



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.

14.10 – 19.10

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	понедельник 14.10 09.00 – 10.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202	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 15.10	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б204	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - Б119	
2	10.45 – 12.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б204	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - Б119	
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б103		
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б103		
5	16.45 – 18.20					Атмосферная физика Ф.В. Потемкин аудитория - Б119
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 16.10	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 – Б2086	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - Б202	Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б2086	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория – Б103	Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - Б202	Аттосекундная физика Ф.В. Потемкин аудитория - Б119
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория – Б2086	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория – Б103		Аттосекундная физика Ф.В. Потемкин аудитория - Б119
4	15.00 – 16.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б2086	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория - Б119		
5	16.45 – 18.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б2086		Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б103		
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. Бартнев аудитория – Б119		Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б103		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 17.10	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б208б	Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б105		
2	10.45 – 12.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б208б	Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Введение в высокопроизводительные вычисления для физиков с практикумом на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - Б105		
3	12.30 – 14.05				Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория – Б204	Аттосекундная физика Ф.В. Потемкин аудитория – Б202
4	15.00 – 16.35	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин конференц-зал – Б211		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б208б	Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория – Б204	Аттосекундная физика Ф.В. Потемкин аудитория – Б202
5	16.45 – 18.20			Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б208б	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория – Б202	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, И.В. Семенов аудитория – Б119			Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория – Б202	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 18.10	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202	Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б2086	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - Б119	
2	10.45 – 12.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория – Б202		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б2086	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - Б119	
3	12.30 – 14.05		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106		Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - Б202	Аттосекундная физика Ф.В. Потемкин аудитория - Б119
4	15.00 – 16.35		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106		Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - Б202	
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б202		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119
6	18.30 - 20.05			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 19.10	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35		Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.2 А.В. Бережной аудитория - Б2086		
2	10.45 – 12.20			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119
3	12.30 – 14.05			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - Б119
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					