



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.08.2019

№ 2481

Об утверждении расписания занятий 2
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 2 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 18/5518/1, 18/5505/1, 18/5504/1, 18/5517/1, 18/5691/1, 18/5759/1, 18/5718/1, 18/5644/1, 18/5786/1, 18/5503/1, 18/5502/1, 18/5519/1, 18/5521/1(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 информатики в

№	День	Время	18.М01-пу	18.М02-пу	18.М03-пу	18.М04-пу	18.М06-пу	18.М08-пу	18.М09-пу	18.М18-пу
1		09:30 - 11:05	3.09-15.10 Электив. Введение в язык программирования Java, лекция асс. Шувалов Г. М., 103Е (У35)					3.09-3.12 Основы теории информационных экспертных систем, лекция проф. Карпов А. Г., 1509 (У28)		
2			22.10-3.12 Электив. Введение в язык программирования Java, практическое занятие асс. Шувалов Г. М., 103Е (У35)							
3		11:15 - 12:50	3.09-15.10 Сложные системы, лекция доц. Громов Д. В., 444 (У350)		3.09-3.12 Семинар "Исследование операций и системный анализ", семинар проф. Петросян Л. А., 235 (У350)			3.09-15.10 Методы Монте-Карло и их применение, семинар доц. Антонов А. Ю., 1509 (У28)		
4			22.10-3.12 Сложные системы, практическое занятие доц. Громов Д. В., 444 (У350)					22.10-3.12 Методы Монте-Карло и их применение, практическое занятие доц. Антонов А. Ю., 1509 (У28)		
5		13:40 - 15:15					3.09-22.10 Непрерывные математические модели, семинар проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)			

6	13:40 - 15:15	3.09-15.10 Электив. Модели плоской задачи теории упругости, лекция проф. Греков М. А., 452 (У350)	3.09-15.10 Методы ПЕРТ и управление проектами, семинар асс. Булгакова М. А., 432 (У350)	3.09-1.10 Методы ПЕРТ и управление проектами, лекция асс. Булгакова М. А., 432 (У350)		29.10-10.12 Непрерывные математические модели, практическое занятие проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)	3.09-22.10 Непрерывные математические модели, семинар проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)	3.09-22.10 Электив. Динамические игры, лекция доц. Парилина Е. М., 353 (У350)	3.09-15.10 Эконометрика, лекция проф. Буре В. М., 343 (У350)
		22.10-3.12 Электив. Модели плоской задачи теории упругости, практическое занятие проф. Греков М. А., 452 (У350)	3.09-1.10 Методы ПЕРТ и управление проектами, лекция асс. Булгакова М. А., 432 (У350)	8.10-29.10 Методы ПЕРТ и управление проектами, семинар асс. Булгакова М. А., 432 (У350)			29.10-10.12 Непрерывные математические модели, практическое занятие проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)	29.10-26.11 Электив. Динамические игры, семинар доц. Парилина Е. М., 353 (У350)	22.10-3.12 Эконометрика, семинар проф. Буре В. М., 343 (У350)
			22.10-12.11 Методы ПЕРТ и управление проектами, практическое занятие асс. Булгакова М. А., 432 (У350)	5.11-24.12 Методы ПЕРТ и управление проектами, практическое занятие асс. Булгакова М. А., 432 (У350)				3.12 Электив. Динамические игры, лабораторная работа доц. Парилина Е. М., 353 (У350)	
			19.11-24.12 Методы ПЕРТ и управление проектами, лабораторная работа асс. Булгакова М. А., 432 (У350)						
7	15:25 - 17:00							22.10-12.11 Управление проектами, семинар асс. Тайницкий В. А., 246 (У350)	
8									
9									
10									
11			3.09-22.10 Сложные сети и их приложения, лекция доц. Воронкова Е. Б., 432 (У350)		через неделю:3.09-26.11 Методы оптимального и субоптимального оценивания динамических систем и процессов, семинар проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)	3.09,10.09 Статистический анализ медико-биологических данных, семинар проф. Буре В. М., 237 (У350)		3.09-15.10 Управление проектами, лекция асс. Тайницкий В. А., 246 (У350)	3.09-17.12 Маркетинг (продвинутый уровень), лекция доц. Корников В. В., 343 (У350)

