



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.

11.12 – 16.12

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	Понедельник 11.12 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		10:00 Быстрый и медленный свет (зачет) О.А. Шутова аудитория - А224	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Быстрый и медленный свет (зачет) О.А. Шутова аудитория - А224	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Быстрый и медленный свет (зачет) О.А. Шутова аудитория - А224	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях (online) К.В. Жуковский аудитория - А228		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
6	18.30 - 20.05			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория — А228

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	вторник 12.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ			
2	10.45 – 12.20		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория — А229		
3	12.30 – 14.05		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А224	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
5	16.45 – 18.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А224	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228		Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А229
6	18.30 - 20.05					Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А229

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	среда 13.12 09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223		Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224 / Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А229	
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223		Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 224 / Ядерная фотоника А.Б. Савельев-Трофимов аудитория - А229	
3	12.30 – 14.05	Консультация Методы численного решения уравнений переноса частиц и излучения Е.Н. Аристова аудитория - А223		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
4	15.00 – 16.35			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	четверг 14.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35			Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 229	
2	10.45 – 12.20		Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218	Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Лазерная оптоакустическая диагностика А.А. Карабутов аудитория – А 229	
3	12.30 – 14.05		Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218		Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцовая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	
4	15.00 – 16.35	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория - А223			Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцовая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	
5	16.45 – 18.20	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория - А223		Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория — А229		
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар П.Н. Вабищевич, Д.Н. Кидямкина, И.В. Семенов аудитория - А223				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 15.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 226	
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 226	Основы ЛТС С.А. Бельков аудитория — А229
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - А217	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Лазерная оптоакустическая диагностика / Лазерная оптоакустика (зачет) А.А. Карабутов аудитория – А 229	
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - А217	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Лазерная оптоакустическая диагностика/ Лазерная оптоакустика (зачет) А.А. Карабутов аудитория – А 229	
5	16.45 – 18.20		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - А217		Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцовая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар П.Н. Вабищевич, Д.Н. Кидямкина, И.В. Семенов аудитория - А223		Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцовая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 16.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35		Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218	Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 229	
2	10.45 – 12.20		Современные операционные системы А.А. Вылиток аудитория - А218	Квантовая теория поля Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Оптика аттосекундных импульсов Е.Е. Серебрянников аудитория – А 229	
3	12.30 – 14.05				Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцевая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	
4	15.00 – 16.35				Экстремальная терагерцевая оптика / Терагерцевая оптоэлектроника А.П. Шкуринов аудитория - А229	
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					