

Расписание основного учебного периода на весенний семестр 2024-2025 учебного года

Направления: Процессы управления

1. Образовательные программы: Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование

День	Время	22.Б01-пу	22.Б02-пу	22.Б03-пу
ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 11:05	17.02-19.05 Методы оптимизации, лекция проф. Аббасов М. Э., обучающиеся, 210Д (У351)		
	11:15 - 12:50	17.02-19.05 Теория вероятностей и математическая статистика, лекция проф. Буре В. М., обучающиеся, 210Д (У351)		
	13:40 - 15:15	через неделю:24.02-5.05 Методы оптимизации, практическое занятие проф. Аббасов М. Э., обучающиеся, 421/0/1 (У35)	через неделю:17.02-28.04 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Тайницкий В. А., обучающиеся, 2005 (У350)	через неделю:17.02-28.04 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Ндияе С., обучающиеся, 101 (У352)

		через неделю:24.02-5.05 Методы оптимизации, практическое занятие проф. Аббасов М. Э., обучающиеся, 421/0/1 (У35)
15:25 - 17:00		через неделю:17.02-12.05 Теоретическая информатика, семинар ст.преп. Алисейко А. Н., обучающиеся, 131Д (У351)
09:30 - 11:05	11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, лекция ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)	11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)
	11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, лекция доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)	11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)
	11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)	11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)
	11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)	

	<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	
11:15 - 12:50	<p>11.02 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 4 (У28)</p>	
	<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, практическое занятие доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
	<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, практическое занятие ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>
	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>
	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	

ВТОРНИК

	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>
13:40 - 15:15	<p>11.02-1.04 Архитектура вычислительных систем, лекция ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>
	<p>8.04-13.05 Архитектура вычислительных систем, семинар ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 3 проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 1 доц. Раевская А. П., обучающиеся, 204Д (У351)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 444 (У35)</p>

15:25 - 17:00

11.02-25.03 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 253 (У35)
11.02-6.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 5 доц. Малькова Ю. В., обучающиеся, 207.2 (У352)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 2 проф. Котина Е. Д., обучающиеся, 103 (У352)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 8 проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 432 (У35)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 6 проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 101 (У352)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 10 доц. Овсянников А. Д., обучающиеся, 211 (У35)

		<p>1.04-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 253 (У35)</p>		
	17:10 - 18:45	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 9 проф. Печников А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)</p>		
		<p>12.02-14.05 Прикладные методы обработки измерений, практическое занятие доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Прикладные методы обработки измерений, практическое занятие доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 2009 (У350)</p>
		<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Прогнозирование в финансовой математике, семинар асс. Сачков А. В., обучающиеся, 203Д (У351)</p>	<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>

09:30 - 11:05

12.02-14.05 Библиотеки языка Python в машинном обучении, семинар доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 240 (У35)		12.02-14.05 Прогнозирование в финансовой математике, семинар асс. Сачков А. В., обучающиеся, 203Д (У351)
12.02-14.05 Элементы комбинаторики и дискретного анализа, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)		12.02-14.05 Библиотеки языка Python в машинном обучении, семинар доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 240 (У35)
12.02-14.05 Серверные технологии разработки Интернет-приложений, семинар проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)		
12.02-14.05 Методы машинного обучения в экономике, семинар ст.преп. Кижяева Н. А., обучающиеся, 430 (У35)		
12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)		
12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, семинар доц. Жабко Н. А., обучающиеся	12.02-14.05 Математические модели макроэкономики, семинар асс. Сачков А. В., обучающиеся, 203Д (У351)	

11:15 - 12:50	12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндиайе С., обучающиеся, 253 (У35)		12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, семинар доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 439 (У35)	
	12.02-14.05 Управление ансамблями тракторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)			
	12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)			
13:40 - 15:15	12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)			
	12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, практическое занятие доц. Жабко Н. А.		12.02-14.05 Математические модели макроэкономики, семинар асс. Сачков А. В., обучающиеся, 203Д (У351)	
	12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндиайе С., обучающиеся, 253 (У35)		12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, практическое занятие доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 439 (У35)	

	<p>12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)</p>
	<p>12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)</p>
15:25 - 17:00	<p>12.02-26.03 Электродинамика и квантовая механика, лекция доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 204Д (У351)</p>
	<p>2.04-14.05 Электродинамика и квантовая механика, лекция доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 204Д (У351)</p>
09:30 - 11:05	<p>13.02-15.05 Уравнения математической физики, лекция доц. Егоров А. В., обучающиеся, 210Д (У351)</p>