ВТОРНИК

12	15:25 - 17:00		29.10-17.12 Сложные сети и их приложения, семинар доц. Воронкова Е. Б., 432 (У350)	через неделю: 10.09-3.12 Методы оптимального и субоптимального оценивания динамических систем и процессов, практическое занятие проф. Бутырский Е. Ю., 128Д (У351)	17.09-29.10 Статистический анализ медико-биологических данных, практическое занятие проф. Буре В. М., 237 (У350)		19.11,26.11 Управление проектами, лабораторная работа асс. Тайницкий В. А., 246 (У350)	
					5.11-3.12 Статистический анализ медико-биологических данных, лабораторная работа проф. Буре В. М., 237 (У350)			
13	17:10 - 18:45		3.09-15.10 Сложные сети и их приложения, практическое занятие доц. Воронкова Е. Б., 432 (У350)				3.09-22.10 Качественные методы прикладного экономического анализа, лекция доц. Крылатов А. Ю., 345 (У350)	
							29.10-3.12 Качественные методы прикладного экономического анализа, семинар доц. Крылатов А. Ю., 345 (У350)	
14			4.09-23.10 Непрерывные математические модели, семинар проф. Флегонтов А. В., 204Д (У351)	4.09-23.10 Непрерывные математические модели, семинар проф. Бутырский Е. Ю., 213Д (У351)			4.09-25.09 Эконометрика (продвинутый уровень), семинар проф. Прохоров А. Б., 371 (У350)	
15								
16								

17	09:30 - 11:05		30.10-11.12 Непрерывные математические модели, практическое занятие проф. Флегонтов А. В., 204Д (У351)	30.10-11.12 Непрерывные математические модели, практическое занятие проф. Бутырский Е. Ю., 213Д (У351)				
18			4.09-23.10 Электив. Современные компьютерные технологии, семинар доц. Воронкова Е. Б., 455 (У350)	4.09-23.10 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, семинар проф. Флегонтов А. В., 253 (У350)	4.09-23.10 Электив. Стандарты создания, хранения, передачи и визуализации медицинских изображений, семинар доц. Плоских В. А., 131Д (У351)		4.09-25.09 Эконометрика (продвинутый уровень), практическое занятие проф. Прохоров А. Б., 371 (У350)	4.09-23.10 Электив. Технология разработки интернет-приложений, семинар доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)
19			4.09-23.10 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, семинар доц. Егоров А. В., 103Е (У35)	4.09-23.10 Электив. Технология разработки интернет-приложений, семинар доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)	4.09-23.10 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, семинар проф. Флегонтов А. В., 253 (У350)			30.10-4.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, практическое занятие доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)
20			4.09-23.10 Электив. Технология разработки интернет-приложений, семинар доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)	4.09-23.10 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, семинар доц. Егоров А. В., 452 (У350)	30.10-4.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, практическое занятие доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)	30.10-4.12 Электив. Стандарты создания, хранения, передачи и визуализации медицинских изображений, практическое занятие доц. Плоских В. А., 131Д (У351)		11.12, 18.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, лабораторная работа доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)
21			30.10-4.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, практическое занятие доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)		30.10-4.12 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, практическое занятие			

