

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Член-корр. РАН
Воеводин В.В.
« » 2025 г.

## 15.09 - 20.09

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	понедельник 15.09	BM-224	CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	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	Методы оптимизации Л.А. Артемьева аудитория Б202		Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20		Методы оптимизации Л.А. Артемьева аудитория Б202			
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра м	<b>патематики</b>	Кафедра физики			
	Вторник 16.09	BM-224	CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224	
1	09.00 - 10.35	Основы те	ории графов	Квантовая	Научно-	Научно-	
		С.Н. С	елезнева	хромодинамика	исследовательская работа	исследовательская работа	
		аудито	рия Б119	А.М. Снигирев	ВНИИЭФ	ВНИИЭФ	
				аудитория Б213			
2	10.45 - 12.20	Основы те	ории графов	Квантовая	Научно-	Научно-	
		C.H. C	елезнева	хромодинамика	исследовательская работа	исследовательская работа	
		аудито	рия Б119	А.М. Снигирев	ВНИИЭФ	ВНИИЭФ	
				аудитория Б213			
3	12.30 - 14.05	Основы теории графов			Научно-	Научно-	
			елезнева		исследовательская работа	исследовательская работа	
		аудитория Б119			ВНИИЭФ	ВНИИЭФ	
4	15.00 - 16.35		Методы оптимизации		Научно-	Научно-	
			Л.А. Артемьева		исследовательская работа	исследовательская работа	
			аудитория Б202		ВНИИЭФ	ВНИИЭФ	
5	16.45 - 18.20	Л.А. Артемьева					
		аудитория Б202					
6	18.30 - 20.05						

	День недели	Кафедра математики			Кафедра физи	ки
	среда 17.09	BM-224	CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	<b>Методы оптимизации</b> Л.А. Артемьева аудитория Б202	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213		Основы лазерного термоядерного синтеза С.А. Бельков аудитория Б119
2	10.45 – 12.20	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ	<b>Методы оптимизации</b> Л.А. Артемьева аудитория Б202	Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213		<b>Аттосекундная физика</b> Ф.В. Потёмкин аудитория Б119
3	12.30 – 14.05	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ				Аттосекундная физика Ф.В. Потёмкин аудитория Б119
4	15.00 – 16.35	Научно- исследовательская работа ВНИИЭФ				Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потёмкин, А.В. Пушкин аудитория Б119
5	16.45 – 18.20	<b>гидрод</b> В.М. Головизні Н.Н. Пог	«Вычислительная инамика» ин, Ю.Н. Дерюгин, пова (online) ория Б202			Современные активные среды и методы в физике лазеров Ф.В. Потёмкин, А.В. Пушкин аудитория Б119
6	18.30 - 20.05	A.B. Горобец (online	<b>плельные вычисления»</b> е), М.М. Хапаев (online) ория Б213			w) part opini 2219

	День недели	Кафелла	Кафедра математики Кафедра физики			
	Четверг 18.09	ВМ-224	CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35	DIVI-224	CR1-224	Квантовая	ΛΨΨ-224	Аттосекундная физика
				хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213		Ф.В. Потёмкин аудитория Б119
2	10.45 – 12.20	Современные операци	онные системы (семейство	Квантовая		Аттосекундная физика
		Ţ	Jnix)	хромодинамика		Ф.В. Потёмкин
		A.A.	Вылиток	А.М. Снигирев		аудитория Б119
		аудит	ория Б103	аудитория Б213		
3	12.30 - 14.05		онные системы (семейство			Современные активные
			J <b>nix)</b>			среды и методы в физике
			Вылиток			лазеров
		аудит	ория Б103			А.В. Пушкин
						аудитория Б119
4	15.00 - 16.35		прикладной математики и			Современные активные
		_	рматики			среды и методы в физике
			Дерюгин			лазеров
		аудит	ория Б205			А.В. Пушкин
						аудитория Б119
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05		 слительные технологии»			
		П.Н. Вабищевич (online), А.В. Русол (online),				
			иппов (online)			
		аудит	ория Б119			

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики	
	пятница 19.09	BM-224 CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35		Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213		Аттосекундная физика Ф.В. Потёмкин аудитория Б119
2	10.45 - 12.20	Современные операционные системы (семейство		Эксперименты на	Аттосекундная физика
		Unix) А.А. Вылиток аудитория Б103	хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213	рентгеновском пучке комптоновского источника А.А. Шемухин аудитория Б204	Ф.В. Потёмкин аудитория Б119
3	12.30 – 14.05	Современные операционные системы (семейство		Эксперименты на	Современные активные
		Unix) А.А. Вылиток аудитория Б103		рентгеновском пучке комптоновского источника А.А. Шемухин аудитория Б204	среды и методы в физике лазеров А.В. Пушкин аудитория Б119
4	15.00 – 16.35				Современные активные среды и методы в физике лазеров А.В. Пушкин аудитория Б119
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова (online), Е.Б. Савенков (online), Д.Е. Ларин аудитория Б202			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич (online), А.В. Сетуха (online), С.А. Матвеев (online) аудитория Б119			

	День недели	Кафедр	Кафедра математики Кафедра физики			
	суббота 20.09	BM-224	CKT-224	ТФ-224	ЯФФ-224	ЭЭП-224
1	09.00 – 10.35			Квантовая хромодинамика А.М. Снигирев аудитория Б213	<b>Ядерная фотоника</b> А.А. Кузнецов аудитория Б202	
2	10.45 – 12.20			аудитории вит	Эксперименты на рентгеновском пучке комптоновского источника А.А. Шемухин аудитория Б202	AIN 0202
3	12.30 – 14.05				Эксперименты на рентгеновском пучке комптоновского источника А.А. Шемухин аудитория Б202	
4	15.00 – 16.35				<b>Я</b> дерная А.А. Ку	фотоника узнецов рия Б202
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					