



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.08.2019

№ 2488

Об утверждении расписания занятий 1
курса магистратуры в осеннем семестре
2019/2020 учебного года

В соответствии с п.2.3. Правил обучения по основным образовательным программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном университете, утвержденных приказом от 29.01.2016 № 470/1, п. 5².1.2 приказа Ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами СПбГУ» (в редакции от 19.07.2018 № 7215/1)

РАСПОРЯЖАЮСЬ:

1. Утвердить расписание занятий в осеннем семестре 2019/2020 учебного года для студентов 1 курса очной формы обучения, осваивающих основную образовательную программу магистратуры по направлениям подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика», 02.04.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии», 03.04.01 «Прикладные математика и физика», согласно Приложениям №1 - №3.

2. Контроль исполнения настоящего Распоряжения возложить на начальника Учебного отдела по направлению процессы управления Нечипорук Т.П.

Основание: учебные планы основной образовательной программы 19/5517/1, 19/5505/1, 19/5504/1, 19/5519/1, 19/5644/1, 19/5691/1, 19/5757/1, 19/5759/1, 19/5786/1, 19/5503/1, 19/5826/1, 19/5827/1, 19/5521/1 (85).

Заместитель начальника Учебного управления
по направлениям математика, механика,
процессы управления, физика и химия

Д. Н. Николаева

Расписание основного учебного периода на Осенний семестр 2019-2020 учебного года

Направления: Процессы управления

Образовательные программы: Исследование операций и системный анализ, Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности, Методы прикладной математики и

№	День	Время	19.М02-пу	19.М03-пу	19.М04-пу	19.М06-пу	19.М09-пу	19.М18-пу
1		09:30 - 11:05	22.10-26.11 Математические методы микро- и макроэкономики, семинар проф. Прасолов А. В., 444 (У35)	3.09-15.10 Сетевые игры, лекция асс. Булгакова М. А., 345 (У35)	3.09-15.10 Факультатив. Молекулярная динамика в задачах механики наноматериалов, лекция доц. Костырко С. А., 343 (У35)	3.09-22.10 Цифровая визуализация в медицине, лекция проф. Котина Е. Д., 103Е (У350)	29.10-10.12 Исследование операций и теория игр, семинар проф. Петросян Л. А., 253 (У35)	3.09-15.10 Электив. Множество и принцип Парето, лекция доц. Басков О. В., 343 (У35)
2			22.10-10.12 Сетевые игры, семинар асс. Булгакова М. А., 345 (У35)	22.10-3.12 Факультатив. Молекулярная динамика в задачах механики наноматериалов, практическое занятие доц. Костырко С. А., 343 (У35)	29.10-3.12 Цифровая визуализация в медицине, семинар проф. Котина Е. Д., 103Е (У350)	22.10-3.12 Электив. Цепи Маркова в прикладных задачах управления, лекция доц. Антонов А. Ю., 471 (У35)		
3				22.10-3.12 Электив. Множество и принцип Парето, семинар доц. Басков О. В., 471 (У35)				
4		11:15 - 12:50	через неделю:3.09-12.11 Методы и модели исследования операций, семинар ст.преп. Марченко И. В., 253 (У35)	3.09-22.10 Математические и вычислительные методы исследования операций, лекция асс. Тайницкий В. А., 336 (У35)	через неделю:3.09-12.11 Методы и модели исследования операций, семинар ст.преп. Марченко И. В., 253 (У35)	3.09-15.10 Численные методы в прикладных задачах, лекция ст.преп. Алцыбеев В. В., 371 (У35)	3.09-15.10 Методы конечномерной оптимизации, лекция проф. Полякова Л. Н., 455 (У35)	22.10-26.11 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лекция проф. Сотникова М. В., 447 (У35)
5			1.10-5.11 Электив. Математические модели в страховании и банковской деятельности, лекция проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)	29.10-3.12 Математические и вычислительные методы исследования операций, семинар асс. Тайницкий В. А., 336 (У35)		22.10-3.12 Численные методы в прикладных задачах, семинар ст.преп. Алцыбеев В. В., 371 (У35)	22.10-26.11 Методы конечномерной оптимизации, семинар проф. Полякова Л. Н., 455 (У35)	