22	СРЕДА	11:15 - 12:50	30.10-4.12 Электив. Современные компьютерные технологии, практическое занятие доц. Воронкова Е. Б., 455 (У350)		11.12,18.12 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, лабораторная работа проф. Флегонтов А. В., 253 (У350)	11.12,18.12 Электив. Стандарты создания, хранения, передачи и визуализации медицинских изображений, лабораторная работа доц. Плоских В. А., 131Д (У351)		
			11.12,18.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, лабораторная работа доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)	30.10-4.12 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, практическое занятие доц. Егоров А. В., 452 (У350)	11.12,18.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, лабораторная работа доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)	11.12,18.12 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, лабораторная работа проф. Флегонтов А. В., 253 (У350)		
				11.12,18.12 Электив. Технология разработки интернет-приложений, лабораторная работа доц. Ковшов А. М., 213Д (У351)				
				11.12,18.12 Электив. Управление проектами в области информационных технологий, лабораторная работа доц. Егоров А. В., 452 (У350)				
23								
24								
25								

26			11.12,18.12 Электив. Современные компьютерные технологии, лабораторная работа доц. Воронкова Е. Б., 455 (У350)				
27	13:40 - 15:15		4.09-4.12 Современные разделы теории управления, лекция доц. Егоров А. В., 210Д (У351)	4.09-4.12 Современные разделы теории управления, лекция проф. Жабко А. П., 301/2Е (У35)	4.09-11.12 Современные разделы теории управления, лекция проф. Жабко А. П., 210Д (У351)		4.09-23.10 Большие данные, семинар доц. Вараюнь М. И., 343 (У350)
28							30.10-11.12 Большие данные, практическое занятие доц. Вараюнь М. И., 343 (У350)
29	15:25 - 17:00		11.09-18.12 Современные разделы теории управления, семинар доц. Егоров А. В., 210Д (У351)	4.09-11.12 Современные разделы теории управления, семинар доц. Егоров А. В., 128Д (У351)	4.09-11.12 Современные разделы теории управления, семинар проф. Жабко А. П., 301/2Е (У35)	4.09-11.12 Современные разделы теории управления, семинар проф. Жабко А. П., проф. Флегонтов А. В., 210Д (У351)	4.09-23.10 Электив. Современные компьютерные технологии, семинар проф. Смирнов Н. В., 213Д (У351)
30				11.09-18.12 Современные разделы теории управления, семинар доц. Егоров А. В., 210Д (У351)			30.10-4.12 Электив. Современные компьютерные технологии, практическое занятие проф. Смирнов Н. В., 213Д (У351)
31							

32	ПЯТНИЦА	09:30 - 11:05		6.09-13.12 Основы теории информационных экспертных систем, семинар проф. Карпов А. Г., 1509 (У28)	6.09-20.09 Эконометрика (продвинутый уровень), семинар проф. Прохоров А. Б., 371 (У350)	
33		11:15 - 12:50		6.09-25.10 Электив. Безопасность глобальных сетевых технологий, семинар проф. Карпов А. Г., 1509 (У28)	6.09-20.09 Эконометрика (продвинутый уровень), практическое занятие проф. Прохоров А. Б., 371 (У350)	
34				6.09-25.10 Электив. Методы компьютерного моделирования, семинар доц. Бедрина М. Е., 372 (У350)		
35				1.11-6.12 Электив. Безопасность глобальных сетевых технологий, практическое занятие проф. Карпов А. Г., 1509 (У28)		
36				1.11-6.12 Электив. Методы компьютерного моделирования, практическое занятие доц. Бедрина М. Е., 372 (У350)		

37								13.12,20.12 Электив. Безопасность глобальных сетевых технологий, лабораторная работа проф. Карпов А. Г., 1509 (У28)		
38								13.12,20.12 Электив. Методы компьютерного моделирования, лабораторная работа доц. Бедрина М. Е., 372 (У350)		
39	09:30 - 11:05	7.09-23.11 Электив. Молекулярная динамика в задачах механики наноматериалов, лабораторная работа доц. Костырко С. А., 452 (У350)								
40	11:15 - 12:50	7.09-30.11 Электив. Молекулярная динамика в задачах механики наноматериалов, лабораторная работа доц. Костырко С. А., 452 (У350)							через неделю:7.09- 28.12 Электив. Теоретико-игровые модели экономической конкуренции, лекция доц. Кузютин Д. В., 203Д (У351)	
41		26.10-7.12 Электив. Модели плоской задачи теории упругости, практическое занятие проф. Греков М. А., 452 (У350)								

