



ФИЛИАЛ МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
в городе САРОВЕ
(Филиал МГУ в г. Сарове)

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Чл.-корр. РАН
Воеводин В.В.
« 20 » января 2026 г.

24.02 – 28.02

	День недели 23.02	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35					
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 24.02	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Современные проблемы физики К.С. Григорьев аудитория Б119
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Современные проблемы физики К.С. Григорьев аудитория Б119
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитории 012а, 002, 003б
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа РФЯЦ-ВНИИЭФ	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитории 012а, 002, 003б
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория Б119		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитории 012а, 002, 003б
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления и анализ алгоритмов» А.А. Вылиток (online), Ю.С. Корухова (online), И.Г. Милешин аудитория Б119		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 25.02	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35			Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213	Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б2086	Современные проблемы физики К.С. Григорьев аудитория Б119
2	10.45 – 12.20		Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б2086	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213	Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Современные проблемы физики К.С. Григорьев аудитория Б119
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б2086		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория Б119 Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б103
4	15.00 – 16.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б202		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория Б119 Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б103
5	16.45 – 18.20	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б202			Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич (online), А.В. Русол (online), А.С. Филиппов (online) аудитория Б202			Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 26.02	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119		Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213		Современные проблемы физики К.С. Григорьев аудитория Б207
2	10.45 – 12.20	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б119		Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория Б213	Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория Б207
3	12.30 – 14.05	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119	Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б2086	Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория Б207
4	15.00 – 16.35	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория Б207 Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б2086
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119			Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория Б207 Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б2086
6	18.30 - 20.05				Научно-исследовательская работа А.А. Кузнецов, А.А. Шемухин аудитория Б204	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 27.02	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119			Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория Б207
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119		Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Ядерно-физические методы анализа твердых тел А.А. Шемухин аудитория Б204	Основы фотоники Е.Е. Серебрянников аудитория Б207
3	12.30 – 14.05	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б119	13:15 Иностраный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностраный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213	Электромагнитные взаимодействия ядер И.М. Капитонов (online) аудитория Б204	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория Б105 Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б103
4	15.00 – 16.35	Иностраный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностраный язык И.В. Забродина аудитория Б202	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119	Синхротронное излучение и бета-распад в магнитном поле А.И. Студеникин аудитория Б213		
5	16.45 – 18.20		Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119	Иностраный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностраный язык И.В. Забродина аудитория Б202		Иностраный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207 Иностраный язык И.В. Забродина аудитория Б202
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова (online), Д.Е. Ларин, И.С. Меньшов (online) аудитория Б213				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 28.02	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119			
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория Б119			
3	12.30 – 14.05	Параллельные методы решения задач К.А. Жуков аудитория Б202	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119			
4	15.00 – 16.35		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119			
5	16.45 – 18.20		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119			
6	18.30 - 20.05					