

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

03.03 - 07.03

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики			
	понедельник 03.03	BM-124	CKT-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124	
1	09.00 – 10.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	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	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	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	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	
4	15.00 – 16.35	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	Научно-исследовательская работа ВНИИЭФ	
5	16.45 – 18.20						
6	18.30 - 20.05						

	День недели	Кафедра м	математики	Кафедра физики			
	вторник 04.03	BM-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124	
1	09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — Б207	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория — Б213			
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория – Б213			
3	12.30 – 14.05	E.H. A	ычислительной математики Аристова оия — Б202	Классические калибровочные поля Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	Методы регистрации частиц и излучений. Ядерная электроника А.А. Кузнецов аудитория – Б119	13:15 Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, A121, A122	
4	15.00 – 16.35	Дополнительные главы вычислительной математики Е.Н. Аристова аудитория — Б202		Классические калибровочные поля Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	Методы регистрации частиц и излучений. Ядерная электроника А.А. Кузнецов аудитория – Б119	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, A121, A122	
5	16.45 – 18.20			Иностран (1 подг Е.А. Мор аудитори Иностран (2 подг И.В. Заб аудитори	ный язык группа) одвинова ия — Б207 ный язык группа) бродина	Специальный физический практикум А.Н. Маначинский, О.Л. Течко А116, А121, А122	
6	18.30 - 20.05	А.В. Горобец, М.М.	лельные вычисления» І. Хапаев, А.В. Ялозо рия – Б119			Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория — Б207 Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория — Б202	

	Поит иололи	Кафедра математики	1	Vadarna dwarran	
	День недели	<u> </u>	T. 104	Кафедра физики	DDH 124
	среда 05.03	BM-124 CKT-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 - 10.35	Дополнительные главы вычислительной математики	Современные проблемы		Оптика лазерных
		Е.Н. Аристова	физики, ч. 2		импульсов высокой
		аудитория – Б202	Д.С. Горбунов		интенсивности
			аудитория – Б213		О.Г. Косарева
					аудитория – Б202
2	10.45 - 12.20	Дополнительные главы вычислительной математики	Современные проблемы		Оптика лазерных
		Е.Н. Аристова	физики, ч. 2		импульсов высокой
		аудитория – Б202	Д.С. Горбунов		интенсивности
			аудитория – Б213		О.Г. Косарева
					аудитория – Б202
3	12.30 - 14.05	Основы объектно-ориентированного	Классические	Методы регистрации	<u>13:15</u>
		программирования	калибровочные поля	частиц и излучений.	Специальный
		А.А. Вылиток	Э.Я. Нугаев	Ядерная электроника	физический практикум А.Н. Маначинский,
		аудитория — Б103	аудитория – Б213	А.А. Кузнецов	О.Л. Течко
				аудитория – Б119	A116, A121, A122
4	15.00 – 16.35	Основы объектно-ориентированного	Классические	Методы регистрации	Специальный
		программирования	калибровочные поля	частиц и излучений.	физический практикум
		А.А. Вылиток	Э.Я. Нугаев	Ядерная электроника	А.Н. Маначинский,
		аудитория – Б103	аудитория – Б213	А.А. Кузнецов	О.Л. Течко
				аудитория – Б119	A116, A121, A122
5	16.45 - 18.20	Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика»			Специальный
		В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова			физический практикум
		аудитория – Б119			А.Н. Маначинский, О.Л. Течко
					A116, A121, A122
6	18.30 - 20.05				11110,11111,11111
	20.00				

	День недели	Кафедра м	атематики	Кафедра физики		
	четверг 06.03	BM-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Основы объектно-ориентированного программирования А.А. Вылиток аудитория – Б103		Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория — Б213		Оптика лазерных импульсов высокой интенсивности О.Г. Косарева аудитория — Б202
2	10.45 – 12.20	программ А.А. В	ориентированного пирования ылиток ия — Б103	Современные проблемы физики, ч. 2 Д.С. Горбунов аудитория – Б213		Оптика лазерных импульсов высокой интенсивности О.Г. Косарева аудитория – Б202
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Классические калибровочные поля Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	Методы регистрации частиц и излучений. Ядерная электроника А.А. Кузнецов аудитория — Б119	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория – Б204
4	15.00 – 16.35	Иностранный язык (2 подгруппа) И.В. Забродина аудитория – Б202	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	Классические калибровочные поля Э.Я. Нугаев аудитория – Б213	Методы регистрации частиц и излучений. Ядерная электроника А.А. Кузнецов аудитория – Б119	Диагностика лазерной плазмы К.А. Иванов аудитория – Б204
5	16.45 – 18.20			Классические калибровочные поля (семинар) Э.Я. Нугаев аудитория — Б213		Оптика лазерных импульсов высокой интенсивности О.Г. Косарева аудитория – Б202
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики	Кафедра физики			
	пятница 07.03	ВМ-124 СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124	
1	09.00 – 10.35			ЯΦФ-124		
1	09.00 – 10.33	Основы объектно-ориентированного	Современные проблемы		Оптика лазерных	
		программирования	физики, ч. 2		импульсов высокой	
		А.А. Вылиток	Д.С. Горбунов		интенсивности	
		аудитория – Б103	аудитория – Б213		О.Г. Косарева	
					аудитория — Б202	
2	10.45 - 12.20	Основы объектно-ориентированного	Современные проблемы		Диагностика лазерной	
		программирования	физики, ч. 2		плазмы	
		А.А. Вылиток	Д.С. Горбунов		К.А. Иванов	
		аудитория – Б103	аудитория – Б213		аудитория – Б202	
	12.20 11.07					
3	12.30 - 14.05		Современные проблемы		Диагностика лазерной	
			физики, ч. 2 (семинар)		плазмы	
			Д.С. Горбунов		К.А. Иванов	
			аудитория – Б213		аудитория – Б202	
4	15.00 - 16.35		Классические	Электромагнитные		
			калибровочные поля	взаимодействия ядер		
			Э.Я. Нугаев	И.М. Капитонов (online)		
			аудитория — Б213	аудитория – Б111		
5	16.45 - 18.20		Классические			
			калибровочные поля			
			Э.Я. Нугаев			
			аудитория — Б213			
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии»				
		П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, А.С. Филиппов				
		аудитория – Б213				
		Спецсеминар «Процессы переноса»				
		Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин				
		аудитория – Б119				

	День недели Кафедра математики				Кафедра физики		
		D) (124	редра математики	T + 104	кафедра физи		
	суббота 08.03	BM-124	CKT-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124	
1	09.00 - 10.35						
2	10.45 – 12.20						
3	12.30 – 14.05						
4	15.00 – 16.35						
5	16.45 – 18.20						
6	18.30 - 20.05						