6	ВТОРНИК	12.11-24.12 Электив. Математические модели в страховании и банковской деятельности, семинар проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)					
		через неделю:3.09-10.12 Методы и модели исследования операций, лекция проф. Петросян Л. А., 417 А (У35)			3.09-15.10 Электив. Методы цифровой обработки медицинских изображений, лекция асс. Пономарев В. А., 219 (У35)	3.09-15.10 Современная теория управления, лекция доц. Громов Д. В., 455 (У35)	через неделю:3.09-10.12 Методы и модели исследования операций, лекция проф. Петросян Л. А., 417 А (У35)
		через неделю:10.09-19.11 Методы и модели исследования операций, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., 253 (У35)	через неделю:10.09-17.12 Методы и модели исследования операций, семинар ст.преп. Панкратова Я. Б., 417 А (У35)	через неделю:10.09-19.11 Методы и модели исследования операций, практическое занятие ст.преп. Марченко И. В., 253 (У35)	3.09-15.10 Электив. Математическое моделирование в медицине и биологии, лекция проф. Колпак Е. П., 310 (У35)	22.10-3.12 Современная теория управления, семинар доц. Громов Д. В., 455 (У35)	через неделю:10.09-19.11 Методы и модели исследования операций, практическое занятие асс. Тайницкий В. А., 235 (У35)
		13:40 - 15:15			22.10-3.12 Электив. Методы цифровой обработки медицинских изображений, семинар асс. Пономарев В. А., 219 (У35)		
					22.10-3.12 Электив. Математическое моделирование в медицине и биологии, семинар проф. Колпак Е. П., 310 (У35)		
		1.10-5.11 Электив. Математические методы финансового анализа, лекция проф. Смирнов Н. В., 440 (У35)	8.10-12.11 Методы и модели исследования операций, практическое занятие ст.преп. Панкратова Я. Б., 417 А (У35)	через неделю:3.09-12.11 Основы теории дискретных динамических систем, семинар проф. Камачкин А. М., 219 (У35)	3.09-8.10 Цифровая визуализация в медицине, практическое занятие проф. Котина Е. Д., 103Е (У350)	3.09-22.10 Исследование операций и теория игр, лекция проф. Петросян Л. А., 253 (У35)	
7							
8							
9							
10							
11							

12	15:25 - 17:00	12.11-24.12 Электив. Математические методы финансового анализа, семинар проф. Смирнов Н. В., 440 (У35)	через неделю:10.09-19.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), семинар ст.преп. Зубов С. В., 279 (У35)	29.10-10.12 Электив. Случайные процессы, лекция асс. Акимова А. Н., 353 (У35)
13				17.12 Электив. Случайные процессы, лекция асс. Акимова А. Н., 240 (У35)
14	17:10 - 18:45			3.09-15.10 Исследование операций и теория игр, семинар проф. Петросян Л. А., 253 (У35)
15	09:30 - 11:05		через неделю:4.09-11.12 Факультатив. Молекулярная динамика в задачах механики наноматериалов, лабораторная работа доц. Костырко С. А., 440 (У35)	через неделю:4.09-13.11 Методы и модели исследования операций, семинар асс. Тайницкий В. А., 235 (У35)

16	11:15 - 12:50	4.09-16.10 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), лекция доц. Степенко Н. А., 206Е (У350)	4.09-16.10 Лабораторный практикум по современной философии и методологии науки, истории и методологии прикладной математики и информатики, непрерывным математическим моделям, дискретным и вероятностным моделям, лекция асс. Тайницкий В. А., 403/1Е (У350)	4.09-16.10 Качественные методы гамильтоновой механики, лекция проф. Шмыров А. С., 207/2Е (У350)	через неделю:4.09-27.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), лекция проф. Смирнов Н. В., 204Д (У351)	4.09-27.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), лекция доц. Смирнова Т. Е., 432 (У35)
		23.10-13.11 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), семинар доц. Степенко Н. А., 206Е (У350)	23.10-13.11 Лабораторный практикум по современной философии и методологии науки, истории и методологии прикладной математики и информатики, непрерывным математическим моделям, дискретным и вероятностным моделям, семинар асс. Тайницкий В. А., 403/1Е (У350)	23.10-27.11 Качественные методы гамильтоновой механики, семинар проф. Шмыров А. С., 207/2Е (У350)		
17						

