



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.

30.09 – 05.10

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
	понедельник 30.09					
1	09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205				
2	10.45 – 12.20	Введение в прикладную математику М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б111 Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б202		
3	12.30 – 14.05	Введение в прикладную математику М.М. Хапаев конференц-зал - Б205			13:00 Встреча с сотрудниками Института ядерной и радиационной физики аудитория – Б213	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б111 Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б202
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20			«Основные направления деятельности Научно-производственного центра физики, ведущей организации направления №7 «Исследования в сильных и сверхсильных магнитных полях» научной программы НЦФМ» Тренькин Алексей Александрович, директор НПЦФ конференц-зал – Б211		
6	18.30 - 20.05	18:00 Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 01.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205		Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - Б213		Современная адаптивная оптика (online) М.С. Андреева аудитория - Б119
2	10.45 – 12.20	Введение в прикладную математику М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория – Б213		Встреча с научными руководителями ИЛФИ (ВНИИЭФ) конференц-зал - Б211
3	12.30 – 14.05	Введение в прикладную математику М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория – Б213		13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205		Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория – Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
5	16.45 – 18.20		Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б202	Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория - Б213		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления» А.В. Горобец, М.М. Хапаев, Ю.Г. Бартенев аудитория – Б119				
		Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б202				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 02.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205		Общая теория относительности С.О. Алексеев аудитория - Б213		Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б2086	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б111	Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213		Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б111	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - Б2086	Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213		13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205		Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория – Б207		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б213 Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б213				Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
6	18.30 - 20.05			Основы квантовой механики (дист.) М.В. Останина аудитория -		

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 03.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205			Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Технологии суперкомпьютерного кодизайна В.В. Воеводин конференц-зал - Б205		Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213	Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05	Современная философия и методология науки С.В. Калмыкова конференц-зал – Б205		Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория - Б213		Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207		Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория - Б213		Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
5	16.45 – 18.20	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал - Б205		Приглашенная лекция НЦФМ «Физика частиц и космология» Незнамов В.П., Волобуев И.П. Экспериментальная лабораторная астрофизика и геофизика Кондратьев И.А, Кузнецов И.А. Конференц-зал – Б211		
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 04.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Технологическая практика (ЛОГОС) отв. Ю.Н. Дерюгин конференц-зал – Б205			Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	Технологическая практика (ЛОГОС) отв. Ю.Н. Дерюгин аудитория – Б106		Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213	Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Введение в физику плазмы А.Б. Федотов аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал – Б205		Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213		Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
4	15.00 – 16.35		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б111	Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория - Б202		Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
5	16.45 – 18.20	Методы численного решения уравнений гиперболического типа В.М. Головизнин конференц-зал – Б205		Теоретическая ядерная физика / Теория атомного ядра Д.О. Еременко аудитория - Б202		
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, И.В. Семенов аудитория – Б119				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	суббота 05.10 09.00 – 10.35				Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20			Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213	Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б207	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксенов аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05			Теория групп и элементарные частицы И.П. Волобуев аудитория - Б213		
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					