



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.

11.03 – 16.03

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	Понедельник 11.03. 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория - А223	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
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 12.03	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35		Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория - А223	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20		Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория - А223	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224			13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.А. Салатов, С.В. Тютин аудитория — А116, А119, А121, А122	
4	15.00 – 16.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.А. Салатов, С.В. Тютин аудитория — А116, А119, А121, А122	
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, А.О. Липатов, Е.А. Салатов, С.В. Тютин аудитория — А116, А119, А121, А122	
6	18.30 - 20.05	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Среда 13.03	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б.Пименов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б.Пименов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А223	Научно-исследовательская работа	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228		Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	Научно-исследовательская работа	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228		Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223		Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А225	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А225	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05			Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов (семинар) аудитория - А228	Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
4	15.00 – 16.35				Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223		История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
6	18.30 - 20.05			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А225	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А223	Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А225	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05				Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
4	15.00 – 16.35				Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Взаимодействие лазерного излучения с веществом А.Б. Федотов аудитория - А224
5	16.45 – 18.20			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
6	18.30 - 20.05			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 16.03	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35		Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А223		Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20		Объектно-ориентированный подход в современных языках программирования А.А. Вылиток аудитория - А223		Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					