



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.
« » _____ 2022 г.

25.04 – 01.05

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	понедельник 25.04 09.00 – 10.35		Вероятностные модели Шестаков О.В. д.ф.-м.н.(on-line) аудитория - А226	Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Сопряженные уравнения и методы оптим. управления Агошков В.И. д.ф.м.н. (on-line) аудитория - А224	Технологии распределения и обработки данных Никольский И.М., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226	Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Параллельные методы решения задач Горобец А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А224	Технологии распределения и обработки данных Никольский И.М., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно исследовательский семинар Головизнин В.М., д.ф.-м.н. (on-line) аудитории - А224			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Метод конечных элементов Абакумов М.В. д.ф.м.н., (on-line) аудитория - А224	Вероятност. модели Шестаков О.В. (on-line консультация) аудитория - А226		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	вторник 26.04 09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Современные проблемы физики Лекция «Лазеры сверхкоротких импульсов: принципы работы и современное состояние» Рукавишников Н.Н., к.ф.-м.н. конференцзал - А202	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
3	12.30 – 14.05			Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
4	15.00 – 16.35			Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229		
5	16.45 – 18.20					

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	среда 27.04 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
5	16.45 – 18.20	Приглашенная лекция академика РАН, д.ф.-м.н., Б.Н. Четверушкина аудитория - А228		Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
					Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭППиАФ
1	четверг 28.04 09.00 – 10.35	Интеллектуальный анализ данных Петровский М.И., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
2	10.45 – 12.20	Интеллектуальный анализ данных Петровский М.И., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Нелинейная лазерная спектроскопия и диагностика естественных сред Карговский А.В., к.ф.-м.н. Аудитория – А224	
3	12.30 – 14.05	Метод конечных элементов Абакумов М.В. д.ф.м.н., (on-line) аудитория - А228		Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А224	Физика конденсированных сред Прудковский П.А. к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
4	15.00 – 16.35	Параллельные методы решения задач Горобец А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах Дудко Л.В., к.ф.-м.н. аудитория – А229	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А224	Физика конденсированных сред Прудковский П.А. к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
5	16.45 – 18.20				Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
					Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	пятница 29.04 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А228	
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В., к.ф.-м.н. аудитория – А228	Физика конденсированных сред Рубцов А.Н. д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	Физика конденсированных сред Рубцов А.Н. д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
6	18.30 – 20.05	Высокопроизводительные вычисления на платформе Python Русол А. В, к.т.н. (on-line) с 18.00-19.35 аудитория - А228		Иностранный язык для профессиональной коммуникации (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭППиАФ
1	суббота 30.04 09.00 – 10.35	Иностранный язык (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		Квантовая теория поля Ч.1 Рахметов Э.Р. аудитория – А229	Основы фотоники Серебрянников Е.Е., к.ф.-м.н. аудитория – А224	
3	12.30 – 14.05			Иностранный язык для профессиональной коммуникации (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		
4	15.00 – 16.35			Иностранный язык для профессиональной коммуникации (3 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык для профессиональной коммуникации (3 подгруппа) Мордвинова Е.А. аудитория - А225		