



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.

13.03 – 19.03

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 13.03 09.00 – 10.35	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		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 14.03 09.00 – 10.35	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20			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 15.03 09.00 – 10.35	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Информационные технологии в мегасайенс экспериментах М.А. Григорьева аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Методы численного решения уравнений переноса Е.Н. Аристова аудитория – А224		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 – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ
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 – 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 16.03 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	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А229	Преддипломная практика ВНИИЭФ
6	18.30 – 20.05				Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко 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	пятница 17.03 09.00 – 10.35	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Администрирование суперкомпьютерных систем аудитория – А214	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Преддипломная практика ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Преддипломная практика ВНИИЭФ	Администрирование суперкомпьютерных систем аудитория – А214	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		Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – А229	
6	18.30 – 20.05				Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко 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	суббота 18.03 09.00 – 10.35				Научно-исследовательский семинар конференц-зал – А202	
2	10.45 – 12.20				Научно-исследовательский семинар конференц-зал – А202	
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					