18		20.11-4.12 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), практическое занятие доц. Степенко Н. А., 206Е (У350)	20.11-4.12 Лабораторный практикум по современной философии и методологии науки, истории и методологии прикладной математики и информатики, непрерывным математическим моделям, дискретным и вероятностным моделям, практическое занятие асс. Тайницкий В. А., 403/1Е (У350)				
19	11:30 - 13:05					9.10-20.11 Электив. Случайные процессы, семинар асс. Акимова А. Н., 235 (У35)	
20		4.09-16.10 Моделирование и оптимизация логистических систем, лекция проф. Захаров В. В., 213Д (У351)	11.09-23.10 Электив. Теоретико-игровые модели несовершенной конкуренции, лекция доц. Кузютин Д. В., 207/2Е (У350)	4.09-16.10 Теория сложности алгоритмов, лекция ст.преп. Максина А. М., 455 (У35)	4.09-9.10 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), семинар проф. Смирнов Н. В., 204Д (У351)	4.09-9.10 Статистические решения и эконометрика, семинар проф. Буре В. М., 240 (У35)	4.09-16.10 Множество и принцип Парето, лекция проф. Ногин В. Д., 452 (У35)

21	СРЕДА	13:40 - 15:15	23.10-27.11 Моделирование и оптимизация логистических систем, семинар проф. Захаров В. В., 213Д (У351)	30.10-11.12 Электив. Теоретико-игровые модели несовершенной конкуренции, семинар доц. Кузютин Д. В., 207/2Е (У350)	4.09-16.10 Основы теории надежности, лекция доц. Гасратова Н. А., 444 (У35)	16.10-20.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), практическое занятие проф. Смирнов Н. В., 204Д (У351)	16.10-13.11 Статистические решения и эконометрика, практическое занятие проф. Буре В. М., 237 (У35)	4.09-16.10 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), семинар доц. Смирнова Т. Е., 432 (У35)
					4.09-16.10 Компьютерное моделирование динамики управляемых систем, лекция доц. Королев В. С., 432 (У35)		20.11,27.11 Статистические решения и эконометрика, лабораторная работа проф. Буре В. М., 237 (У35)	23.10-4.12 Электив. Множество и принцип Парето, семинар проф. Ногин В. Д., 452 (У35)
					4.09-16.10 Множество и принцип Парето, лекция проф. Ногин В. Д., 452 (У35)			23.10-27.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), практическое занятие доц. Смирнова Т. Е., 432 (У35)
					4.09-16.10 Цепи Маркова в прикладных задачах управления, лекция доц. Калинина Е. А., 433 (У35)			
					23.10-4.12 Основы теории надежности, лекция доц. Гасратова Н. А., 444 (У35)			
22								
23								
24								
25								

26			23.10-4.12 Цепи Маркова в прикладных задачах управления, семинар доц. Калинина Е. А., 433 (У35)				
27			23.10-4.12 Теория сложности алгоритмов, семинар ст.преп. Максина А. М., 455 (У35)				
28			23.10-4.12 Компьютерное моделирование динамики управляемых систем, семинар доц. Королев В. С., 432 (У35)				
29			23.10-4.12 Электив. Множество и принцип Парето, семинар проф. Ногин В. Д., 452 (У35)				
30	15:25 - 17:00	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)		11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)
31		11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)	11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)		
32	11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие						