ЧЕТВЕРГ

<p>11:15 - 12:50</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 253 (У35)</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Егоров А. В., обучающиеся, 131Д (У351)</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., обучающиеся, 235 (У35)</p>
<p>13:40 - 15:15</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Теоретическая информатика, лекция ст.преп. Алисейко А. Н., обучающиеся, 1 (У28)</p>		
<p>15:25 - 17:00</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Уравнения математической физики, практическое занятие ст.преп. Алисейко А. Н., обучающиеся, 1520 (У280)</p>	<p>13.02-24.04,15.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие доц. Шмыров В. А., обучающиеся, 353 (У35)</p>	

	17:10 - 18:45	<p>через неделю:13.02-24.04</p> <p>Факультатив. Методы управления в социально-экономических системах, семинар проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 210Д (У351)</p>		
СУББОТА	09:30 - 11:05	<p>через неделю:15.02-10.05</p> <p>Теоретическая информатика, семинар ст.преп. Алисейко А. Н., обучающиеся, 235 (У35)</p>	<p>22.02</p> <p>Теоретическая информатика, семинар ст.преп. Алисейко А. Н., обучающиеся, 235 (У35)</p>	<p>через неделю:15.02-10.05</p> <p>Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Морозов П. Д., обучающиеся, 219 (У35)</p>
		<p>22.02,через неделю:22.03-17.05</p> <p>Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Смирнова Н. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>		<p>17.05</p> <p>Уравнения математической физики, контрольная работа доц. Морозов П. Д., обучающиеся, 219 (У35)</p>

11:15 - 12:50	15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)		через неделю:15.02-10.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Морозов П. Д., обучающиеся, 219 (У35)	
			17.05 Уравнения математической физики, контрольная работа доц. Морозов П. Д., обучающиеся, 219 (У35)	
13:40 - 15:15	15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)			
2. Образовательные программы: Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование				
День	Время	22.Б04-пу	22.Б05-пу	22.Б06-пу
	09:30 - 11:05	17.02-19.05 Методы оптимизации, лекция проф. Аббасов М. Э., обучающиеся, 210Д (У351)		
	11:15 - 12:50	17.02-19.05 Теория вероятностей и математическая статистика, лекция проф. Буре В. М., обучающиеся, 210Д (У351)		

ПОНЕДЕЛЬНИК

		<p>через неделю:17.02-12.05 Теоретическая информатика, семинар доц. Егоров А. В., обучающиеся, 353 (У35)</p>	<p>через неделю:17.02-28.04 Методы оптимизации, практическое занятие доц. Михеев С. Е., обучающиеся, 421/0/1 (У35)</p>	<p>17.02-19.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., обучающиеся, 235 (У35)</p>
	13:40 - 15:15	<p>через неделю:24.02-5.05 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Тайницкий В. А., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	<p>через неделю:24.02-19.05 Теоретическая информатика, семинар доц. Егоров А. В., обучающиеся, 353 (У35)</p>	
	15:25 - 17:00			<p>через неделю:17.02-28.04 Методы оптимизации, практическое занятие доц. Михеев С. Е., обучающиеся, 2009 (У350)</p>

		<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, лекция ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, лекция доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
		<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, лекция доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>

09:30 - 11:05

<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	
<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	

<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>		
<p>11.02 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 4 (У28)</p>		
	<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, практическое занятие доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, практическое занятие ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>

ВТОРНИК

11:15 - 12:50

<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	
<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	

	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	
13:40 - 15:15	<p>11.02-1.04 Архитектура вычислительных систем, лекция ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>	
	<p>8.04-13.05 Архитектура вычислительных систем, семинар ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>	<p>через неделю:8.04-17.06 Архитектура вычислительных систем, семинар ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 3 проф. Магросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 1 доц. Раевская А. П., обучающиеся, 204Д (У351)</p>	

15:25 - 17:00

11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 444 (У35)
11.02-25.03 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 253 (У35)
11.02-6.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 5 доц. Малькова Ю. В., обучающиеся, 207.2 (У352)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 2 проф. Котина Е. Д., обучающиеся, 103 (У352)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 8 проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 432 (У35)
11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 6 проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 101 (У352)

		<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 10 доц. Овсянников А. Д., обучающиеся, 211 (У35)</p>	
		<p>1.04-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 253 (У35)</p>	
	17:10 - 18:45	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 9 проф. Печников А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)</p>	
		<p>12.02-14.05 Прикладные методы обработки измерений, практическое занятие доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>
		<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Библиотеки языка Python в машинном обучении, семинар доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 240 (У35)</p>
		<p>12.02-14.05 Библиотеки языка Python в машинном обучении, семинар доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 240 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Элементы комбинаторики и дискретного анализа, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)</p>

