

Расписание основного учебного периода на весенний семестр 2024-2025 учебного года
 Направления: Процессы управления

1. Образовательные программы: Методы прикладной математики и информатики в задачах управления					
День	Время	23.M01-пу	23.M04-пу	23.M05-пу	23.M17-пу
СРЕДА	09:30 - 11:05		через неделю:19.02-2.04 Семинар по подготовке ВКР, семинар вед.н.сотр. Бутырский Е. Ю., обучающиеся, 2005 (У35)		
	11:15 - 12:50		12.02-12.03 Семинар по подготовке ВКР, семинар вед.н.сотр. Флегонтов А. В., обучающиеся, 2005 (У35)		
	13:40 - 15:15		12.02-26.03 Математическое моделирование цифровых систем управления, лекция вед.н.сотр. Флегонтов А. В., обучающиеся, 215Д (У350)		
	15:25 - 17:00		12.02-26.03 Математическое моделирование цифровых систем управления, практическое занятие вед.н.сотр. Флегонтов А. В., обучающиеся, 215Д (У350)		
	09:30 - 11:05		через неделю:13.02-13.03 Семинар по подготовке ВКР, семинар проф. Пронина Ю. Г., обучающиеся, 207 (У351)		

ЧЕТВЕРГ	11:15 - 12:50	13.02,27.02 Семинар по подготовке ВКР, семинар проф. Пронина Ю. Г., обучающиеся, 207 (У351)			
	13:40 - 15:15				через неделю:20.02-3.04 Практическая реализация современных методов решения граничных задач для управляемых систем, лекция проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 439 (У352)
	15:25 - 17:00				через неделю:20.02-20.03 Практическая реализация современных методов решения граничных задач для управляемых систем, лекция проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 439 (У352)
	09:30 - 11:05		14.02-28.03 Теория систем и системный анализ, лекция вед.н.сотр. Бугырский Е. Ю., обучающиеся, 301 (У351)		
	11:15 - 12:50		14.02-28.03 Теория систем и системный анализ, лекция вед.н.сотр. Бугырский Е. Ю., обучающиеся, 301 (У351)		

ПЯТНИЦА	13:40 - 15:15	14.02-28.03 Моделирование экстремальных воздействий, лекция доц. Шувалов Г. М., обучающиеся, 310 (У352)		14.02-28.03 Теоретические основы цифровых систем управления, лекция доц. Смирнова М. А., обучающиеся, 430 (У352)	14.02-28.03 Практическая реализация современных методов решения граничных задач для управляемых систем, лекция проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 4009 (У35)
	15:25 - 17:00	14.02-28.03 Моделирование экстремальных воздействий, практическое занятие доц. Шувалов Г. М., обучающиеся, 310 (У352)		14.02-28.03 Теоретические основы цифровых систем управления, лекция доц. Смирнова М. А., обучающиеся, 439 (У352)	14.02-28.03 Практическая реализация современных методов решения граничных задач для управляемых систем, практическое занятие проф. Квитко А. Н., обучающиеся, 4009 (У35)
	19:00 - 20:35	через неделю: 15.02-12.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
		1.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая проф. Быкова Е. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			

СУББОТА	20:00 - 21:30	15.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
		29.03 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Декалов В. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
		5.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
		12.04 Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс), консультация групповая доц. Балахонская Л. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
2. Образовательные программы: Исследование операций и системный анализ, Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности, Теория игр и исследование операций					
День	Время	23.М02-пу	23.М03-пу	23.М09-пу	23.М29-пу
	09:30 - 11:05	17.02-24.03 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар доц. Лежнина Е. А., обучающиеся, 447 (У352)	17.02-31.03 Введение в обучение с подкреплением, лекция доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 3381 (У28)		