33	17:10 - 18:45	11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)					
34	ЧЕТВЕРГ 09:30 - 11:05						12.09-3.10 Электив. Управление запасами, лекция
35							28.11-19.12 Электив. Управление запасами, семинар доц. Седаков А. А., 353 (У35)
36							12.09-3.10 Электив. Управление запасами, лекция доц. Седаков А. А., 240 (У35)
37							28.11-19.12 Электив. Управление запасами, семинар доц. Седаков А. А., 240 (У35)
38	09:30 - 11:05	через неделю:13.09-22.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), семинар доц. Крылатов А. Ю., 432 (У35)		6.09-25.10 Алгоритмические основы распознавания изображений, лекция проф. Жабко А. П., доц. Гришкин В. М., 276 (У35)	6.09-18.10 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), лекция проф. Жабко А. П., 210Д (У351)		
39							13.09-18.10 Системы поддержки принятия решений в медицине, лекция ст.преп. Гончарова А. Б., 131Д (У351)

40				25.10-6.12 Системы поддержки принятия решений в медицине, семинар ст.преп. Гончарова А. Б., 131Д (У351)		
41	11:15 - 12:50	через неделю:6.09-29.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), лекция доц. Крылатов А. Ю., 432 (У35)		25.10-15.11 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), семинар проф. Жабко А. П., 210Д (У351)	6.09-18.10 Электив. Математическое и компьютерное прогнозирование, лекция доц. Тарашнина С. И., 345 (У35)	
42		через неделю:13.09-22.11 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), практическое занятие доц. Крылатов А. Ю., 432 (У35)		22.11-6.12 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), практическое занятие проф. Жабко А. П., 210Д (У351)	25.10-6.12 Электив. Математическое и компьютерное прогнозирование, семинар доц. Тарашнина С. И., 345 (У35)	
43	12:40 - 15:15	25.10-15.11 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), семинар доц. Степенко Н. А., 235 (У35)	через неделю:13.09-22.11 Дополнительные главы теории вероятностей и математической статистики, семинар доц. Парилина Е. М., 447 (У35)	6.09-18.10 Численное моделирование и вычислительный эксперимент, лекция проф. Перегудин С. И., 276 (У35)	6.09-18.10 Информатика, семинар доц. Андреева Т. А., 336 (У35)	

ПЯТНИЦА

44	19.10 - 19.10	22.11-6.12 Современная философия и методология науки (дополнительные главы математического анализа и анализ динамических систем), практическое занятие доц. Степенко Н. А., 235 (У35)		25.10-29.11 Численное моделирование и вычислительный эксперимент, семинар проф. Перегудин С. И., 276 (У35)		25.10-29.11 Информатика, практическое занятие доц. Андреева Т. А., 336 (У35)	
45			через неделю:6.09-29.11 Дополнительные главы теории вероятностей и математической статистики, лекция проф. Буре В. М., 447 (У35)	6.09-29.11 Численное решение обыкновенных дифференциальных уравнений, лекция доц. Еремин А. С., 276 (У35)			
46	15:25 - 17:00		через неделю:13.09-22.11 Дополнительные главы теории вероятностей и математической статистики, практическое занятие доц. Парилина Е. М., 447 (У35)				
47	17:10 - 18:45			6.09-6.12 Алгоритмические основы распознавания изображений, лекция доц. Гришкин В. М., проф. Жабко А. П., 276 (У35)			
48	00.30 - 11.05	7.09-12.10 Электив. Математические модели в страховании и банковской деятельности, лекция проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)		7.09-26.10 Метод функционалов Ляпунова-Красовского, лекция доц. Александрова И. В., 228 (У35)			

49		19.10-7.12 Электив. Математические модели в страховании и банковской деятельности, семинар проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)		2.11-7.12 Метод функционалов Ляпунова-Красовского, семинар доц. Александра И. В., 228 (У35)		
50		7.09-19.10 Математические методы микро- и макроэкономики, лекция проф. Прасолов А. В., 433 (У35)		7.09-7.12 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лекция проф. Сотникова М. В., 225 (У35)		7.09-26.10 Понятия и методы в экономической теории, лекция проф. Малафеев О. А., 226 (У35)
51	11:15 - 12:50	26.10-30.11 Математические методы микро- и макроэкономики, семинар проф. Прасолов А. В., 433 (У35)				2.11-23.11 Понятия и методы в экономической теории, семинар проф. Малафеев О. А., 226 (У35)
52						30.11-14.12 Понятия и методы в экономической теории, практическое занятие проф. Малафеев О. А., 237 (У35)
53	13:30 - 15:00	19.10-7.12 Электив. Основная траектория. Математические методы финансового анализа, семинар проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)				

