



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.
« » _____ 2023 г.

18.09 – 23.09

Па ра №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	понедельник 18.09 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А228	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
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях (online) К.В. Жуковский аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
6	18.30 - 20.05					

Па ра №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	Вторник 19.09 09.00 – 10.35			Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20		Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05		Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А228	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 - А223				Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А224
5	16.45 – 18.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223				Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А224
6	18.30 - 20.05					

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	среда 20.09 09.00 – 10.35		Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А224
2	10.45 – 12.20		Оптимизация и численные методы Л.А. Артемьева аудитория - А223	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А224
3	12.30 – 14.05		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А228	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
5	16.45 – 18.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория - А229		
6	18.30 - 20.05					

Пар а №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	Четверг 21.09 09.00 – 10.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория — А228
2	10.45 – 12.20	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория - А226	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	
3	12.30 – 14.05	Семинар Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория - А226	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - А217		Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
4	15.00 – 16.35	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория - А226	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - А217		Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
5	16.45 – 18.20	Консультация Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория - А226	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар П.Н. Вабищевич, Д.Н. Кидямкина, И.В. Семенов аудитория - А223			Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	пятница 22.09 09.00 – 10.35			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	
2	10.45 – 12.20			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А229	
3	12.30 – 14.05			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
4	15.00 – 16.35			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224	
5	16.45 – 18.20				Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	
6	18.30 - 20.05				Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	суббота 23.09 09.00 – 10.35	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория - А228	Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	
2	10.45 – 12.20	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия		Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 224	
3	12.30 – 14.05	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия			
4	15.00 – 16.35	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия			
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					