ПОНЕДЕЛЬНИК	11:15 - 12:50	17.02-24.03 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар доц. Лежнина Е. А., обучающиеся, 447 (У352)	17.02-31.03 Введение в обучение с подкреплением, лекция доц. Кривошеин А. В., обучающиеся, 3381 (У28)		
	13:40 - 15:15			24.02-31.03 Модели ценообразования, лекция проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 225/1,2 (У352)	
	15:25 - 17:00			24.02-31.03 Модели ценообразования, семинар проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 225/1,2 (У352)	17.02-24.03 Модели ценообразования, семинар проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 225/1,2 (У352)
	19:00 - 20:35	через неделю:24.02-7.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
	20:00 - 21:35			24.02,10.03 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)	

	20.00 - 21.00			через неделю:3.03-31.03 Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс), консультация групповая доц. Кузнецова И. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
		11.02-25.02 Электив. Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации бизнес-процессов, лекция асс. Кочевадов В. А., обучающиеся, 219 (У352)		11.02-18.03 Оптимизация, прогнозирование и искусственный интеллект в индустрии, семинар проф. Петросян О. Л., обучающиеся, 212Д (У350)
	09:30 - 11:05	4.03,11.03 Электив. Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации бизнес-процессов, практическое занятие асс. Кочевадов В. А., обучающиеся, 219 (У352)		

	<p>18.03 Электив. Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации бизнес-процессов, контрольная работа асс. Кочевадов В. А., обучающиеся, 219 (У352)</p>			
	<p>11.02-4.03 Электив. Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации бизнес-процессов, семинар асс. Кочевадов В. А., обучающиеся, 353 (У352)</p>		<p>11.02-25.03 Оптимизация, прогнозирование и искусственный интеллект в индустрии, семинар проф. Петросян О. Л., обучающиеся, 305/1,2,3,4 (У351)</p>	

	11:15 - 12:50	<p>11.03,18.03 Электив. Разработка интеллектуальных инструментов оптимизации бизнес-процессов, практическое занятие асс. Кочевадов В. А., обучающиеся, 353 (У352)</p>			
ВТОРНИК		<p>11.02-11.03 Математическое моделирование экономического поведения, семинар доц. Лежнина Е. А., обучающиеся, 343 (У352)</p>	<p>11.02-25.03 Семинар "Оптимизация, прогнозирование и искусственный интеллект в промышленных задачах исследования операций", семинар проф. Петросян О. Л., обучающиеся, 4007 (У35)</p>		

13:40 - 15:15	<p>18.03 Математическое моделирование экономического поведения, контрольная работа доц. Лежнина Е. А., обучающиеся, 343 (У352)</p>	<p>1.04 Семинар "Оптимизация, прогнозирование и искусственный интеллект в промышленных задачах исследования операций", контрольная работа проф. Петросян О. Л., обучающиеся, 4007 (У35)</p>		
15:25 - 17:00	<p>11.02-18.03 Математическое моделирование экономического поведения, практическое занятие доц. Лежнина Е. А., обучающиеся, 333 (У352)</p>	<p>11.02-25.03 Семинар "Оптимизация, прогнозирование и искусственный интеллект в промышленных задачах исследования операций", практическое занятие проф. Петросян О. Л., обучающиеся, 4007 (У35)</p>		
19:00 - 20:35		<p>через неделю 18.02-1.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно- коммуникационных технологий (ИКТ)</p>		

	19:00 - 20:00		8.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)	
	20:00 - 21:35			через неделю:18.02-1.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Соколовская Е., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
				8.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Соколовская Е., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
СРЕДА	13:40 - 15:15			19.02-9.04 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, лекция доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 204Д (У350)
	15:25 - 17:00			19.02-19.03 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, семинар доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 202Д (У350)
				26.03 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, практическое занятие доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 202Д (У350)

