



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.

12.05 – 16.05

	День недели 11.05	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 12.05	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	
3	12.30 – 14.05		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
4	15.00 – 16.35			Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213	Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория Б119		Современные теории гравитации С.О. Алексеев аудитория Б213		
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления и анализ алгоритмов» А.А. Вылиток (online), Ю.С. Корухова (online) аудитория Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 13.05	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б204		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б208б	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
2	10.45 – 12.20	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория Б204		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б208б	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
3	12.30 – 14.05	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205			Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	
4	15.00 – 16.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205			Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	
5	16.45 – 18.20		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол (online), А.С. Филиппов (online) аудитория Б202				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 14.05	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205	Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория Б202
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б202
4	15.00 – 16.35			Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213	Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б202
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 15.05	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б202
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213	Ядерные реакции Д.О. Еременко аудитория Б2086	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б202
3	12.30 – 14.05		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213	Электромагнитные взаимодействия ядер И.М. Капитонов (online) аудитория Б204	
4	15.00 – 16.35		Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213	Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	
5	16.45 – 18.20	Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207			Современные проблемы физики, ч.2 В.И. Зверев аудитория Б119	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова (online), Д.Е. Ларин, И.С. Меньшов (online) аудитория Б213			Иностранный язык И.В. Забродина аудитория Б202 Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 16.05	ВМ-125	СКТ-125	ТФ-125	ЯФФ-125	ЛНОФ-125
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213		Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б208б
2	10.45 – 12.20		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205	Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория Б213		Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория Б208б
3	12.30 – 14.05		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория Б205	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213		
4	15.00 – 16.35		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля М.А. Малышев аудитория Б213		
5	16.45 – 18.20		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119			
6	18.30 - 20.05		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория Б119			