09:30 - 11:05

<p>12.02-14.05 Серверные технологии разработки Интернет-приложений, семинар проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Методы машинного обучения в экономике, семинар ст.преп. Кижяева Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Серверные технологии разработки Интернет-приложений, семинар проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
<p>12.02-14.05 Методы машинного обучения в экономике, семинар ст.преп. Кижяева Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>		<p>12.02-14.05 Методы машинного обучения в экономике, семинар ст.преп. Кижяева Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>

<p>12.02-14.05 Современные главы математической физики, семинар проф. Сычевский С. Е., обучающиеся, 439 (У35)</p>		
<p>12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)</p>		
<p>12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, семинар доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)</p>	
<p>12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводитель ных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А.</p>	<p>12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)</p>	

СРЕДА

11:15 - 12:50	12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)		12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)
	12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)		
	12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)		
	12.02-14.05 Методы анализа и синтеза цифровых систем, практическое занятие доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 439 (У35)		12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндиайе С., обучающиеся, 253 (У35)

13:40 - 15:15	<p>12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводительных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А.</p>	<p>12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)</p>	
	<p>12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся, 301 (У352)</p>		<p>12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)</p>
	<p>12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)</p>		

	15:25 - 17:00	через неделю:12.02-23.04 Методы оптимизации, практическое занятие доц. Михеев С. Е., обучающиеся, 2005 (У350)		
ЧЕТВЕРГ	11:15 - 12:50	13.02-24.04,15.05 Уравнения математической физики, лекция проф. Греков М. А., обучающиеся, 204Д (У351)		
	13:40 - 15:15	13.02-24.04,15.05 Электродинамика и квантовая механика, лекция доц. Едаменко Н. С., обучающиеся, 204Д (У351)		
	15:25 - 17:00		13.02-24.04,15.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., обучающиеся, 253 (У35)	
	17:10 - 18:45	через неделю:13.02-24.04 Факультатив. Методы управления в социально-экономических системах, семинар проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 210Д (У351)		

ПЯТНИЦА	09:30 - 11:05	14.02-2.05,16.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие доц. Шмыров В. А., обучающиеся, 248 (У35)			
	11:15 - 12:50	14.02-2.05,16.05 Теоретическая информатика, лекция доц. Егоров А. В., обучающиеся, 212Д (У351)			
	13:40 - 15:15		14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Кабриц С. А., обучающиеся, 447 (У35)	через неделю:14.02-25.04 Теоретическая информатика, семинар доц. Егоров А. В., обучающиеся, 301 (У352)	
				через неделю:21.02-2.05 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие проф. Седаков А. А., обучающиеся, 103 (У352)	
	15:25 - 17:00			14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Кабриц С. А., обучающиеся, 447 (У35)	

СУББОТА

<p>09:30 - 11:05</p>	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Уравнения математической физики, практическое занятие проф. Колпак Е. П., обучающиеся, 345 (У35)</p>	<p>через неделю:15.02-26.04 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие проф. Седаков А. А., проф. Седаков А. А., обучающиеся, 103 (У352)</p>	
<p>11:15 - 12:50</p>	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>		<p>15.02-1.03,15.03-12.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Шишкин В. И., обучающиеся, 430 (У35)</p>
			<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>
			<p>19.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>

C	13:40 - 15:15	15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)		15.02-1.03,15.03-19.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Кудрявцева Г. В., обучающиеся, 430 (У35)
				15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)
				26.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)
	15:25 - 17:00			через неделю:15.02-10.05 Нейронные сети, семинар асс. Гирдюк Д. В., обучающиеся, 103 (У352)
				22.02,через неделю:22.03-17.05 Нейронные сети, семинар ст.преп. Парфенов А. П., обучающиеся, 103 (У352)
	3. Образовательные программы: Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование			
День	Время	22.Б07-пу	22.Б08-пу	22.Б09-пу

ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 11:05	17.02-19.05 Методы оптимизации, лекция проф. Аббасов М. Э., обучающиеся, 210Д (У351)			
	11:15 - 12:50	17.02-19.05 Теория вероятностей и математическая статистика, лекция проф. Буре В. М., обучающиеся, 210Д (У351)			
	13:40 - 15:15	через неделю:17.02-28.04 Методы оптимизации, практическое занятие доц. Михеев С. Е., обучающиеся, 421/0/1 (У35)	через неделю:17.02-12.05 Теоретическая информатика, семинар доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 343 (У35)	через неделю:24.02-19.05 Теоретическая информатика, семинар доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 343 (У35)	
			через неделю:24.02-5.05 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Ндияе С., обучающиеся, 101 (У352)		
	15:25 - 17:00		17.02-19.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., обучающиеся, 253 (У35)		

