



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.

10.02 – 15.02

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	понедельник 10.02 09.00 – 10.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	вторник 11.02	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35					Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
2	10.45 – 12.20					Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
3	12.30 – 14.05	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория Б207		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления» А.В. Горобец, М.М. Хапаев, А.В. Ялозо аудитория – Б119			Основы физики лазеров / Введение в физику лазеров А.Б. Савельев-Трофимов аудитория – Б205	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 12.02	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория – Б202		Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	<u>13:15</u> Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		<u>13:15</u> Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	<u>14:10</u> Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б213		Иностранный язык И.В. Забродина аудитория – Б202		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, А.С. Филиппов аудитория – Б119			Основы физики лазеров / Введение в физику лазеров А.Б. Савельев-Трофимов аудитория – Б205	
				<u>20:10</u> Встреча с заведующим кафедрой А.Б. Савельевым-Трофимовым аудитория – Б205		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	четверг 13.02	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		Квантовая оптика и квантовая информация С.П. Кулик аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05			Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 И.В. Забродина аудитория – Б202
4	15.00 – 16.35			Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		
5	16.45 – 18.20			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		
6	18.30 - 20.05			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 14.02	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория – Б202	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория – Б202	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213	Электромагнитные взаимодействия ядер И.М. Капитонов (online) аудитория – Б111	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Ядерная астрофизика Т.Ю. Третьякова аудитория – Б213		
5	16.45 – 18.20			История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Сетуха аудитория – Б213 Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б119		История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 15.02	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35		Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория – Б202	Теория фундаментальных взаимодействий, ч.1 Э.Э. Боос аудитория – Б213		
2	10.45 – 12.20		Параллельное программирование В.А. Бахтин аудитория – Б202	История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		
3	12.30 – 14.05		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория – Б202	История и методология физики П.Н. Николаев аудитория – Б205		
4	15.00 – 16.35		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория – Б202	Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория – Б119		Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория – Б119
5	16.45 – 18.20			Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория – Б119		Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория – Б119
6	18.30 - 20.05					