



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.

13.05 – 18.05

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	Понедельник 13.05. 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
5	16.45 – 18.20		Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 14.05.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35				Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвина аудитория - Б103	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б105
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б105	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвина аудитория - Б103			Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А224
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвина, ауд.- Б103/ (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - Б105				Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А224
4	15.00 – 16.35	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б105			
5	16.45 – 18.20	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б105			
6	18.30 - 20.05	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Среда 15.05.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224	Научно-исследовательская работа	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б. Пименов аудитория - А228	Лазерная наноскопия О.А. Шутова аудитория - А229	Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
2	10.45 – 12.20	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224	Научно-исследовательская работа	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б. Пименов аудитория - А228	Лазерная наноскопия О.А. Шутова аудитория - А229	Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
3	12.30 – 14.05	Непрерывные математические модели Е.П. Сучков аудитория - А224	Научно-исследовательская работа	Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223
						Частицы в сильных электромагнитных полях (зачет) С.Ю. Стремоухов аудитория - А226
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Научно-исследовательская работа		Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223	Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223
						Частицы в сильных электромагнитных полях (зачет) С.Ю. Стремоухов аудитория - А226
5	16.45 – 18.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223	Научно-исследовательская работа		Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория - А229	
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223		Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория - А229	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 16.05.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Лазерная наноскопия О.А. Шутова аудитория - А229	Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225			Лазерная наноскопия О.А. Шутова аудитория - А229	Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
3	12.30 – 14.05				Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория - А229	
4	15.00 – 16.35				Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория - А229	
5	16.45 – 18.20				Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория - А229	
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Пятница 17.05.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Основы дискретной математики С.Н. Селезнева аудитория - А223			Лазерная наноскопия О.А. Шутова аудитория - А229	Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
2	10.45 – 12.20	Основы дискретной математики С.Н. Селезнева аудитория - А223		Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
3	12.30 – 14.05	Основы дискретной математики С.Н. Селезнева аудитория - А223			Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 18.05.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Основы дискретной математики С.Н. Селезнева аудитория - А223				Физика конденсированных сред А.Н. Рубцов аудитория - А226
2	10.45 – 12.20	Основы дискретной математики С.Н. Селезнева аудитория - А223				Физика конденсированных сред (зачет) А.Н. Рубцов, П.А. Прудковский аудитория - А226
3	12.30 – 14.05					Физика конденсированных сред (зачет) А.Н. Рубцов, П.А. Прудковский аудитория - А226
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					