



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

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Член-корр. РАН
Боеводин В.В.
« » _____ 2023 г.

04.12 – 09.12

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	Понедельник 04.12 09.00 – 10.35	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	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
4	15.00 – 16.35	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223	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
5	16.45 – 18.20	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	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		
		ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А226		Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А226		Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
4	15.00 – 16.35	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А226		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория - А228
5	16.45 – 18.20	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А226				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 06.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223		Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223		Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223				Основы ЛТС С.А. Бельков аудитория — А229
4	15.00 – 16.35	Консультация Численные методы механики сплошной среды Е.Б. Савенков аудитория - А223			<u>14:00</u> Нелинейная поляризационная оптика (зачет) В.А. Макаров аудитория — А225	
5	16.45 – 18.20			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		
	четверг 07.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35			Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20			Релятивистские столкновения тяжелых ионов Е.Е. Забродин аудитория - А228	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05		Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35		Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория - А229		
5	16.45 – 18.20	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория - А223				
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар П.Н. Вабищевич, Д.Н. Кидямкина, И.В. Семенов аудитория - А223				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 08.12	ВМ-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потемкин аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар П.Н. Вабищевич, Д.Н. Кидямкина, И.В. Семенов аудитория - А223			

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		BM-222	СТФИ-222	ТФ-222	ЛНОФ-222	ЭЭП-222
1	суббота 09.12 09.00 – 10.35			Релятивистские столкновения тяжелых ионов (зачет) Е.Е. Забродин аудитория - А228		
2	10.45 – 12.20		Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223	Релятивистские столкновения тяжелых ионов (зачет) Е.Е. Забродин аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05		Параллельные вычисления М.В. Якобовский аудитория - А223			
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					