				2.04 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, контрольная работа доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 202Д (У350)	
	09:30 - 11:05		13.02-20.03 Электив. Финансовая математика, лекция проф. Луценко М. М., обучающиеся, 131Д (У350)		
			13.02-20.03 Электив. Прикладная статистика, лекция проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 254 (У352)		
		13.02-20.03 Управление в социально- экономических системах, лекция доц. Трофимова И. В., обучающиеся, 203Д (У350)	13.02-13.03 Электив. Финансовая математика, семинар проф. Луценко М. М., обучающиеся, 4009 (У35)	27.03,3.04 Производственная практика (научно-исследовательская работа), семинар доц. Губар Е. А., обучающиеся, 2006 (У35)	10.04,17.04 Производственная практика (научно-исследовательская работа), семинар доц. Губар Е. А., обучающиеся, 2006 (У35)
			13.02-13.03 Электив. Прикладная статистика, семинар проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 254 (У352)		

11:15 - 12:50		20.03 Электив. Прикладная статистика, контрольная работа проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 254 (У352)	
		20.03 Электив. Финансовая математика, контрольная работа проф. Луценко М. М., обучающиеся, 4009 (У35)	
		27.03 Электив. Прикладная статистика, лекция проф. Парилина Е. М., обучающиеся, 254 (У352)	
		27.03 Электив. Финансовая математика, лекция проф. Луценко М. М., обучающиеся, 4009 (У35)	
	13.02-13.03 Управление в социально-экономических системах, семинар доц. Трофимова И. В., обучающиеся, 203Д (У350)	13.02-3.04 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 4007 (У35)	13.02 Семинар Теория игр и исследование операций, семинар проф. Седаков А. А., обучающиеся, 202Д (У350)

Таблица	13:40 - 15:15	20.03 Управление в социально-экономических системах, контрольная работа доц. Трофимова И. В., обучающиеся, 203Д (У350)	10.04,17.04 Учебная практика (проектно-технологическая), семинар доц. Панкратова Я. Б., обучающиеся, 4007 (У35)	через неделю:20.02-3.04 Качественные методы прикладного экономического анализа, лекция проф. Крылатов А. Ю., обучающиеся, 208Д (У350)
				через неделю:27.02-24.04 Семинар Теория игр и исследование операций, семинар проф. Седаков А. А., обучающиеся, 212Д (У350)
				17.04 Качественные методы прикладного экономического анализа, лекция проф. Крылатов А. Ю., обучающиеся, 208Д (У350)
	15:25 - 17:00		27.03,3.04 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 4007 (У35)	13.02 Семинар Теория игр и исследование операций, семинар проф. Седаков А. А., обучающиеся, 202Д (У350)
			10.04,17.04 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар проф. Петросян Л. А., обучающиеся, 4007 (У35)	через неделю:20.02-3.04 Качественные методы прикладного экономического анализа, семинар проф. Крылатов А. Ю., обучающиеся, 208Д (У350)

			через неделю:27.02-24.04 Семинар Теория игр и исследование операций, семинар проф. Седаков А. А., обучающиеся, 210Д (У350)
			17.04 Качественные методы прикладного экономического анализа, семинар проф. Крылатов А. Ю., обучающиеся, 208Д (У350)
17:10 - 18:45			24.04 Семинар Теория игр и исследование операций, семинар проф. Седаков А. А., обучающиеся, 208Д (У350)
19:00 - 20:35			через неделю:20.02-3.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая проф. Илюшин Л. С., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
			10.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая проф. Илюшин Л. С., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
09:30 - 11:05		14.02-21.03 Компьютерное моделирование и управление очередями, семинар доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 4007 (У350)	

ПЯТНИЦА	11:15 - 12:50		14.02-14.03 Компьютерное моделирование и управление очередями, практическое занятие доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 4007 (У35)		
			21.03 Компьютерное моделирование и управление очередями, контрольная работа доц. Ковшов А. М., обучающиеся, 4007 (У35)		
		через неделю:15.02-15.03 Электив. Высокопроизводительные алгоритмы оптимизации, лекция ан. Кузнецова Д. С., обучающиеся, 240 (У352)			

