



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.

18.09 – 23.09

Па ра №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02 (Кафедра математики)		Физика 03.04.02 (Кафедра физики)		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	понедельник 18.09 09.00 – 10.35			Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Иностранный язык (3 подгруппа) Е.В. Забродина аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Современная философия и методология науки С.В. Калмыкова аудитория - 3047			Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Иностранный язык (2 подгруппа) Е.В. Забродина аудитория - А224
3	12.30 – 14.05	Введение в специальность А.М. Сергеев, научный руководитель НЦФМ, академик РАН аудитория - А202				
4	15.00 – 16.35			Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226		
5	16.45 – 18.20			Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226	Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория - А214	
6	18.30 - 20.05				Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория — А214	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	Вторник 19.09 09.00 – 10.35		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224		Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория - А214	
2	10.45 – 12.20		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224		Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория - А214	
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224			13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122	
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224		Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122	
5	16.45 – 18.20			Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223				

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	среда 20.09 09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А218			Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория - 214	
2	10.45 – 12.20		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А218	Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226	Специальный физический практикум К.В. Руденко аудитория - 214	
3	12.30 – 14.05			Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - А226	Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - А214	
4	15.00 – 16.35				Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - А214	
5	16.45 – 18.20					Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория - А226
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория — А223			Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория - А226

Пар а №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	четверг 21.09 09.00 – 10.35	Алгебраические вычисления, тензоры, оптимизация С.А. Матвеев аудитория - А223			Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - 214	
2	10.45 – 12.20	Семинар Алгебраические вычисления, тензоры, оптимизация С.А. Матвеев аудитория - А223			Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - 214	
3	12.30 – 14.05	Алгебраические вычисления, тензоры, оптимизация С.А. Матвеев аудитория - А223				Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория - А226
4	15.00 – 16.35	Семинар Алгебраические вычисления, тензоры, оптимизация С.А. Матвеев аудитория - А223				Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория - А226
5	16.45 – 18.20	Консультация Алгебраические вычисления, тензоры, оптимизация С.А. Матвеев аудитория - А223			Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	
6	18.30 - 20.05				Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		BM-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	пятница 22.09 09.00 – 10.35				Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - 214	
2	10.45 – 12.20				Уравнения математической физики А.А. Коновко аудитория - 214	
3	12.30 – 14.05					Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория — А226
4	15.00 – 16.35					Введение в физику плазмы М.В. Кузелев аудитория - А226
5	16.45 – 18.20				Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	
6	18.30 - 20.05				Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	суббота 23.09 09.00 – 10.35	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия		Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	
2	10.45 – 12.20	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия		Современные проблемы физики. Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - А214	
3	12.30 – 14.05	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия			
4	15.00 – 16.35	Суперкомпьютерная академия	Суперкомпьютерная академия			
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					