СУББОТА

54		7.09-12.10 Электив. Основная траектория. Математические методы финансового анализа, лекция проф. Смирнов Н. В., 432 (У35)		7.09-26.10 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), лекция ст.преп. Зубов С. В., 225 (У35)		7.09-26.10 Технологии баз данных, лекция доц. Клемешев В. А., 405 (У35)
55	13:40 - 15:15			2.11-7.12 История и методология прикладной математики и информатики (методы математического моделирования динамических процессов), практическое занятие ст.преп. Зубов С. В., 225 (У35)		2.11-14.12 Технологии баз данных, семинар доц. Клемешев В. А., 405 (У35)
56	15:25 - 17:00					7.09-12.10 Методы и модели исследования операций, семинар асс. Тайницкий В. А., 280 (У35)
57	15:25 - 17:05			7.09-20.10 Численные		20.10-30.11 Методы и
58				2.11-7.12 Численные		
59	17:10 - 18:45					

Адреса проведения занятий:

У35: Университетский просп., д. 35, корп. А

У350: Университетский просп., д. 35, корп. Е

У351: Университетский просп., д. 35, корп. Д

Исполнитель: Гажевская Ванда Геннадьевна

Расписание основного учебного периода на Осенний семестр 2019-2020 учебного года

Направления: Процессы управления

Образовательные программы: Распределенные вычислительные технологии, Технологии баз данных, Цифровые технологии и системы

№ строки	День	Время	19.M10-пу	19.M11-пу	19.M12-пу	
1	ВТОРНИК	09:30 - 11:05	3.09-10.12 Методы статистической обработки информации, лабораторная работа проф. Буре В. М., 219 (У35)			
2		11:15 - 12:50	3.09-3.12 Современная философия и методология науки, семинар доц. Сидоров А. М., 353 (У35)		3.09-15.10 Методы статистической обработки информации, лекция проф. Буре В. М., 237 (У35)	
3					22.10-3.12 Методы статистической обработки информации, практическое занятие проф. Буре В. М., 237 (У35)	
4		13:40 - 15:15	29.10-10.12 Введение в современные системы управления базами данных, практическое занятие 203Д (У350)			
5	СРЕДА	11:15 - 12:50	11.09-11.12 Методы статистической обработки информации, лабораторная работа проф. Буре В. М., 203Е (У35)	4.09-30.10 Введение в современные системы управления базами данных, лекция 226 (У35)	4.09-23.10 Предвычислительная подготовка комплексных задач, лекция проф. Богданов А. В., 206Е (У351)	
6				6.11-18.12 Введение в современные системы управления базами данных, практическое занятие 226 (У35)		
7		13:40 - 15:15	11.09-30.10 Теория управления в информационных системах, лекция доц. Жабко Н. А., 447 (У35)		4.09-25.12 Предвычислительная подготовка комплексных задач, семинар проф. Богданов А. В., 206Е (У351)	
8			6.11-18.12 Теория управления в информационных системах, практическое занятие доц. Жабко Н. А., 447 (У35)			
9		15:25 - 17:00	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)	
10			11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)			
11			11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)			
12			17:10 - 18:45	11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)		
13		ЧЕТВЕРГ	09:30 - 11:05	1.11-20.12 Алгоритмические основы распознавания изображений, практическое занятие проф. Жабко А. П., 276 (У35)	6.09-11.10 Методы статистической обработки информации, лабораторная работа ст.преп. Парфенов А. П., 280 (У35)	6.09-27.09 Технологии и алгоритмы высокопроизводительных и распределенных вычислений, практическое занятие доц. Корхов В. В., 214Д (У350)
14					18.10-22.11 Современные методологии разработки программного обеспечения, практическое занятие ст.преп. Уланов А. В., 280 (У35)	
15			11:15 - 12:40			25.10-13.12 Алгоритмические основы обработки информации, практическое занятие проф. Утешев А. Ю., 430 (У35)
16			11:15 - 12:50		6.09-11.10 Проектирование баз данных, лекция ст.преп. Романенко Е. С., 228 (У35) ст.преп. Романенко Е. С., 228 (У35)	6.09-18.10 Алгоритмические основы обработки информации, лекция проф. Утешев А. Ю., 430 (У35)
17				18.10-8.11 Проектирование баз данных, практическое занятие ст.преп. Романенко Е. С., 228 (У35)		
18				15.11-29.11 Проектирование баз данных, семинар ст.преп. Романенко Е. С., 228 (У35)		

