



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.

14.02.2022 – 20.02.2022

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	понедельник 14.02 09.00 – 10.35		Вероятностные модели Шестаков О.В. д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226		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 распредел. хранения и обработки данных Никольский И.М. к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226	Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	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 распредел. хранения и обработки данных Никольский И.М. к.ф.-м.н. (on-line) ауд. - А226	Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	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, 226		Теоретическая ядерная физика Третьякова Т.Ю., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А228	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) аудитории - А224, 226			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 15.02 09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория - А225			Основы биофотоники Приезжев А.В., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория - А225		Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
3	12.30 – 14.05			Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
4	15.00 – 16.35			Теоретическая ядерная физика Третьякова Т.Ю., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А228		Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
5	16.45 – 18.20					Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	среда 16.02 09.00 – 10.35				Иностранный язык (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория – А225	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (1 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория - А225		Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория - А225		Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
4	15.00 – 16.35			Теоретическая ядерная физика Третьякова Т.Ю., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А228		Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
5	16.45 – 18.20					Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	четверг 17.02 09.00 – 10.35	Интеллектуальный анализ данных Петровский М.И., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225			Основы биофотоники Приезжев А.В., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Интеллектуальный анализ данных Петровский М.И., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225		Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
3	12.30 – 14.05	Метод конечных элементов Абакумов М.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225		Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Квантовая оптика и квантовая информация Кулик С.П., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А224, А226	
4	15.00 – 16.35	Параллельные методы решения задач Горобец А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225		Теоретическая ядерная физика Третьякова Т.Ю., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А228	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В. (on-line) аудитория – А224	Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226
5	16.45 – 18.20				Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой Головнин И.В. (on-line) аудитория – А224	Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой Брантов А.В., д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А226

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	пятница 18.02 09.00 – 10.35	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Спецпрактикум Лабораторные работы А.Н. Маначинский к.ф.-м.н. аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121	
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Спецпрактикум (с 13.30-16.50) Лабораторные работы А.Н. Маначинский к.ф.-м.н. аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121	
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ		
5	16.45 – 18.20	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательский семинар ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Лекция «Физические основы работы непрерывных газовых лазеров ближнего ИК-диапазона с диодной накачкой. Ч.1» Качалин Г.Н., д.ф.-м.н. (on-line) конференцзал - А202	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	суббота 19.02 09.00 – 10.35			Иностранный язык (2 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория – А225		
2	10.45 – 12.20			Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		
3	12.30 – 14.05			Фундаментальные взаимодействия Часть 1 Боос Э.Э, член-корр. РАН, д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		
4	15.00 – 16.35			Теоретическая ядерная физика Третьякова Т.Ю., к.ф.-м.н. (on-line) аудитория – А228		
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык (3 подгруппа) Мордвинова Е.А. (on-line) аудитория – А225		