



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.
« » _____ 2025 г.

17.11 – 22.11

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	понедельник 17.11 09.00 – 10.35	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202
6	18.30 - 20.05					Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 18.11	ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		
2	10.45 – 12.20	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		
3	12.30 – 14.05	Основы теории графов С.Н. Селезнева аудитория Б119		КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
4	15.00 – 16.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106	КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
5	16.45 – 18.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106			Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202
6	18.30 - 20.05					Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 19.11	ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	Методы построения расчетных сеток В.А. Гаранжа аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория Б119
2	10.45 – 12.20	Методы построения расчетных сеток В.А. Гаранжа аудитория Б202	Введение в информационную безопасность П.Л. Пилюгин аудитория Б106	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202
3	12.30 – 14.05			КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		Физика высоких плотностей энергии К.В. Хищенко аудитория Б202
4	15.00 – 16.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202		КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
5	16.45 – 18.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202				Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 20.11	ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202		Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
2	10.45 – 12.20	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения Р.М. Третьякова аудитория Б202	Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
3	12.30 – 14.05		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202	КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
4	15.00 – 16.35		Параллельные алгоритмы (семинар) К.А. Жуков аудитория Б202	КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
5	16.45 – 18.20	История и методология прикладной математики и информатики Ю.Н. Дерюгин аудитория Б205				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 21.11	ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
2	10.45 – 12.20	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202	Дополнительные главы космологии В.Е. Волкова аудитория Б213		Лазерная спектроскопия Д.А. Сидоров-Бирюков аудитория Б202
3	12.30 – 14.05	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория Б106	КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Высокопроизводительные вычисления на кластерах И.В. Семенов аудитория Б106	КТП при конечной температуре П.С. Сатунин аудитория Б213		
5	16.45 – 18.20		Параллельные алгоритмы (семинар) К.А. Жуков аудитория Б202	КТП при конечной температуре (семинар) П.С. Сатунин аудитория Б213		
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 22.11	ВМ-224	СКТ-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202			
2	10.45 – 12.20		Параллельные алгоритмы К.А. Жуков аудитория Б202			
3	12.30 – 14.05		Параллельные алгоритмы (семинар) К.А. Жуков аудитория Б202			
4	15.00 – 16.35					
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					