



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.
« » _____ 2024 г.

15.04 – 20.04

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	Понедельник 15.04. 09.00 – 10.35	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
2	10.45 – 12.20	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
3	12.30 – 14.05	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225, (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224		Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская работа
5	16.45 – 18.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.- А225			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225	Иностранный язык (3 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 16.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223		Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А229	
2	10.45 – 12.20	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223		Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А229	
3	12.30 – 14.05	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал			13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А119, А121, А122	
4	15.00 – 16.35	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал			Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А119, А121, А122	
5	16.45 – 18.20	Вероятностные модели В.Ю. Королев конференц-зал			Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А119, А121, А122	
6	18.30 - 20.05	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А224				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Среда 17.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35			Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б. Пименов аудитория - А228	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А229
2	10.45 – 12.20		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, аудитория - Б103	Метод континуального интегрирования в квантовой теории поля (online) А.Б. Пименов аудитория - А228	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А229
3	12.30 – 14.05	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику Ю.В. Владимирова аудитория - А226	Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226
						Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой А.В. Брантов аудитория - А229
4	15.00 – 16.35	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина, ауд. - А224	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226
						Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой А.В. Брантов аудитория - А229
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А226				Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224
6	18.30 - 20.05	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А226	Спецсеминар В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория - А223			Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория - А224

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 18.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20	Численные методы в механике деформируемого твердого тела А.С. Филиппов аудитория - А223	Научно-исследовательская работа	Физическая кинетика П.И. Пронин аудитория - А228	Введение в квантовую нелинейную оптику / Квантовая оптика и квантовая информация Ю.В. Владимирова аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05		Научно-исследовательская работа		Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой А.В. Брантов аудитория - А229
4	15.00 – 16.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А225	Научно-исследовательская работа		Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой А.В. Брантов аудитория - А229
5	16.45 – 18.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А225			Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А229
6	18.30 - 20.05	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А225			Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А226	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А229

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Пятница 19.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А225	Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория - А223		Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А224	Частицы в сильных электромагнитных полях С.Ю. Стремоухов аудитория - А229
2	10.45 – 12.20	Параллельные методы решения задач А.В. Горобец аудитория - А225	Интеллектуальный анализ данных (семинар) М.И. Петровский аудитория - А223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах В.Е. Буничев аудитория - А228	Резонансные взаимодействия лазерного излучения со средой И.В. Головнин аудитория - А224	Теоретические и численные модели в физике взаимодействия лазерного излучения с плазмой А.В. Брантов аудитория - А229
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.-А225	Интеллектуальный анализ данных (семинар) М.И. Петровский аудитория - А223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах В.Е. Буничев аудитория - А228	Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35		Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова, ауд.-А225	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах (семинар) В.Е. Буничев аудитория - А228		
5	16.45 – 18.20			Иностранный язык Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 20.04.	ВМ-123	СКТ-123	ТФ-123	ЛНОФ-123	ЭЭП-123
1	09.00 – 10.35		Интеллектуальный анализ данных М.И. Петровский аудитория - А223		Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	
2	10.45 – 12.20		Интеллектуальный анализ данных (семинар) М.И. Петровский аудитория - А223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах В.Е. Буничев аудитория - А228	Математическое моделирование распространения пучков и импульсов С.А. Шленов аудитория - А226	
3	12.30 – 14.05		Интеллектуальный анализ данных (семинар) М.И. Петровский аудитория - А223	Моделирование процессов в физике элементарных частиц на коллайдерах В.Е. Буничев аудитория - А228	Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория - А226	
4	15.00 – 16.35				Уравнение состояния вещества при высоких плотностях и температурах К.В. Хищенко аудитория - А226	
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					