



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.

22.04 – 27.04

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	Понедельник 22.04. 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский 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		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
		Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224				
5	16.45 – 18.20	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224			Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория - А226	
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория - А226	

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		Вторник 23.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123
1	09.00 – 10.35	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223	
2	10.45 – 12.20	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А223	
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А223		Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228	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		Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228	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				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					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория -223		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228		Диагностика лазерной плазмы М.В. Седов аудитория — А225
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория -223	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224	Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228		Диагностика лазерной плазмы М.В. Седов аудитория — А225
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225 / (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич аудитория -223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228		13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, С.В. Тютин аудитория — А116, А119, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224	14:15 Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А226	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко, С.В. Тютин аудитория — А116, А119, А121, А122
5	16.45 – 18.20	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224			Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А226	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А119, А121, А122
6	18.30 - 20.05		Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 25.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А229	Диагностика лазерной плазмы М.В. Седов аудитория — А226
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А229	Диагностика лазерной плазмы М.В. Седов аудитория — А226
3	12.30 – 14.05		Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	
4	15.00 – 16.35	14:15 Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225		История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
5	16.45 – 18.20	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224	16:00 Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
6	18.30 - 20.05	Численные методы решения систем алгебраических уравнений большой размерности Н.Л. Замарашкин аудитория - А224				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Пятница 26.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А229	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал	Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред А.В. Карговский аудитория — А229	
3	12.30 – 14.05	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Л.В. Дудко аудитория - А228		
4	15.00 – 16.35			Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
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 27.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал		История и методология физики П.Н. Николаев аудитория - А229		
2	10.45 – 12.20	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал		Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05	Непрерывные математические модели Д.Ю. Сычугов аудитория - А224	Метод конечных элементов П.Н. Вабищевич конференц-зал	Квантовая теория поля, ч.1 Э.Р. Рахметов аудитория - А228		
4	15.00 – 16.35	Непрерывные математические модели Д.Ю. Сычугов аудитория - А224				
5	16.45 – 18.20	Непрерывные математические модели Д.Ю. Сычугов аудитория - А224				
6	18.30 - 20.05					