



ФИЛИАЛ МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
в городе САРОВЕ
(Филиал МГУ в г. Сарове)

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Член-корр. РАН
Воеводин В.В.
« » _____ 2024 г.

09.12 – 14.12

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	понедельник 09.12					
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 10.12	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35		Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов Н.М. Ершов аудитория - Б2086	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20		Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов Н.М. Ершов аудитория - Б2086	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б204			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б204	Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов (семинар) Н.М. Ершов аудитория - Б2086		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20		Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов (семинар) Н.М. Ершов аудитория - Б2086			
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 11.12	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б204	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория - Б2086
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б204	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
3	12.30 – 14.05		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – Б119		
4	15.00 – 16.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – Б119		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б213 Спецсеминар «Параллельные вычисления» А.В. Горобец, М.М. Хапаев, Ю.Г. Бартенев аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 12.12	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
2	10.45 – 12.20		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
3	12.30 – 14.05		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория - Б103			
4	15.00 – 16.35	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория - Б213				
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, А.С. Филиппов аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 13.12	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
2	10.45 – 12.20		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
3	12.30 – 14.05		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – Б119		
4	15.00 – 16.35		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – Б119		
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б213				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 14.12	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
2	10.45 – 12.20			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
3	12.30 – 14.05			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б213		
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					