



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.  
«    » \_\_\_\_\_ 2025 г.

07.04 – 12.04

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория – Б202	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Специальный физический практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория – Б202	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Специальный физический практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Интеллектуальный анализ данных (семинар) М.И. Петровский аудитория – Б202	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Специальный физический практикум по методам регистрации частиц и излучений А.А. Кузнецов	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20		Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 И.В. Забродина аудитория – Б202			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления» А.В. Горобец, М.М. Хапаев, А.В. Ялозо аудитория – Б213				Иностранный язык Е.А. Мордвинова, ауд. – Б207 И.В. Забродина, ауд. – Б202

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	вторник 08.04	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Иностранный язык</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 И.В. Забродина аудитория – Б202	<b>Интеллектуальный анализ данных</b> М.И. Петровский аудитория – Б202	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	<b>Специальный физический практикум по методам регистрации частиц и излучений</b> А.А. Кузнецов	
2	10.45 – 12.20	<b>Иностранный язык</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 И.В. Забродина аудитория – Б202	<b>Интеллектуальный анализ данных</b> М.И. Петровский аудитория – Б202	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	<b>Специальный физический практикум по методам регистрации частиц и излучений</b> А.А. Кузнецов	
3	12.30 – 14.05		<b>Интеллектуальный анализ данных (семинар)</b> М.И. Петровский аудитория – Б202	<b>Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах</b> М.Н. Дубинин аудитория – Б213	<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	<b>13:15</b> <b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119		<b>Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах</b> М.Н. Дубинин аудитория – Б213	<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
5	16.45 – 18.20	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119			<b>Электромагнитные взаимодействия ядер</b> И.М. Капитонов	<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
6	18.30 - 20.05	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 09.04	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119		<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	<b>Современные проблемы физики, ч.2.</b> А.П. Черняев	<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
2	10.45 – 12.20	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119		<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213		<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
3	12.30 – 14.05	<b>Основы дискретной математики</b> С.Н. Селезнева аудитория – Б119				<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35		<b>Иностранный язык</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 И.В. Забродина аудитория – Б202		<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	<b>Частицы в сильных электромагнитных полях</b> С.Ю. Стремоухов аудитория – Б202
5	16.45 – 18.20	<b>Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика»</b> В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б119			<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	<b>Частицы в сильных электромагнитных полях</b> С.Ю. Стремоухов аудитория – Б202
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	четверг 10.04	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213		<b>Частицы в сильных электромагнитных полях</b> С.Ю. Стремоухов аудитория – Б202
2	10.45 – 12.20	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213		<b>Частицы в сильных электромагнитных полях</b> С.Ю. Стремоухов аудитория – Б202
3	12.30 – 14.05	<b>Параллельные методы решения задач (семинар)</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ			<b>Диагностика лазерной плазмы</b> К.А. Иванов аудитория – Б204
4	15.00 – 16.35		<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ		<b>Современные проблемы физики, ч.2.</b> А.П. Черняев	<b>Диагностика лазерной плазмы</b> К.А. Иванов аудитория – Б204
5	16.45 – 18.20				<b>Современные проблемы физики, ч.2.</b> А.П. Черняев	
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 11.04	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Параллельное программирование</b> В.А. Бахтин аудитория – Б202	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213		<b>Частицы в сильных электромагнитных полях</b> С.Ю. Стремоухов аудитория – Б202
2	10.45 – 12.20	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Параллельное программирование</b> В.А. Бахтин аудитория – Б202	<b>Классические калибровочные поля</b> Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	<b>Диагностика лазерной плазмы</b> К.А. Иванов аудитория – Б204
3	12.30 – 14.05	<b>Параллельные методы решения задач (семинар)</b> К.А. Жуков аудитория – Б119			<b>Электромагнитные взаимодействия ядер</b> И.М. Капитонов	<b>Диагностика лазерной плазмы</b> К.А. Иванов аудитория – Б204
4	15.00 – 16.35				<b>Электромагнитные взаимодействия ядер</b> И.М. Капитонов	
5	16.45 – 18.20				<b>Современные проблемы физики, ч.2.</b> А.П. Черняев	
6	18.30 - 20.05	<b>Спецсеминар «Вычислительные технологии»</b> П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, А.С. Филиппов аудитория – Б213 <b>Спецсеминар «Процессы переноса»</b> Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 12.04	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Параллельное программирование</b> В.А. Бахтин аудитория – Б202		<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	
2	10.45 – 12.20	<b>Параллельные методы решения задач</b> К.А. Жуков аудитория – Б119	<b>Параллельное программирование</b> В.А. Бахтин аудитория – Б202		<b>Моделирование и компьютерная обработка данных в ядерной физике</b> К.А. Стопани	
3	12.30 – 14.05	<b>Параллельные методы решения задач (семинар)</b> К.А. Жуков аудитория – Б119			<b>Современные проблемы физики, ч.2.</b> А.П. Черняев	
4	15.00 – 16.35	<b>Непрерывные математические модели</b> Д.Ю. Сычугов аудитория – Б119			<b>Электромагнитные взаимодействия ядер</b> И.М. Капитонов	
5	16.45 – 18.20	<b>Непрерывные математические модели</b> Д.Ю. Сычугов аудитория – Б119				
6	18.30 - 20.05	<b>Непрерывные математические модели</b> Д.Ю. Сычугов аудитория – Б119				