		<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, лекция ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, лекция ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>
		<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, лекция доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>

09:30 - 11:05

<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, лекция проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>		<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>
<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, лекция доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>		<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>

<p>11.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, лекция доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>		
<p>11.02 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 4 (У28)</p>		
<p>11.02-13.05 Электив. Представление научных результатов в издательской системе LaTeX, практическое занятие доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, практическое занятие ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>

ВТОРНИК

11:15 - 12:50

<p>11.02-13.05 Электив. Сетевые технологии, практическое занятие ст.преп. Давыденко А. А., обучающиеся, 439 (У35)</p>	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>	<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
<p>11.02-13.05 Электив. Теория автоматов и формальных языков, практическое занятие проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>		<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>

	<p>11.02-13.05 Электив. Компьютерная графика, практическое занятие доц. Головкина А. Г., обучающиеся, 2005 (У350)</p>		<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>
	<p>18.02-13.05 Электив. Введение в искусственный интеллект, практическое занятие доц. Козынченко В. А., обучающиеся, 202Д (У351)</p>		
<p>13:40 - 15:15</p>	<p>11.02-1.04 Архитектура вычислительных систем, лекция ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>		
	<p>8.04-13.05 Архитектура вычислительных систем, семинар ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 210Д (У351)</p>		

15:25 - 17:00	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 3 проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 1 доц. Раевская А. П., обучающиеся, 204Д (У351)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 444 (У35)</p>
	<p>11.02-25.03 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 253 (У35)</p>
	<p>11.02-6.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 5 доц. Малькова Ю. В., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>
	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 2 проф. Котина Е. Д., обучающиеся, 103 (У352)</p>

		<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 8 проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 432 (У35)</p>
		<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 6 проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 101 (У352)</p>
		<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 10 доц. Овсянников А. Д., обучающиеся, 211 (У35)</p>
		<p>1.04-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 7 проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 253 (У35)</p>
	17:10 - 18:45	<p>11.02-13.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя. Подгруппа 9 проф. Печников А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)</p>
		<p>12.02-14.05 Основы Web-поиска, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 336 (У35)</p>

09:30 - 11:05	12.02-14.05 Библиотеки языка Python в машинном обучении, семинар доц. Головкина А. Г., обучающиеся	12.02-14.05 Элементы комбинаторики и дискретного анализа, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)
	12.02-14.05 Серверные технологии разработки Интернет-приложений, семинар проф. Матросов А. В., обучающиеся, 417 (У35)	
	12.02-14.05 Методы машинного обучения в экономике, семинар ст.преп. Кижяева Н. А., обучающиеся, 430 (У35)	
	12.02-14.05 Современные главы математической физики, семинар проф. Сычевский С. Е., обучающиеся, 439 (У35)	
11:15 - 12:50	12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)	
	12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводительных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А.	12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)

	12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся	12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводительных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 2009 (У350)
	12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)	
13:40 - 15:15	12.02-14.05 Классификация документов, семинар ст.преп. Попова С. В., обучающиеся, 4009 (У350)	
	12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводительных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А.	12.02-14.05 Статистическое оценивание и планирование наблюдений, семинар асс. Ндияе С., обучающиеся, 253 (У35)
	12.02-14.05 Управление ансамблями траекторий, семинар доц. Рубцова И. Д., обучающиеся	12.02-14.05 Операционные системы высокопроизводительных вычислительных систем, семинар доц. Клемешев В. А., обучающиеся, 2009 (У350)
	12.02-14.05 Современные вычислительные методы в задачах естествознания, семинар проф. Олемской И. В., обучающиеся, 343 (У35)	

	15:25 - 17:00		<p>через неделю:12.02-23.04 Методы оптимизации, практическое занятие доц. Фоминых А. В., обучающиеся, 421/0/1 (У35)</p>	
ЧЕТВЕРГ	11:15 - 12:50	<p>13.02-24.04,15.05 Теоретическая информатика, лекция доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 202Д (У351)</p>		
	13:40 - 15:15	<p>13.02-24.04,15.05 Электродинамика и квантовая механика, лекция доц. Едаменко Н. С., обучающиеся, 204Д (У351)</p>		
	15:25 - 17:00	<p>через неделю:13.02-8.05 Теоретическая информатика, семинар доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 2005 (У350)</p>		<p>13.02-15.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 329 (У35)</p>
	17:10 - 18:45	<p>через неделю:13.02-24.04 Факультатив. Методы управления в социально-экономических системах, семинар проф. Смирнов Н. В., обучающиеся, 210Д (У351)</p>		

