



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.

14.11 – 20.11

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	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224		Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20				Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа 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 15.11 09.00 – 10.35	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224	Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей И.В. Семенов аудитория – А 225/А217		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224	Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей И.В. Семенов аудитория – А 225/А217	Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20			Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221 /Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221
6	18.30 – 20.05			Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221/ Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		BM-221	СКТ-221	ТФ-221	ЛНОФ-221	ЭЭП-221
1	среда 16.11 09.00 – 10.35	9:30 НТС по теме: «Искусственный интеллект и анализ больших данных» ВНИИЭФ		Философские вопросы естествознания С.В. Калмыкова аудитория – А229		
2	10.45 – 12.20	НТС по теме: «Искусственный интеллект и анализ больших данных» ВНИИЭФ		Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05	НТС по теме: «Искусственный интеллект и анализ больших данных» ВНИИЭФ		Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
4	15.00 – 16.35	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224		Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229		Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
5	16.45 – 18.20	Сопряженные уравнения и методы оптимального управления Е.И. Пармузин аудитория – А224		Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221 / Быстрый и медл. свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин аудитория - А223		Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221 / Быстрый и медл. свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221

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 17.11 09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Доп. главы космологии В.Е. Волкова аудитория - А229	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные вычисления К.А. Жуков (on-line) аудитория – А227	Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А229	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные вычисления К.А. Жуков (on-line) аудитория – А227	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221 / Быстрый и медл. свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221 / Быстрый и медл. свет О.А. Шутова аудитория - А226	Вычисления на языке Питон С.Г. Рыкованов аудитория - А221
5	16.45 – 18.20	17:00 Встреча с научным руководителем НЦФМ, академиком РАН А.М. Сергеевым конференц-зал – А202	Оптимизация и численные методы А.В. Гасников (on-line) аудитория - А223	17:00 Встреча с научным руководителем НЦФМ, академиком РАН А.М. Сергеевым конференц-зал – А202		
6	18.30 – 20.05		Оптимизация и численные методы А.В. Гасников (on-line) 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	пятница 18.11 09.00 – 10.35	Суперкомпьютерное моделирование и технологии Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин конференц-зал - А202		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Суперкомпьютерное моделирование и технологии Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс – А217	Суперкомпьютерное моделирование и технологии Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс – А 221	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Нелинейная поляризационная оптика В.А. Макаров аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
4	15.00 – 16.35			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Быстрый и медленный свет О.А. Шутова аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А228
5	16.45 – 18.20					

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 19.11 09.00 – 10.35			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А228		Основы ЛТС С.А. Бельков аудитория - А229
2	10.45 – 12.20			Теория фундаментальных взаимодействий А.В. Бережной аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					