19	ПЯТНИЦА	13:40 - 15:15	6.09-25.10 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лекция проф. Веремей Е. И., 447 (У35)		6.09-15.11 Технологии и алгоритмы высокопроизводительных и распределенных вычислений, семинар доц. Корхов В. В., 214Д (У350)
20			1.11-13.12 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лекция проф. Веремей Е. И., 447 (У35)	1.11-13.12 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, практическое занятие проф. Веремей Е. И., 447 (У35)	22.11-13.12 Технологии и алгоритмы высокопроизводительных и распределенных вычислений, практическое занятие доц. Корхов В. В., 214Д (У350)
21		15:25 - 17:00			6.09-25.10 Электив. Программирование распределенных сервисных систем, семинар асс. Якушкин О. О., 208Д (У350)
22					6.09-25.10 Электив. Математические методы в программировании и БД, семинар проф. Богданов А. В., 214Д (У350)
23					1.11-29.11 Электив. Математические методы в программировании и БД, лабораторная работа проф. Богданов А. В., 214Д (У350)
24					1.11-29.11 Электив. Программирование распределенных сервисных систем, лабораторная работа асс. Якушкин О. О., 208Д (У350)
25		17:10 - 18:45			через неделю: 6.09-15.11 Электив. Математические методы в программировании и БД, практическое занятие проф. Богданов А. В., 214Д (У350)
26			13.09-22.11 Электив. Программирование распределенных сервисных систем, практическое занятие асс. Якушкин О. О., 226 (У35)		
27	СУББОТА	09:30 - 11:05		7.09-14.12 Современная философия и методология науки, семинар доц. Сидоров А. М., 248 (У35)	
28		11:15 - 12:50		7.09-12.10 Алгоритмические основы распознавания изображений, лекция ст.преп. Малинина М. А., 101Е (У351)	
29				26.10-30.11 Алгоритмические основы распознавания изображений, практическое занятие ст.преп. Малинина М. А., 101Е (У351)	
30		13:40 - 15:15		7.09-26.10 Введение в блокчейн технологии, семинар ст.преп. Коротков П. А., 280 (У35)	
31				2.11-14.12 Введение в блокчейн технологии, практическое занятие ст.преп. Коротков П. А., 280 (У35)	

Адреса проведения занятий:

У35: Университетский просп., д. 35, корп. А

У350: Университетский просп., д. 35, корп. Д

У351: Университетский просп., д. 35, корп. Е

Исполнитель: Гажевская Ванда Геннадьевна

Расписание основного учебного периода на Осенний семестр 2019-2020 учебного года
Направления: Процессы управления

Образовательные программы: Инженерно-ориентированная прикладная математика, Математические и информационные технологии, Прикладная информатика, Процессы

