



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.

21.11 – 27.11

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	09.00 – 10.35	<b>Сопряженные уравнения и методы оптимального управления</b> В.И. Агошков (on-line) аудитория – А223			<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20				<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			<b>Доп. главы космологии</b> В.Е. Волкова аудитория - А229	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35				<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20				<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ

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	вторник 22.11 09.00 – 10.35				<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>
2	10.45 – 12.20				<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>
3	12.30 – 14.05			Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>
4	15.00 – 16.35			<b>Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях</b> К.В. Жуковский ( <b>on-line</b> ) аудитория – А227	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 – 20.05					

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	среда 23.11 09.00 – 10.35		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Философские вопросы естествознания</b> С.В. Калмыкова аудитория – А229		
2	10.45 – 12.20		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>		<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков <b>(on-line)</b> аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков <b>(on-line)</b> аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>		<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224	
5	16.45 – 18.20		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>		<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224	
6	18.30 – 20.05	<b>Спецсеминар</b> В.М. Головизнин <b>(on-line)</b> аудитория - А223				

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	четверг 24.11 09.00 – 10.35	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ				<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков <b>(on-line)</b> аудитория - А224
2	10.45 – 12.20	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Параллельные вычисления</b> К.А. Жуков <b>(on-line)</b> аудитория – А227	<b>Доп. главы космологии</b> В.Е. Волкова аудитория - А229		<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков <b>(on-line)</b> аудитория - А224
3	12.30 – 14.05	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Параллельные вычисления</b> К.А. Жуков <b>(on-line)</b> аудитория – А227			<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224
4	15.00 – 16.35	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ		<b>Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях</b> К.В. Жуковский <b>(on-line)</b> аудитория – А227		<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224
5	16.45 – 18.20	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Оптимизация и численные методы</b> Гасников А.В. <b>(on-line)</b> аудитория - А223			<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А224
6	18.30 – 20.05		<b>Оптимизация и численные методы</b> Гасников А.В. <b>(on-line)</b> аудитория - А223			<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А224

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 25.11 09.00 – 10.35	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин конференц-зал - А202		<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А228 / <b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков ( <b>on-line</b> ) аудитория - А224	<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков ( <b>on-line</b> ) аудитория - А224
2	10.45 – 12.20	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс – А217	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс – А 221	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А228 / <b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков ( <b>on-line</b> ) аудитория - А224	<b>Лазерная спектроскопия</b> И.А. Семериков ( <b>on-line</b> ) аудитория - А224
3	12.30 – 14.05		<b>Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей</b> И.В. Семенов аудитория – А 223/А217	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35		<b>Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей</b> И.В. Семенов аудитория – А 223/А217	<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Лазерная оптоакустическая диагностика</b> А.А. Карабутов аудитория - А224	
5	16.45 – 18.20			<b>Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ</b>	<b>Терагерцовая оптоэлектроника</b> А.П. Шкуринов аудитория - А228	
6	18.30 – 20.05				<b>Терагерцовая оптоэлектроника</b> А.П. Шкуринов аудитория - А228	

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	суббота 26.11 09.00 – 10.35				<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А224	<b>Основы ЛТС</b> С.А. Бельков аудитория - А229
2	10.45 – 12.20				<b>Оптика аттосекундных импульсов</b> Е.Е. Серебрянников аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05				<b>Терагерцовая оптоэлектроника</b> А.П. Шкуринов аудитория - А228	
4	15.00 – 16.35				<b>Терагерцовая оптоэлектроника</b> А.П. Шкуринов аудитория - А228	
5	16.45 – 18.20					