ПЯТНИЦА

09:30 - 11:05	14.02-2.05,16.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие асс. Смирнова Н. В., обучающиеся, 253 (У35)		
11:15 - 12:50	14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Стрекопытов С. А., обучающиеся, 235 (У35)		
13:40 - 15:15	14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, лекция доц. Стрекопытов С. А., обучающиеся, 208Д (У351)		

	15:25 - 17:00		<p>14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Стрекопытов С. А., обучающиеся, 240 (У35)</p>	<p>14.02-2.05,16.05 Уравнения математической физики, практическое занятие доц. Стрекопытов С. А., обучающиеся, 225/1,2 (У35)</p>
	09:30 - 11:05	<p>через неделю:15.02- 26.04 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие асс. Смирнова Н. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>		<p>22.02,через неделю:22.03-17.05 Практикум на ЭВМ (математическая статистика), практическое занятие проф. Седаков А. А., обучающиеся, 103 (У352)</p>

11:15 - 12:50	<p>15.02-1.03,15.03-12.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Шишкин В. И., обучающиеся, 430 (У35)</p>	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>15.02-1.03,15.03-12.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Шишкин В. И., обучающиеся, 430 (У35)</p>
	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>	

СУББОТА

<p>19.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>		<p>19.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>
<p>15.02-1.03,15.03-19.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Кудрявцева Г. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>	<p>15.02-1.03,15.03-19.04 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар проф. Кудрявцева Г. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>

13:40 - 15:15	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>		<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Инструменты искусственного интеллекта в экономике, семинар асс. Фурсов Д. В., обучающиеся, 226 (У35)</p>
	<p>26.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>		<p>26.04-17.05 Физические основы математического моделирования живых систем, семинар доц. Шишкин В. В., обучающиеся, 430 (У35)</p>

15:25 - 17:00	через неделю:15.02-10.05 Нейронные сети, семинар асс. Гирдюк Д. В., обучающиеся, 103 (У352)		через неделю:15.02-10.05 Нейронные сети, семинар асс. Гирдюк Д. В., обучающиеся, 103 (У352)	
	22.02,через неделю:22.03-17.05 Нейронные сети, семинар ст.преп. Парфенов А. П., обучающиеся, 103 (У352)		22.02,через неделю:22.03-17.05 Нейронные сети, семинар ст.преп. Парфенов А. П., обучающиеся, 103 (У352)	
4. Образовательные программы: Прикладные компьютерные технологии, Программирование и информационные технологии				
День	Время	22.Б11-пу	22.Б12-пу	22.Б14-пу
				17.02-17.03 Системы автоматизации и управления бизнес-процессами, лекция доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:30 - 11:05			24.03-12.05 Системы автоматизации и управления бизнес-процессами, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)
11:15 - 12:50	19.05 Программная инженерия кибериммунных систем, практическое занятие ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 103 (У352)	17.02-19.05 Программная инженерия кибериммунных систем, практическое занятие ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 103 (У352)	17.02-5.05 Системы автоматизации и управления бизнес-процессами, семинар доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)
			12.05,19.05 Системы автоматизации и управления бизнес-процессами, контрольная работа доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)
13:40 - 15:15		17.02-31.03 Программная инженерия кибериммунных систем, лекция ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 204Д (У351)	17.02-19.05 Вычислительная математика, лекция проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 219 (У35)
		7.04-19.05 Программная инженерия кибериммунных систем, семинар ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 204Д (У351)	

	15:25 - 17:00	17.02-19.05 Программная инженерия кибериммунных систем, практическое занятие ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 103 (У352)	19.05 Программная инженерия кибериммунных систем, практическое занятие ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 103 (У352)	17.02-19.05 Вычислительная математика, практическое занятие проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 219 (У35)
	09:30 - 11:05			6.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 437 (У35)
	11:15 - 12:50	11.02-11.03 Методы и средства научной визуализации, лекция доц. Мареев В. В., обучающиеся, 215Д (У351)		8.04-22.04 Электив. Теория поля, практическое занятие доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 3009 (У350)
		18.03-15.04 Методы и средства научной визуализации, семинар инж.иссл. Терещенко Д. В., обучающиеся, 215Д (У351)		29.04,6.05 Электив. Теория поля, контрольная работа доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 3009 (У350)