42	СУББОТА	13:40 - 15:15	7.09-19.10 Проблемы радиационной безопасности, лекция асс. Евстафьева И. А., 440 (У350)						7.09-2.11 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, лекция доц. Ковшов А. М., 444 (У350)	
43			26.10,2.11 Проблемы радиационной безопасности, семинар асс. Евстафьева И. А., 440 (У350)						9.11-7.12 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, семинар доц. Ковшов А. М., 444 (У350)	
44			9.11-14.12 Проблемы радиационной безопасности, практическое занятие асс. Евстафьева И. А., 440 (У350)							14.12 Электив. Компьютерное моделирование и управление очередями, лабораторная работа доц. Ковшов А. М., 444 (У350)
45	СУББОТА	15:25 - 17:00	7.09-28.09 Непрерывные математические модели, лекция доц. Гасратова Н. А., 440 (У350)						7.09-2.11 Теория массового обслуживания, лекция ст.преп. Панкратова Я. Б., 444 (У350)	
46			5.10-16.11 Непрерывные математические модели, семинар доц. Гасратова Н. А., 440 (У350)						9.11-14.12 Теория массового обслуживания, семинар ст.преп. Панкратова Я. Б., 444 (У350)	
47			23.11-7.12 Непрерывные математические модели, практическое занятие доц. Гасратова Н. А., 440 (У350)							

48		7.09-19.10 Факультатив. Информационные ресурсы и методы обучения на основе современных технологий, семинар асс. Шувалов Г. М., 207 (У351)		через неделю:7.09-16.11 Электив. Теоретико-игровые модели экономической конкуренции, семинар доц. Кузютин Д. В., 203Д (У351)	
49	17:10 - 18:45	26.10-7.12 Факультатив. Информационные ресурсы и методы обучения на основе современных технологий, практическое занятие асс. Шувалов Г. М., 207 (У351)		через неделю:9.11-21.12 Электив. Теоретико-игровые модели экономической конкуренции, семинар доц. Кузютин Д. В., 203Д (У351)	

Адреса проведения занятий:

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

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

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

У28: Университетский просп., д. 28

Исполнитель: Гажевская Ванда Геннадьевна

Расписание основного учебного периода на Осенний семестр 2019-2020 учебного года
 Направления: Процессы управления
 Образовательные программы: Вычислительные технологии, Технологии баз данных, Цифровые технологии и системы