09:30 - 11:05	22.03,5.04 Электив. Высокопроизводительные алгоритмы оптимизации, практическое занятие ан. Кузнецова Д. С., обучающиеся, 240 (У352)			
	29.03 Электив. Высокопроизводительные алгоритмы оптимизации, контрольная работа ан. Кузнецова Д. С., обучающиеся, 240 (У352)			

СУББОТА

11:15 - 12:50	<p>через неделю:15.02-29.03 Электив. Высокопроизводительные алгоритмы оптимизации, семинар ан. Кузнецова Д. С., обучающиеся, 240 (У352)</p>			
	<p>22.03,5.04 Электив. Высокопроизводительные алгоритмы оптимизации, практическое занятие ан. Кузнецова Д. С., обучающиеся, 240 (У352)</p>			
13:40 - 15:15			<p>22.021.03,15.03-12.04 Электив. Финансовая математика, лекция проф. Колокольцов В. Н., обучающиеся, 2009 (У35)</p>	
			<p>19.04 Электив. Финансовая математика, контрольная работа проф. Колокольцов В. Н., обучающиеся, 2009 (У35)</p>	

	15:25 - 17:00			22.021.03,15.03-12.04 Электив. Финансовая математика, семинар проф. Колокольцов В. Н., обучающиеся, 226 (У352)	
				19.04 Электив. Финансовая математика, лабораторная работа проф. Колокольцов В. Н., обучающиеся, 226 (У352)	
	19:00 - 20:35	через неделю:15.02-12.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
	20:00 - 21:35	5.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн- курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
3. Образовательные программы: Инженерно-ориентированная информатика и искусственный интеллект, Распределенные вычислительные технологии, Технологии искусственного интеллекта и Big Data					
День	Время	23.M10-пу	23.M11-пу	23.M12-пу	23.M19-пу
	09:30 - 11:05			17.02-21.04 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, практическое занятие доц. Корхов В. В., обучающиеся, 228 (У352)	

ПОНЕДЕЛЬНИК	11:15 - 12:50			17.02-24.03 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, лабораторная работа доц. Корхов В. В., обучающиеся, 228 (У352)	
				31.03-14.04 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, практическое занятие доц. Корхов В. В., обучающиеся, 228 (У352)	
	19:00 - 20:35	через неделю:24.02-7.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
	09:30 - 11:05			18.03,25.03 Математическое и компьютерное моделирование процессов в сложных системах, семинар проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	1.04 Электив. Технологии высокопроизводительных вычислений, контрольная работа доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У352)
				1.04-15.04 Электив. Прикладное программное обеспечение для моделирования сложных систем, практическое занятие проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 101 (У351)	

			1.04-15.04 Электив. Технологии анализа и обработки больших данных, практическое занятие асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У352)	
11:15 - 12:50	8.04,15.04 Бизнес-анализ в IT, практическое занятие доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 103 (У351)		18.03,25.03 Математическое и компьютерное моделирование процессов в сложных системах, практическое занятие проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	11.02-18.03 Электив. Технологии высокопроизводительных вычислений, лекция доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У352)
			1.04,8.04 Электив. Технологии анализа и обработки больших данных, лабораторная работа асс. Петряков И. В., обучающиеся, 228 (У352)	25.03-15.04 Электив. Технологии высокопроизводительных вычислений, семинар доц. Куранов Д. Ю., обучающиеся, 434 (У352)
			1.04-15.04 Электив. Прикладное программное обеспечение для моделирования сложных систем, лабораторная работа проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 101 (У351)	

