



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	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	понедельник 21.11	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные проблемы физики В.Е. Буничев аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Теоретическая космология В.Е. Волкова аудитория - А228	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	вторник 22.11 09.00 – 10.35		Параллельное программирование В.А. Бахтин (on-line) Аудитория – А227		Современная адаптивная оптика М.С. Андреева (on-line) аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Непрерывные математические модели Д.Ю. Сычугов / Е.П. Сучков (on-line) аудитория - А224	Параллельное программирование В.А. Бахтин (on-line) Аудитория – А227	Современные проблемы физики В.Е. Буничев аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05	Современная философия и методология науки С.В. Калмыкова аудитория - А228		Иностранный язык (2 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
4	15.00 – 16.35	Современная философия и методология науки С.В. Калмыкова аудитория - А228		Теоретическая космология В.Е. Волкова аудитория - А229		Специальный физический практикум А.Н. Маначинский аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121
5	16.30 – 18.30					Специальный физический практикум А.Н. Маначинский аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121
6	18.30 – 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин (on-line) аудитория - А223				

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	среда 23.11 09.00 – 10.35	Технологии суперкомпьютерного кодизайна А.С. Антонов аудитория – А226		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
2	10.45 – 12.20	Технологии суперкомпьютерного кодизайна А.С. Антонов аудитория – А226		Современные проблемы физики В.Е. Буничев аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (2 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225			Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Теоретическая космология В.Е. Волкова аудитория - А228	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык (3 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
6	18.30 – 20.05					

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	четверг 24.11 09.00 – 10.35	Технологии суперкомпьютерного кодизайна А.С. Антонов аудитория – А223			Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
2	10.45 – 12.20	Технологии суперкомпьютерного кодизайна А.С. Антонов аудитория – А223		Современные проблемы физики В.Е. Буничев аудитория - А228	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
3	12.30 – 14.05	ФЕСТИВАЛЬ ПРИКЛАДНОЙ НАУКИ конференц-зал - А202				
4	15.00 – 16.35	Вариант. и проекц. методы мат. физики В.В. Терновский (on-line) аудитория - А227		Теоретическая космология В.Е. Волкова аудитория - А228	Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов (on-line) аудитория – А226	
5	16.45 – 18.20				Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов (on-line) аудитория – А226	
6	18.30 – 20.05				Современные проблемы физики А.А. Карабутов аудитория – А226	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	пятница 25.11 09.00 – 10.35	Суперкомпьютерные технологии инженерного анализа Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин конференц-зал - А202		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
2	10.45 – 12.20	Суперкомпьютерные технологии инженерного анализа Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс – А 215, 217	Суперкомпьютерные технологии инженерного анализа Р.М. Шагалиев / Ю.Н. Дерюгин компьютерный класс– А218	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
3	12.30 – 14.05			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория – А226	
4	15.00 – 16.35			Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов (on-line) аудитория – А226	
5	16.45 – 18.20				Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов (on-line) аудитория – А226	

Пара №	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	суббота 26.11 09.00 – 10.35				Специальный физический практикум В.М. Ямщиков аудитория - А221	
2	10.45 – 12.20			Современные проблемы физики В.Е. Буничев аудитория - А228		Специальный физический практикум В.М. Ямщиков аудитория - А221
3	12.30 – 14.05					Специальный физический практикум В.М. Ямщиков аудитория - А221
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					