№	День	Время	18.М10-пу	18.М11-пу	18.М12-пу
1	ВТОРНИК	09:30 - 11:05		3.09-8.10 Электив. Промышленные СУБД, семинар ст.преп. Давыденко А. А., 432 (У35)	
2				3.09-8.10 Электив. Методы организации и хранения данных, лекция ст.преп. Максимов А. Ю., 455 (У35)	
3				15.10-17.12 Электив. Методы организации и хранения данных, практическое занятие ст.преп. Максимов А. Ю., 455 (У35)	
4				15.10-3.12 Электив. Промышленные СУБД, практическое занятие ст.преп. Давыденко А. А., 432 (У35)	
5		11:15 - 12:45		15.10-17.12 Электив. Интеллектуальный анализ данных, практическое занятие ст.преп. Романенко Е. С., 215Д (У351)	
6		11:15 - 12:50	3.09-22.10 Электив. Алгоритмы компьютерного зрения, лекция проф. Сотникова М. В., 440 (У35)	3.09-8.10 Электив. Интеллектуальный анализ данных, лекция ст.преп. Романенко Е. С., 215Д (У351)	
7			29.10-17.12 Электив. Алгоритмы компьютерного зрения, семинар проф. Сотникова М. В., 440 (У35)		
8		13:40 - 15:15	3.09-17.12 Автоматизированные системы сбора и обработки информации, лабораторная работа асс. Севостьянов Р. А., 212Е (У350)		3.09-17.12 История развития вычислительной техники и программирования, семинар доц. Мареев В. В., 206Е (У350)
9		15:25 - 17:00	3.09-17.12 Математические методы цифровой обработки сигналов, лекция доц. Гришкин В. М., 439 (У35)		
10		17:10 - 18:45	3.09-17.12 Электив. Алгоритмы компьютерного зрения, практическое занятие проф. Сотникова М. В., 440 (У35)		
11	СРЕДА	09:30 - 11:05		4.09-18.12 Электив. Машинное обучение, семинар ст.преп. Романенко Е. С., 280 (У35)	4.09-18.12 Электив. Особенности алгоритмов для современных вычислительных систем, семинар асс. Ганкевич И. Г., 214Д (У351)
12		11:15 - 12:50	4.09-11.12 Электив. Методы и алгоритмы обработки изображений, практическое занятие доц. Погожев С. В., 346 (У35)	4.09-18.12 Электив. Машинное обучение, практическое занятие ст.преп. Романенко Е. С., 280 (У35)	4.09-18.12 Современные СУБД, семинар доц. Станкова Е. Н., 214Д (У351)
13		13:40 - 15:15	4.09-23.10 Электив. Методы и алгоритмы обработки изображений, лекция доц. Погожев С. В., 346 (У35)	4.09-9.10 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, лекция доц. Блеканов И. С., 280 (У35)	4.09-23.10 Высокопроизводительные и распределенные вычислительные системы, лекция доц. Корхов В. В., 214Д (У351)
14			30.10-11.12 Электив. Методы и алгоритмы обработки изображений, семинар доц. Погожев С. В., 346 (У35)	16.10-20.11 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, семинар доц. Блеканов И. С., 280 (У35)	30.10-18.12 Высокопроизводительные и распределенные вычислительные системы, семинар доц. Корхов В. В., 214Д (У351)
15		15:25 - 17:00	4.09-18.12 Электив. Grid-технологии, семинар доц. Корхов В. В., 346 (У35)		4.09-18.12 Электив. Особенности алгоритмов для современных вычислительных систем, практическое занятие асс. Ганкевич И. Г., 214Д (У351)
16					4.09-18.12 Электив. Функциональные методы в задачах вычислительной физики, семинар проф. Богданов А. В., 206Е (У350)

17	17:10 - 18:45	4.09-18.12 Электив. Grid-технологии, практическое занятие доц. Корхов В. В., 346 (У35)		4.09-18.12 Электив. Функциональные методы в задачах вычислительной физики, практическое занятие проф. Богданов А. В., 206Е (У350)
18	09:30 - 11:05	7.09-28.12 Электив. Современные методологии разработки программного обеспечения, семинар ст.преп. Уланов А. В., 346 (У35)	через неделю:7.09-30.11 Администрирование систем управления базами данных, лекция ст.преп. Стученков А. Б., 226 (У35)	7.09-9.11 Научная визуализация комплексных физических процессов, семинар доц. Мареев В. В., 447 (У35)
19				16.11-14.12 Научная визуализация комплексных физических процессов, практическое занятие доц. Мареев В. В., 447 (У35)
20	11:15 - 12:50	7.09-28.12 Электив. Современные методологии разработки программного обеспечения, практическое занятие ст.преп. Уланов А. В., 346 (У35)	7.09-28.12 Администрирование систем управления базами данных, практическое занятие ст.преп. Стученков А. Б., 226 (У35)	7.09-2.11 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лекция доц. Гришкин В. М., 447 (У35)
21				9.11-28.12 Введение в задачи исследования и проектирования цифровых систем, лабораторная работа доц. Гришкин В. М., 447 (У35)
22	13:40 - 15:15	7.09-30.11 Системная инженерия, лекция проф. Карпов А. Г., 346 (У35)	7.09-12.10 Электив. Hadoop, семинар ст.преп. Мишенин А. Н., 447 (У35)	7.09-2.11 Численные методы решения сложных задач, лекция доц. Мареев В. В., 214Д (У351)
23				9.11-28.12 Численные методы решения сложных задач, практическое занятие доц. Мареев В. В., 214Д (У351)
24	15:25 - 17:00	7.09-14.12 История развития вычислительной техники и программирования, семинар доц. Сергеев С. Л., 346 (У35)	7.09-21.12 История развития вычислительной техники и программирования, семинар доц. Сергеев С. Л., 346 (У35)	
25	17:10 - 18:45			7.09-9.11 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, семинар доц. Блеканов И. С., 280 (У35)
26				16.11-28.12 Автоматизированные системы сбора и обработки данных, практическое занятие доц. Блеканов И. С., 280 (У35)