ВТОРНИК	13:40 - 15:15	11.02-15.04 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 2003 (У35)		11.02-1.04 Применение методов искусственного интеллекта и технологий облачных вычислений, семинар ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 235 (У352)
	15:25 - 17:00	11.02-25.03 Электив. Производственная практика (научно- исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 202Д (У350)		11.02-25.03 Применение методов искусственного интеллекта и технологий облачных вычислений, практическое занятие ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 131Д (У350)
		1.04,8.04 Семинар по выпускной квалификационной работе, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 2003 (У35)		1.04 Применение методов искусственного интеллекта и технологий облачных вычислений, контрольная работа ст.преп. Соболев С. П., обучающиеся, 131Д (У350)
	17:10 - 18:45	11.02-18.03 Электив. Производственная практика (научно- исследовательская работа), сам. работа в присутствии преподавателя ст.преп. Сергеев С. Л., обучающиеся, 202Д (У350)		

				через неделю. 18.02-1.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно- коммуникационных
19:00 - 20:35				8.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно- коммуникационных технологий (Д)
09:30 - 11:05			12.02-16.04 Математическое и компьютерное моделирование процессов в сложных системах, семинар проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	12.02-16.04 Производственная практика (преддипломная), консультация групповая проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 447 (У352)
11:15 - 12:50	12.02-5.03 Бизнес-анализ в IT, лекция доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 103 (У351)		12.02-16.04 Математическое и компьютерное моделирование процессов в сложных системах, практическое занятие проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	12.02-16.04 Производственная практика (преддипломная), консультация групповая проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 447 (У352)

СРЕДА		12.03-16.04 Бизнес-анализ в IT, семинар доц. Блеканов И. С., обучающиеся, 103 (У351)		
	13:40 - 15:15	12.02-2.04 Электив. Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи, лекция ст.преп. Севостьянов Р. А., обучающиеся, 4007 (У35)	12.02-16.04 Электив. Прикладное программное обеспечение для моделирования сложных систем, практическое занятие проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	12.02-16.04 Производственная практика (преддипломная), консультация групповая проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 447 (У352)
		9.04,16.04 Электив. Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи, практическое занятие ст.преп. Севостьянов Р. А., обучающиеся, 4007 (У35)	12.02-16.04 Электив. Технологии анализа и обработки больших данных, практическое занятие асс. Петряков И. В., обучающиеся, 430 (У352)	
	15:25 - 17:00	12.02-2.04 Электив. Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи, практическое занятие ст.преп. Севостьянов Р. А., обучающиеся, 4007 (У35)	12.02-16.04 Электив. Прикладное программное обеспечение для моделирования сложных систем, лабораторная работа проф. Дегтярев А. Б., обучающиеся, 228 (У352)	12.02-26.03 Производственная практика (преддипломная), консультация групповая проф. Егоров Н. В., обучающиеся, 2009 (У35)
		9.04,16.04 Электив. Вопросы управления с использованием изображений в контуре обратной связи, практическое занятие ст.преп. Севостьянов Р. А., обучающиеся, 4007 (У35)	12.02-16.04 Электив. Технологии анализа и обработки больших данных, лабораторная работа асс. Петряков И. В., обучающиеся, 430 (У352)	

ЧЕТВЕРГ	13:45 - 15:20			10.04 Электив. Технологии анализа и обработки больших данных, практическое занятие	
ПЯТНИЦА	13:40 - 15:15	14.02-7.03 Электив. Интеллектуальный анализ данных в медицине, лекция доц. Балыкина Ю. Е., обучающиеся, 4007 (У35)			
		14.03,21.03 Электив. Интеллектуальный анализ данных в медицине, семинар доц. Балыкина Ю. Е., обучающиеся, 4007 (У35)			
	15:25 - 17:00	14.02-21.03 Электив. Интеллектуальный анализ данных в медицине, семинар доц. Балыкина Ю. Е., обучающиеся, 4007 (У35)			
	09:30 - 11:05	15.02-1.03,15.03 Электив. Интернет-вещей, лекция доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
		22.03-12.04 Электив. Интернет-вещей, практическое занятие доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			
	11:15 - 12:50	15.02-1.03,15.03-12.04 Электив. Интернет-вещей, практическое занятие доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)			

