



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.

27.03 – 02.04

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 27.03 09.00 – 10.35			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20			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 28.03 09.00 – 10.35		Администрирование суперкомпьютерных систем аудитория – А218	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20		Администрирование суперкомпьютерных систем аудитория – А218	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар 1 группа В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория – А224		18:00 Квантовая модель вращающихся черных дыр. Квантовая модель электрона. В.П. Незнамов конференц-зал – А202		Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229

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 29.03 09.00 – 10.35			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20			Преддипломная практика ВНИИЭФ	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированным и материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар 2 группа В.М. Головизнин (online), Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова (online) аудитория – А224			Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированным и материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229

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	четверг 30.03 09.00 – 10.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Преддипломная практика ВНИИЭФ	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	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229
6	18.30 – 20.05				Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – А229

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМ-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
1	пятница 31.03 09.00 – 10.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А223	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218	Преддипломная практика ВНИИЭФ		Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218	Преддипломная практика ВНИИЭФ		Преддипломная практика ВНИИЭФ
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
1	суббота 01.04 09.00 – 10.35		Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218			
2	10.45 – 12.20		Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218			
3	12.30 – 14.05		Консультация Администрирование суперкомпьютерных систем К.А. Жуков аудитория – А218			
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					