№	День	Время	19.M13-пу	19.M14-пу	19.M15-пу	19.M16-пу	
1	ВТОРНИК	09:15 - 10:45		22.10-3.12 Современная философия и методология науки, семинар доц. Сидоров А. М., 421 (У35)			
2		09:30 - 11:05	3.09-22.10 Современные проблемы естествознания, лекция доц. Бедрина М. Е., 439 (У35)	3.09-15.10 Современная философия и методология науки, лекция доц. Сидоров А. М., 421 (У35)	3.09-17.12 Вариационные методы в задачах оптимизации, лекция проф. Овсянников Д. А., проф. Дривотин О. И., 225 (У35)	3.09-15.10 Компьютерные технологии системного анализа и управления, семинар доц. Ермолаева Н. Н., 203Д (У350)	
3			29.10-3.12 Современные проблемы естествознания, практическое занятие доц. Бедрина М. Е., 439 (У35)				
4			10.12,17.12 Современные проблемы естествознания, семинар доц. Бедрина М. Е., 439 (У35)				
5				3.09-3.12 Вариационные методы в задачах оптимизации, лекция проф. Дривотин О. И., проф. Овсянников Д. А., 372 (У35)	3.09-22.10 Электив. Базы данных в научных исследованиях, семинар н.сотр. Завадский С. В., 207/2Е (У351)	3.09-22.10 Компьютерные технологии системного анализа и управления, лекция доц. Ермолаева Н. Н., 203Д (У350)	
6		11:15 - 12:50			29.10-10.12 Электив. Базы данных в научных исследованиях, практическое занятие н.сотр. Завадский С. В., 207/2Е (У351)	29.10-10.12 Компьютерные технологии системного анализа и управления, семинар доц. Ермолаева Н. Н., 203Д (У350)	
7		13:40 - 15:15	3.09-10.12 Электив. Методы анализа устойчивости численных схем решения нелинейных задач, лекция доц. Ермолаева Н. Н., 131Д (У350)	3.09-15.10 Математическое моделирование и информационные технологии в фундаментальных исследованиях, лекция проф. Дривотин О. И., 371 (У35)	3.09-17.12 Дифференциальные уравнения и уравнения математической физики, лекция проф. Сычевский С. Е., 207/2Е (У351)	3.09-15.10 Электив. Обработка и анализ цифровых изображений, лекция доц. Никифоров К. А., 225 (У35)	
8			3.09-10.12 Электив. Прикладные задачи вакуумной микро- и нанoeлектроники, лекция проф. Виноградова Е. М., 437 (У35)	22.10-3.12 Математическое моделирование и информационные технологии в фундаментальных исследованиях, семинар проф. Дривотин О. И., 371 (У35)		22.10-3.12 Электив. Обработка и анализ цифровых изображений, семинар доц. Никифоров К. А., 225 (У35)	
9		15:25 - 17:00			через неделю:3.09-10.12 Дифференциальные уравнения и уравнения математической физики, практическое занятие проф. Сычевский С. Е., 207/2Е (У351)	3.09-26.11 Системная инженерия, лекция проф. Карпов А. Г., 225 (У35)	
10		СРЕДА	13:40 - 15:15				4.09-16.10 Современные проблемы системного анализа и управления, лекция проф. Трегубов В. П., 310 (У35)
11							23.10-13.11 Современные проблемы системного анализа и управления, семинар проф. Трегубов В. П., 310 (У35)
12							20.11-4.12 Современные проблемы системного анализа и управления, практическое занятие проф. Трегубов В. П., 310 (У35)
13			15:25 - 17:00	11.09-18.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)			
14				11.09-18.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)			
15			17:10 - 18:45	11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Немецкий язык, практическое занятие асс. Новикова С. Ю., 336 (У35)			
16		11.09-11.12 Электив. Основная траектория. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)					11.09-11.12 Электив. Английский язык в сфере профессиональной коммуникации, практическое занятие ст.преп. Караульнова Т. Г., 333 (У35)

