

**Расписание экзаменационной сессии осеннего семестра 2017/2018 учебного года  
для студентов 2 курса бакалавриата очной формы обучения**

<i>Дата и день недели</i>	<i>Время начала экзамена/ консультации</i>	<b>01.03.01. Математика</b>	<b>02.03.01. Математика и компьютерные науки</b>	<b>02.03.02. Фундаментальная информатика и ИТ</b>
		<i>1 группа</i>	<i>2 группа</i>	<i>3 группа</i>
12.01 пятница	10.00	Математический анализ (консультация) доц. Сенкевич Т.Я. ауд.303		
	10.00			Языки и технологии программирования (консультация) доц. Розов А.В. ауд.202
13.01 суббота	9.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (экзамен) доц. Сенкевич Т.Я. ауд.303		
	9.00			ЯЗЫКИ И ТЕХНОЛОГИИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ (экзамен) доц. Розов А.В. ауд.202
18.01 четверг	10.00	Алгебра (консультация) доц. Логинова Е.Д. ауд.201	Фундаментальная алгебра (консультация) доц. Логинова Е.Д. ауд.201	
	10.00			Дифференциальные уравнения (консультация) доц. Косарев Н.Г. ауд.304
19.01 пятница	9.00	АЛГЕБРА (экзамен) доц. Логинова Е.Д. ауд.201	ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ АЛГЕБРА (экзамен) доц. Логинова Е.Д. ауд.201	
	9.00			ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ (экзамен) доц. Косарев Н.Г. ауд.304
24.01 среда	9.00	Языки и технологии программирования (консультация) доц. Розов А.В. ауд.202		
	10.00		Дифференциальные уравнения (консультация) доц. Косарев Н.Г. ауд.305	
	10.00			Физика (консультация) проф. Логинов Е.К. ауд.307

25.01 четверг	11.00	<b>ЯЗЫКИ И ТЕХНОЛОГИИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ</b> (экзамен) доц. Розов А.В. ауд.202		
	10.00		<b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ</b> (экзамен) доц. Косарев Н.Г. ауд.201	
	10.00			<b>ФИЗИКА</b> (экзамен) проф. Логинов Е.К. ауд.305
30.01 вторник	10.00	<b>Дифференциальные уравнения</b> (консультация) доц. Косарев Н.Г. ауд.201		
	10.00		<b>Языки и технологии программирования</b> (консультация) доц. Розов А.В. ауд.202	
	10.00			<b>Математический анализ</b> (консультация) доц. Хашина Ю.А. ауд.304
31.01 среда	10.00	<b>ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВНЕНИЯ</b> (экзамен) доц. Косарев Н.Г. ауд.326		
	10.00		<b>ЯЗЫКИ И ТЕХНОЛОГИИ ПРОГРАММИРОВАНИЯ</b> (экзамен) доц. Розов А.В. ауд.202	
	10.00			<b>МАТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> (экзамен) доц. Хашина Ю.А. ауд.307