		22.04-13.05 Методы и средства научной визуализации, практическое занятие инж.иссл. Терещенко Д. В., обучающиеся, 215Д (У351)	
11:25 - 13:00			11.02-1.04 Электив. Теория поля, лекция доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 3009 (У350)
13:40 - 15:15		11.02-25.03 Электив. Практические методы решения сложных задач, лекция проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 430 (У35)	11.02-1.04 Электив. Теория поля, лекция доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 3009 (У350)
		11.02-4.03 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, лекция проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)	8.04-29.04 Электив. Теория поля, практическое занятие доц. Дривотин О. И., обучающиеся, 3009 (У350)
		11.02-25.03 Электив. Программные средства высокопроизводительных компьютерных систем, лекция асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У35)	
		11.02-13.05 Электив. Глубокое обучение, лекция доц. Погожев С. В., обучающиеся, 447 (У35)	

ВТОРНИК

13.40 - 13.13	<p>11.03-25.03 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, семинар проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Практические методы решения сложных задач, практическое занятие проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, практическое занятие проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Программные средства высокопроизводительных компьютерных систем, практическое занятие асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У35)</p>	
	<p>11.02-25.03 Электив. Программные средства высокопроизводительных компьютерных систем, семинар асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У35)</p>	<p>11.02-25.03 Высокопроизводительные вычисления и комплексы, семинар доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У35)</p>
	<p>11.02-25.03 Электив. Практические методы решения сложных задач, семинар проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>	<p>1.04,8.04 Высокопроизводительные вычисления и комплексы, практическое занятие доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У35)</p>

15:25 - 17:00	<p>11.02-25.02 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, лекция проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	<p>15.04,22.04 Высокопроизводительные вычисления и комплексы, контрольная работа доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У35)</p>
	<p>11.02-13.05 Электив. Глубокое обучение, практическое занятие доц. Погожев С. В., обучающиеся, 447 (У35)</p>	
	<p>4.03-25.03 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, семинар проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, практическое занятие проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Практические методы решения сложных задач, практическое занятие проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 430 (У35)</p>	
	<p>1.04-13.05 Электив. Программные средства высокопроизводительных компьютерных систем, практическое занятие асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У35)</p>	

	17:10 - 18:45			11.02-22.04 Высокопроизводительные вычисления и комплексы, практическое занятие доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У35)
СРЕДА	09:30 - 11:05			19.03-16.04 Системы автоматизации и управления бизнес-процессами, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 215Д (У351)
	11:15 - 12:50			12.02-16.04 Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 101 (У352)
	13:40 - 15:15			12.02-12.03 Вычислительная математика, лекция проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 207.2 (У352)
				19.03-16.04 Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 101 (У352)

	15:25 - 17:00			12.02-12.03 Вычислительная математика, практическое занятие проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 207.2 (У352)
ЧЕТВЕРГ	09:30 - 11:05	3.04-24.04,15.05 Неклассические логики, практическое занятие доц. Басков О. В., обучающиеся, 101 (У352)	3.04-24.04,15.05 Неклассические логики, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2005 (У350)	13.02-22.05 Информатика - управление данными и обработка информации, лекция доц. Вараюнь М. И., обучающиеся, 439 (У35)
	11:15 - 12:50	13.02-27.03 Неклассические логики, лекция доц. Басков О. В., обучающиеся, 101 (У352)		13.02-8.05 Информатика - управление данными и обработка информации, практическое занятие доц. Вараюнь М. И., обучающиеся, 439 (У35)
		3.04-24.04,15.05 Неклассические логики, практическое занятие доц. Басков О. В., обучающиеся, 101 (У352)	3.04-24.04,15.05 Неклассические логики, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2005 (У350)	15.05,22.05 Информатика - управление данными и обработка информации, контрольная работа доц. Вараюнь М. И., обучающиеся, 439 (У35)

13:40 - 15:15	<p>13.02-3.04 Неклассические логики, лекция доц. Басков О. В., обучающиеся, 101 (У352)</p>		<p>13.02-22.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 437 (У35)</p>
15:25 - 17:00	<p>20.02 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Погожев С. В., обучающиеся, 225/1,2 (У35)</p>		<p>13.02-3.04 Методы искусственного интеллекта в телекоммуникационных технологиях распознавания образов, лекция доц. Никифоров К. А., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>
	<p>3.04-17.04 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя доц. Погожев С. В., обучающиеся, 225/1,2 (У35)</p>		<p>10.04-22.05 Методы искусственного интеллекта в телекоммуникационных технологиях распознавания образов, семинар доц. Никифоров К. А., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>
09:30 - 11:05		<p>11.04,18.04 Неклассические логики, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	<p>14.02-2.05,16.05 Вычислительная математика, лекция проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>
		<p>25.042.05,16.05 Неклассические логики, практическое занятие доц. Андреева Т. А., обучающиеся, 2009 (У350)</p>	

