



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.

25.11 – 30.11

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
	понедельник 25.11					
1	09.00 – 10.35		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория – Б119	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Численные методы механики сплошных сред (семинар) Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Научно-исследовательская работа	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 26.11	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов Н.М. Ершов аудитория - Б207		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов Н.М. Ершов аудитория - Б207		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Численные методы механики сплошных сред (семинар) Е.Б. Савенков аудитория - Б119			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35		Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов (семинар) Н.М. Ершов аудитория - Б207		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 - Б207			
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 27.11	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ			Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Численные методы механики сплошных сред Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
3	12.30 – 14.05	Численные методы механики сплошных сред (семинар) Е.Б. Савенков аудитория - Б119	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
4	15.00 – 16.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ			
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. Бартнев аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 28.11	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Математические модели и численные методы течения многофазных и сжимаемых сред И.С. Меньшов аудитория – Б207			Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
2	10.45 – 12.20	Математические модели и численные методы течения многофазных и сжимаемых сред И.С. Меньшов аудитория – Б207			Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
3	12.30 – 14.05	Математические модели и численные методы течения многофазных и сжимаемых сред И.С. Меньшов аудитория – Б207		Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – Б119		
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, И.В. Семенов аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 29.11	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Математические модели и численные методы течения многофазных и сжимаемых сред И.С. Меньшов аудитория -			Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
2	10.45 – 12.20	Математические модели и численные методы течения многофазных и сжимаемых сред И.С. Меньшов аудитория -			Терагерцовая оптоэлектроника / Экстремальная терагерцевая оптика А.П. Шкуринов аудитория – Б119	
		Нелинейные дифференциальные уравнения А.И. Аристов аудитория – Б202				
3	12.30 – 14.05	Нелинейные дифференциальные уравнения А.И. Аристов аудитория – Б202	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106			
4	15.00 – 16.35		Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория - Б106			
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б119				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 30.11	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Нелинейные дифференциальные уравнения А.И. Аристов аудитория – Б202				
2	10.45 – 12.20	Нелинейные дифференциальные уравнения А.И. Аристов аудитория – Б202				
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					