



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.

26.12 – 01.01

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	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля при конечной температуре (ЗАЧЕТ) П.С. Сатунин (online) аудитория – А229		
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Квантовая теория поля при конечной температуре (ЗАЧЕТ) П.С. Сатунин (online) аудитория – А229		
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ			
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	15:00 Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ЭЭП) А.Б. Савельев-Трофимов конференц-зал - А202		
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ЭЭП) А.Б. Савельев-Трофимов конференц-зал - А202		

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 27.12 09.00 – 10.35					<p>10:00 Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ТФ) А.Б. Савельев-Трофимов, Д.О. Еременко конференц-зал - А202</p>
2	10.45 – 12.20					<p>Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ТФ) А.Б. Савельев-Трофимов, Д.О. Еременко конференц-зал - А202</p>
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					<p>15:00 Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ЛНОФ) А.Б. Савельев-Трофимов конференц-зал - А202</p>
5	16.45 – 18.20					<p>Научно-исследовательская работа (ЗАЧЕТ ЛНОФ) А.Б. Савельев-Трофимов конференц-зал - А202</p>
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
	среда 28.12					
1	09.00 – 10.35					
2	10.45 – 12.20					
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
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	четверг 29.12 09.00 – 10.35			Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях (ЗАЧЕТ) К.В. Жуковский (on-line) аудитория – А229		
2	10.45 – 12.20			Теория излучения релятивистских частиц во внешних полях (ЗАЧЕТ) К.В. Жуковский (on-line) аудитория – А229		
3	12.30 – 14.05		Параллельные вычисления К.А. Жуков (on-line) аудитория – А227	Вычисления на языке Питон (ЗАЧЕТ) С.Г. Рыкованов (on-line) аудитория - А221		
4	15.00 – 16.35			Вычисления на языке Питон (ЗАЧЕТ) С.Г. Рыкованов (on-line) аудитория - А221		
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	пятница 30.12 09.00 – 10.35			Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин (ЗАЧЕТ) А.В. Селиверстов (on-line) аудитория – А226		
2	10.45 – 12.20			Общие вопросы преподавания физико-математических дисциплин (ЗАЧЕТ) А.В. Селиверстов (on-line) аудитория – А226		
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
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
	суббота 31.12					
1	09.00 – 10.35					
2	10.45 – 12.20					
3	12.30 – 14.05					
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					