СУББОТА	11:15 - 12:50	19.04 Электив. Распределенные технологии для хранения и обработки геоданных, семинар доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)		
	13:40 - 15:15	15.02-1.03,15.03-19.04 Электив. Распределенные технологии для хранения и обработки геоданных, семинар доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)		
	15:25 - 17:00	15.02-1.03,15.03-12.04 Электив. Распределенные технологии для хранения и обработки геоданных, практическое занятие доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)		
		19.04 Электив. Распределенные технологии для хранения и обработки геоданных, семинар доц. Митрофанов Е. П., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Л)		
	19:00 - 20:35	через неделю:15.02-12.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)		
	20:00 - 21:35	5.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)		
4. Образовательные программы: Математическая робототехника и искусственный интеллект				
День	Время	23.М20-пу	23.М21-пу	

ПОНЕДЕЛЬНИК	09:30 - 11:05	24.02-17.03 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, лекция проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 213Д (У350)
	11:15 - 12:50	24.02-10.03 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, лекция проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 213Д (У350)
	13:40 - 15:15	17.02-7.04 Электив. Частотные методы исследования нелинейных систем, лекция доц. Шепелявый А. И., обучающиеся, 3349 (У281)
	15:25 - 17:00	17.02-31.03 Электив. Частотные методы исследования нелинейных систем, лекция доц. Шепелявый А. И., обучающиеся, 3349 (У281)
	19:00 - 20:35	через неделю:24.02-7.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
	13:40 - 15:15	11.02-18.03 Современная философия и методология науки, лекция доц. Сидоров А. М., обучающиеся, 1510 (У280)

ВТОРНИК	15:25 - 17:00	11.02-18.03 Современная философия и методология науки, практическое занятие доц. Сидоров А. М., обучающиеся, 1510 (У280)
	19:00 - 20:35	через неделю:18.02-1.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
		8.04 Финансовая грамотность (онлайн-курс), консультация групповая доц. Покровская Н. В., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
СРЕДА	09:30 - 11:05	12.02,19.02 История кибернетики и робототехники, лекция проф. Фрадков А. Л., обучающиеся, 3349 (У281)
		26.02-12.03 История кибернетики и робототехники, семинар проф. Фрадков А. Л., обучающиеся, 3349 (У281)
	11:15 - 12:50	12.02-19.03 История кибернетики и робототехники, семинар проф. Фрадков А. Л., обучающиеся, 3349 (У281)

ЧЕТВЕРГ	09:30 - 11:05	13.02-17.04 Учебная практика 3 (проектно-технологическая), консультация групповая доц. Шиманчук Д. В., обучающиеся, 213Д (У350)
	11:15 - 12:50	13.02-17.04 Учебная практика 3 (проектно-технологическая), консультация групповая доц. Шиманчук Д. В., обучающиеся, 213Д (У350)
ПЯТНИЦА	13:40 - 15:15	14.02-18.04 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, лекция проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 1510 (У280)
	15:25 - 17:00	14.02-7.03 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, семинар проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 1510 (У280)
		14.03-28.03 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, практическое занятие проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 1510 (У280)
		4.04-18.04 Электив. Методы управления многоагентными робототехническими системами, лекция проф. Матвеев А. С., обучающиеся, 1510 (У280)

СУББОТА	19:00 - 20:35	через неделю:15.02-12.04 Управление бизнесом (онлайн-курс), консультация групповая доц. Титов В. О., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)
	20:00 - 21:35	5.04 Современные проблемы непрерывного образования (онлайн- курс), консультация групповая доц. Азбель А. А., обучающиеся, С использованием информационно-коммуникационных технологий (Д)

Адреса проведения занятий:

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

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

У351: Университетский проспект, д. 35, корп. Е, лит. В

У352: Университетский проспект, д. 35, лит. Б

Д: Дистанционная работа с преподавателем

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

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

У281: Университетский проспект, д. 28, лит. Д