ПЯТНИЦА

11:15 - 12:50	<p>через неделю:14.02-25.04 Моделирование информационных процессов, лекция ст.преп. Севостьянов Р. А., обучающиеся, 103 (У352)</p>		<p>14.02-2.05,16.05,23.05 Теория вероятностей и математическая статистика, лекция доц. Вараюнь М. И., обучающиеся, 219 (У35)</p>
	<p>через неделю:21.02-16.05 Моделирование информационных процессов, лекция доц. Жабко Н. А., обучающиеся, 103 (У352)</p>		
13:40 - 15:15	<p>14.02-2.05,16.05 Теория конечных графов и ее приложения, лекция доц. Воронкова Е. Б., обучающиеся, 421/0/1 (У35)</p>		<p>14.02-2.05,16.05 Теория вероятностей и математическая статистика, практическое занятие доц. Вараюнь М. И., обучающиеся, 219 (У35)</p>
	<p>11.04,18.04 Неклассические логики, практическое занятие доц. Басков О. В., обучающиеся, 103 (У352)</p>	<p>14.02-2.05,16.05 Теория конечных графов и ее приложения, практическое занятие доц. Воронкова Е. Б., обучающиеся, 430 (У35)</p>	<p>14.02-25.04 Вычислительная математика, практическое занятие проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>

	15:25 - 17:00	<p>25.042.05,16.05 Неклассические логики, контрольная работа доц. Басков О. В., обучающиеся, 103 (У352)</p>		<p>2.05,16.05 Вычислительная математика, контрольная работа проф. Кривовичев Г. В., обучающиеся, 207.2 (У352)</p>
УГА	09:30 - 11:05	<p>15.02-1.03,15.03-17.05 Теория конечных графов и ее приложения, практическое занятие ст.преп. Вольф Д. А., обучающиеся, С использованием информационно- коммуникационных технологий (Д)</p>		

СУББС

13:40 - 15:15	15.02-1.03,15.03-3.05 Методы оптимизации и исследование операций, лекция доц. Кузютин Д. В., обучающиеся, 421/0/1 (У35)	15.02-24.05 Системный анализ, оптимизация и принятие решений, лекция проф. Бедрина М. Е., обучающиеся, 439 (У35)
15:25 - 17:00	15.02-1.03,15.03-3.05 Методы оптимизации и исследование операций, лекция доц. Кузютин Д. В., обучающиеся, 421/0/1 (У35)	15.02-10.05 Системный анализ, оптимизация и принятие решений, практическое занятие проф. Бедрина М. Е., обучающиеся, 439 (У35)
		17.05,24.05 Системный анализ, оптимизация и принятие решений, контрольная работа проф. Бедрина М. Е., обучающиеся, 439 (У35)
19:00 - 20:35	через неделю:1.03-26.04 Основы бизнеса (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)	

5. Образовательные программы: Большие данные и распределенная цифровая платформа

День	Время	22.Б15-пу	22.Б16-пу
	09:30 - 11:05	17.02-28.04 Методы оптимизации и исследование операций, лекция асс. Андриянова Н. Р., обучающиеся, 225/1,2 (У35)	

ПОНЕДЕЛЬНИК	11:15 - 12:50	17.02-28.04 Вычисления общего назначения на видеокарте, лекция доц. Степенко Н. А., обучающиеся, 226 (У35)
	13:40 - 15:15	7.04-28.04 Вычисления общего назначения на видеокарте, лекция доц. Степенко Н. А., обучающиеся, 226 (У35)
	20:20 - 21:55	через неделю:3.03-28.04 Основы противодействия коррупции и экстремизму (онлайн- курс), консультация групповая доц. Дмитрикова Е. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)
ВТОРНИК	11:15 - 12:50	11.02-22.04 Методы оптимизации и исследование операций, лекция асс. Андриянова Н. Р., обучающиеся, 248 (У35)
		29.04-20.05 Учебная практика (научно-исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У35)
	13:40 - 15:15	11.02-13.05 Математическая физика, лекция проф. Богданов А. В., обучающиеся, 101 (У352)

Б

<p>15:25 - 17:00</p>	<p>11.02-13.05 Математическая физика, практическое занятие проф. Богданов А. В., обучающиеся, 101 (У352)</p>	
<p>19:00 - 20:35</p>	<p>через неделю: 18.02-15.04 Основы финансовой грамотности (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)</p>	
<p>11:15 - 12:50</p>	<p>13.02-13.03 Методы и средства научной визуализации, лекция доц. Мареев В. В., обучающиеся, 215Д (У351)</p>	
	<p>20.03-17.04 Методы и средства научной визуализации, семинар инж.иссл. Терещенко Д. В., обучающиеся, 215Д (У351)</p>	
	<p>24.04,15.05,22.05 Методы и средства научной визуализации, практическое занятие инж.иссл. Терещенко Д. В., обучающиеся, 214Д (У351)</p>	<p>24.04,15.05,22.05 Методы и средства научной визуализации, практическое занятие инж.иссл. Терещенко Д. В., обучающиеся, 215Д (У351)</p>

