



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.

02.09 – 07.09

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	понедельник 02.09	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	День знаний				
2	10.45 – 12.20					
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 03.09	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория -Б208б	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 04.09	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория - Б213
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б119		
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б119		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 05.09	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		
2	10.45 – 12.20		Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		
3	12.30 – 14.05		Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория - Б211		
4	15.00 – 16.35	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория - Б211		Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б119		
5	16.45 – 18.20			Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б119		
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 06.09	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	Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б213		
2	10.45 – 12.20		Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин А.В. Селиверстов аудитория - Б213		
3	12.30 – 14.05			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б2086		
4	15.00 – 16.35			Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б2086		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 07.09	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	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		
2	10.45 – 12.20		Современные операционные системы (семейство Unix) А.А. Вылиток аудитория - Б103	Квантовая теория поля, ч.2 Э.Р. Рахметов аудитория - Б208б		
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					