СУББОТА

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: Математические и информационные технологии, Прикладная информатика

№	ДЕНЬ	Время	18.М13-пу	18.М14-пу
1	ВТОРНИК	11:15 - 12:50	3.09-29.10 Оптическая передача и обработка информации, лекция доц. Никифоров К. А., 214Д (У35)	
2			5.11-24.12 Оптическая передача и обработка информации, семинар доц. Никифоров К. А., 214Д (У35)	
3		13:40 - 15:15	3.09-10.12 Методы Монте-Карло в теории и практике, семинар доц. Антонов А. Ю., 1506 (У28)	
4		15:25 - 17:00	3.09-22.10 Современные проблемы естествознания, лекция доц. Бедрина М. Е., 455 (У350)	
5			29.10 Современные проблемы естествознания, семинар доц. Бедрина М. Е., 455 (У350)	
6			5.11-10.12 Современные проблемы естествознания, практическое занятие доц. Бедрина М. Е., 455 (У350)	
7	ПЯТНИЦА	09:30 - 11:00		25.10-6.12 История физики и прикладной математики, семинар 207/2Е (У351)
8		09:30 - 11:05	6.09-25.10 История прикладных физики и математики, лекция проф. Егоров Н. В., 207/2Е (У351)	6.09-18.10 История физики и прикладной математики, лекция проф. Егоров Н. В., 207/2Е (У351)
9			1.11-20.12 История прикладных физики и математики, семинар проф. Егоров Н. В., 207/2Е (У351)	
10		11:15 - 12:50	6.09-13.12 Учебная практика, лабораторная работа проф. Егоров Н. В., 207/2Е (У351)	6.09-6.12 Учебная практика, лабораторная работа ст.преп. Алцыбеев В. В., 452 (У350)
11		13:40 - 15:15	6.09-27.09 Электив. Информационно-экспертные системы, лекция ст.преп. Трофимов В. В., 333 (У350)	6.09-6.12 Электив. Теория и методы цифровой обработки изображения, семинар доц. Плоских В. А., 214Д (У35)
12		15:25 - 17:00		6.09-6.12 Электив. Компьютерное моделирование и вычислительный эксперимент в задачах математической физики, семинар доц. Головкина А. Г., 371 (У350)
13	СУББОТА	13:40 - 15:15		7.09-14.12 Формирование пучков в синхротронах, семинар доц. Сидорин А. О., 371 (У350)
14		15:25 - 17:00		7.09-26.10 Физические установки ОИЯИ, лекция доц. Сидорин А. О., 371 (У350)
15			2.11-14.12 Физические установки ОИЯИ, семинар доц. Сидорин А. О., 371 (У350)	

Адреса проведения занятий:

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

У28: Университетский просп., д. 28

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

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

Исполнитель: Гажевская Ванда Геннадьевна