17	ПЯТНИЦА	09:30 - 11:05	6.09-11.10 Применение высокопроизводительных вычислительных систем в научных исследованиях, семинар доц. Ермолаева Н. Н., 439 (У35)	6.09-18.10 Электив. Системное и прикладное программное обеспечение, лекция доц. Плоских В. А., 276 (У35)	6.09-18.10 Электив. Визуальные средства разработки программного обеспечения, семинар асс. Пономарев В. А., 439 (У35)	
18			18.10-29.11 Применение высокопроизводительных вычислительных систем в научных исследованиях, практическое занятие доц. Ермолаева Н. Н., 439 (У35)	25.10-6.12 Электив. Системное и прикладное программное обеспечение, семинар доц. Плоских В. А., 276 (У35)	25.10-6.12 Электив. Визуальные средства разработки программного обеспечения, практическое занятие асс. Пономарев В. А., 439 (У35)	
19		11:15 - 12:50	6.09-13.12 Учебная практика, лабораторная работа ст.преп. Алдыбеев В. В., 372 (У35)	6.09-6.12 Учебная практика, лабораторная работа ст.преп. Алдыбеев В. В., 372 (У35)	6.09-18.10 Электив. Системное и прикладное программное обеспечение, семинар доц. Плоских В. А., 208Д (У350)	6.09-18.10 Управление в наукоемких технологиях и бизнес-процессах, лекция проф. Пронина Ю. Г., 103Е (У351)
20					25.10-6.12 Электив. Системное и прикладное программное обеспечение, практическое занятие доц. Плоских В. А., 208Д (У350)	25.10-29.11 Управление в наукоемких технологиях и бизнес-процессах, практическое занятие проф. Пронина Ю. Г., 103Е (У351)
21		13:30 - 15:00				25.10-6.12 Электив. Статистические методы обработки и анализа информации, семинар доц. Вараюнь М. И., 248 (У35)
22		13:40 - 15:15	6.09-6.12 Электив. Основы моделирования движущихся сплошных сред, лекция проф. Курбатова Г. И., 203Д (У350)	6.09-6.12 Электив. Дифференциальные уравнения, семинар проф. Сычевский С. Е., 215Д (У350)	6.09-18.10 Современные проблемы естествознания, лекция проф. Свистунов Ю. А., 134Д (У350)	6.09-18.10 Электив. Статистические методы обработки и анализа информации, лекция доц. Вараюнь М. И., 248 (У35)
23			6.09-6.12 Электив. Статистические методы обработки информации, лекция доц. Вараюнь М. И., 281 (У35)	6.09-6.12 Электив. Программное обеспечение высокопроизводительных вычислений, семинар доц. Ермолаева Н. Н., 439 (У35)	25.10-6.12 Современные проблемы естествознания, практическое занятие проф. Свистунов Ю. А., 134Д (У350)	
24				6.09-6.12 Электив. Библиотеки языка С++ и алгоритмические операции, семинар асс. Пономарев В. А., 203Д (У350)		
25		15:25 - 17:00	6.09-11.10 Теория и методы цифровой обработки изображений, лекция доц. Никифоров К. А., 203Е (У35)	6.09-18.10 Электив. Численное моделирование магнитных полей электрофизических устройств, лекция асс. Пономарев В. А., 204Д (У350)	6.09-18.10 Электив. Программное обеспечение высокопроизводительных вычислений, семинар доц. Ермолаева Н. Н., 212Е (У351)	6.09-11.10 Управление в наукоемких технологиях и бизнес-процессах, семинар проф. Пронина Ю. Г., 103Е (У351)
26			18.10-29.11 Теория и методы цифровой обработки изображений, практическое занятие доц. Никифоров К. А., 203Е (У35)	25.10-6.12 Электив. Численное моделирование магнитных полей электрофизических устройств, семинар асс. Пономарев В. А., 204Д (У350)	25.10-6.12 Электив. Программное обеспечение высокопроизводительных вычислений, практическое занятие доц. Ермолаева Н. Н., 430 (У35)	
27		17:10 - 18:45			25.10-6.12 Учебная лабораторно-вычислительная практика, лабораторная работа ст.преп. Алдыбеев В. В., 343 (У35)	
28	СУББОТА	09:30 - 11:05		7.09-26.10 Современные проблемы естествознания, лекция проф. Михайлов А. Н., 207/2Е (У351)		
29				2.11-14.12 Современные проблемы естествознания, семинар проф. Михайлов А. Н., 207/2Е (У351)		
30				7.09-14.12 Электив. Базы данных в научных исследованиях, лекция н.сотр. Завадский С. В., 253 (У35)		
31		11:15 - 12:50		7.09-14.12 Электив. Ускорители заряженных частиц, лекция проф. Свистунов Ю. А., 360 (У35)		

32			7.09-14.12 Электив. Моделирование энергетических процессов и систем, лекция доц. Кудинович И. В., доц. Минеев А. Б., 216Д (У350)		
----	--	--	--	--	--

Адреса проведения занятий:

У35: Университетский просп., д. 35, корп. А

У350: Университетский просп., д. 35, корп. Д

У351: Университетский просп., д. 35, корп. Е

Исполнитель: Гажевская Ванда Геннадьевна