кузьмин Н.М., 3-01 А Начало экзамена: 12:45 Конс. 13.01, 12:00, 3-01 А			
14.01					
15.01				Непрерывные математические модели Доц. Чернышев И.В., 3-08 А Начало экзамена: 12:45 Конс. 18.01, 12:00, 3-08А	Отчет по учебной практике, 9:00, 3-14 А

	ИВТм-171	ПрИм-171	ПИМ-171	ПМм-171	Мм-171
16.01			Математические методы компьютерной графики Доц. Григорьева Е.Г,3-05А Начало экзамена: 9:15 Конс. 16.01, 8:30, 3-05А		
17.01	Вычислительные системы Доц. Кузьмин Н.М., 3-02 М Начало экзамена: 12:00 Конс. 13.01, 16:00, 3-01А	Вычислительные системы Доц. Кузьмин Н.М., 3-02 М Начало экзамена: 12:00 Конс. 13.01, 16:00, 3-01А			
18.01	Защита курсовых работ, 12:00, 1-09 М	Защита курсовых работ, 12:00, 1-09 М		Математические модели организаций Проф. Воронин А.А., 3-08А Начало экзамена: 9:15 Конс. 18.01, 8:30, 3-08А	
Зачет			Деловой иностранный язык	Современные компьютерные технологии	Философия и методология научного знания
Зачет с оценкой	Визуализация в научно-технических исследованиях, Моделирование сложных систем, Английский язык в профессиональной сфере, Научно-исследовательский семинар, Научно-исследовательская работа	Визуализация в научно-технических исследованиях, Моделирование сложных систем, Английский язык в профессиональной сфере, Научно-исследовательский семинар, Научно-исследовательская работа	Математическое моделирование, КВ Программирование на языке Python, НИР в семестре (подготовка диссертации): Научно-исследовательский семинар "Геометрический анализ и вычислительная геометрия", Научно-исследовательский семинар научного руководителя	Иностранный язык, КВ Информационные системы в экономике (на платформе 1С), Научно-исследовательский семинар, Учебная практика (Компьютерный практикум)	История и методология математики, Дифференциальные уравнения в геометрии и естествознании
Курсовая работа	Современные проблемы информатики и вычислительной техники	Современные проблемы информатики и вычислительной техники			