ЧЕТВЕРГ

13:40 - 15:15	<p>13.02-13.03 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, лекция проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>
	<p>13.02-13.03 Электив. Интернет вещей (6с), лекция проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У35)</p>
	<p>13.02-13.03 Электив. Цепи Маркова в задачах анализа данных, лекция проф. Калинина Е. А., обучающиеся, 2005 (У350)</p>
	<p>20.03-17.04 Электив. Интернет вещей (6с), семинар проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У35)</p>
	<p>20.03-17.04 Электив. Цепи Маркова в задачах анализа данных, семинар проф. Калинина Е. А., обучающиеся, 2005 (У350)</p>
	<p>20.03-17.04 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, семинар проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>

		<p>24.04,15.05,22.05 Электив. Интернет вещей (6с), практическое занятие проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У35)</p>
		<p>24.04,15.05,22.05 Электив. Верификация, аттестация и качество программного обеспечения, практическое занятие проф. Щеголева Н. Л., обучающиеся, 2009 (У350)</p>
		<p>24.04,15.05,22.05 Электив. Цепи Маркова в задачах анализа данных, практическое занятие проф. Калинина Е. А., обучающиеся, 2005 (У350)</p>
	15:25 - 17:00	<p>13.02-24.04,15.05 Математическая физика, практическое занятие проф. Богданов А. В., обучающиеся, 2009 (У350)</p>
		<p>21.02,28.02 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>
		<p>7.03 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>

10:00 - 11:30

14.03 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
21.03,28.03 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)
4.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 0027-К (М5)
11.04 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
18.04 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
25.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)

П'ЯТНИЦА

	<p>16.05 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)</p>
11:40 - 13:10	<p>21.02-7.03 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>
	<p>14.03 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>
	<p>21.03,28.03 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)</p>
	<p>4.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 0027-К (М5)</p>
	<p>11.04 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>

	<p>18.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>
	<p>25.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)</p>
11:40 - 13:15	<p>16.05 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)</p>
	<p>21.02-14.03 Безопасность жизнедеятельности, лекция нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)</p>
	<p>21.03,28.03 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 03 (У26)</p>
	<p>4.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 0027-К (М5)</p>

14:00 - 15:30	11.04 Безопасность жизнедеятельности, сам. работа в присутствии преподавателя нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
	18.04 Безопасность жизнедеятельности, сам. работа в присутствии преподавателя нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
	25.04 Безопасность жизнедеятельности, практическое занятие нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, Тир (Б31)
	16.05 Безопасность жизнедеятельности, сам. работа в присутствии преподавателя нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, Тир (Б31)
15:40 - 17:10	21.02 Безопасность жизнедеятельности, сам. работа в присутствии преподавателя нач.ц. Масликов А. А., обучающиеся, 3 (У28)
19:00 - 20:35	через неделю:21.02-18.04 Безопасность жизнедеятельности, консультация групповая проф. Гурьянов М. И., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)

СУББОТА	11:15 - 12:50	15.02-1.03,15.03,22.03 Проектирование баз данных для сложных информационных систем, лекция проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 103 (У352)
		29.03-26.04 Проектирование баз данных для сложных информационных систем, семинар проф. Жукова Н. А., обучающиеся, 103 (У352)
	13:40 - 15:15	15.02-1.03,15.03-17.05 Машинное обучение, практическое занятие асс. Никольская А. Н., обучающиеся, 103 (У352)
	15:25 - 17:00	15.02-1.03,15.03-17.05 Машинное обучение, лекция доц. Першин А. Ю., обучающиеся, 327/1/2/3 (У35)
	19:00 - 20:35	через неделю:1.03-26.04 Основы бизнеса (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)

Адреса проведения занятий:

У35: Университетский проспект, д. 35, лит. Б

У350: Университетский проспект, д. 35, лит. А

У351: Университетский проспект, д. 35, лит. Д

У28: Университетский проспект, д. 28, лит. А

У352: Университетский проспект, д. 35, корп. Е, лит. В

Д: Дистанционная работа с преподавателем

У280: Университетский проспект, д. 28, лит. Б

У26: Университетский проспект, д. 26, лит. А

М5: Менделеевская линия, д. 5, лит. А

Б31: Ботаническая, д. 31, лит. Б