



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.
« » _____ 2023 г.

20.02 – 26.02

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
1	понедельник 20.02 09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля А.Б. Пименов (online) аудитория – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля А.Б. Пименов (online) аудитория – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
1	вторник 21.02 09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар 1 группа В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория – А224				

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
1	среда 22.02 09.00 – 10.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля А.Б. Пименов (online) аудитория – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля А.Б. Пименов (online) аудитория – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05				Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35				Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар 1 группа В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория – А224				

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
	четверг 23.02					
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					

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
	пятница 24.02					
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					

Пар а №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
	суббота 25.02					
1	09.00 – 10.35					
2	10.45 – 12.20			Физика за пределами Стандартной модели М.Н. Дубинин аудитория – А229		
3	12.30 – 14.05			Физика за пределами Стандартной модели М.Н. Дубинин аудитория – А229		
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					