



ФИЛИАЛ МОСКОВСКОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА  
имени М.В.ЛОМОНОСОВА  
в городе САРОВЕ  
(Филиал МГУ в г. Сарове)

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор Филиала МГУ Саров  
Член-корр. РАН  
Боеводин В.В.  
«    » \_\_\_\_\_ 2024 г.

14.10 – 19.10

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	понедельник 14.10 09.00 – 10.35	<b>Введение в прикладную математику</b> М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	<b>Введение в прикладную математику</b> М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	<b>Введение в прикладную математику (семинар)</b> М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	<b>Современная философия и методология науки</b> С.В. Калмыкова конференц-зал - Б205		<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ	<b>Научно-исследовательская работа</b> ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б202	<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207			
6	18.30 - 20.05	<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б202			

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Вторник 15.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Введение в прикладную математику</b> М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 <b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б208б		<b>Современная адаптивная оптика (online)</b> М.С. Андреева аудитория – Б213
2	10.45 – 12.20	<b>Введение в прикладную математику</b> М.М. Хапаев конференц-зал - Б205		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория – Б213		<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория – Б207 <b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б208б
3	12.30 – 14.05	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б207		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б213		<b>13:15</b> <b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
4	15.00 – 16.35	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б207		<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б213		<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
5	16.45 – 18.20	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б207				<b>Специальный физический практикум</b> А.Н. Маначинский, О.Л. Течко аудитория — А116, А121, А122
6	18.30 - 20.05	<b>Спецсеминар «Параллельные вычисления»</b> А.В. Горобец, М.М. Хапаев, Ю.Г. Бартнев аудитория – Б119 <b>Спецсеминар «Вычислительные технологии»</b> П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, И.В. Семенов аудитория – Б213				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 16.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213				
2	10.45 – 12.20	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213		<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207		<b>Принципы нелинейной оптики</b> И.В. Головнин аудитория - Б204
3	12.30 – 14.05	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б202	<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207		<b>Принципы нелинейной оптики</b> И.В. Головнин аудитория - Б204
4	15.00 – 16.35	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> И.В. Забродина аудитория - Б202		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		<b>Современные лазерные и оптоэлектронные системы</b> В.Б. Морозов аудитория - Б204
5	16.45 – 18.20	<b>Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика»</b> В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б213 <b>Спецсеминар «Процессы переноса»</b> Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б202		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		<b>Современные лазерные и оптоэлектронные системы</b> В.Б. Морозов аудитория - Б204
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	Четверг 17.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова конференц-зал - Б205			<b>Радиоактивность</b> А.А. Кузнецов аудитория - Б213	<b>Принципы нелинейной оптики</b> И.В. Головнин аудитория – Б119
2	10.45 – 12.20	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова конференц-зал - Б205		<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207	<b>Радиоактивность</b> А.А. Кузнецов аудитория - Б213	<b>Принципы нелинейной оптики</b> И.В. Головнин аудитория – Б119
3	12.30 – 14.05	<b>Современные методы и технологии программирования</b> А.А. Вылиток аудитория - Б103	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова аудитория - Б105	<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207		<b>Современные лазерные и оптоэлектронные системы</b> В.Б. Морозов аудитория – Б119
4	15.00 – 16.35	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б213		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		<b>Современные лазерные и оптоэлектронные системы</b> В.Б. Морозов аудитория – Б119
5	16.45 – 18.20	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б213		<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		
6	18.30 - 20.05	<b>Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация</b> С.А. Матвеев аудитория - Б213				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 18.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	Современные методы и технологии программирования Ю.С. Корухова аудитория - Б205			Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б204	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - Б213
2	10.45 – 12.20	Современные методы и технологии программирования А.А. Вылиток аудитория - Б103	Современные методы и технологии программирования Ю.С. Корухова аудитория - Б105	ОТО Д.В. Гальцов аудитория - Б207	Радиоактивность А.А. Кузнецов аудитория - Б204	Принципы нелинейной оптики И.В. Головнин аудитория - Б213
3	12.30 – 14.05	Современные методы и технологии программирования А.А. Вылиток аудитория - Б103	Современные методы и технологии программирования Ю.С. Корухова аудитория - Б105	ОТО Д.В. Гальцов аудитория - Б207		Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов аудитория - Б204
4	15.00 – 16.35	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория – Б2086	Физика нейтрино А.И. Студеникин аудитория - Б207		Современные лазерные и оптоэлектронные системы В.Б. Морозов аудитория - Б204
5	16.45 – 18.20	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213		Физика нейтрино А.И. Студеникин аудитория - Б207		
6	18.30 - 20.05	Алгебраические вычисления, тензоры и оптимизация С.А. Матвеев аудитория - Б213				

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 19.10	ВМ-124	СКТ-124	ТФ-124	ЯФФ-124	ЭЭП-124
1	09.00 – 10.35	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова аудитория - Б205		<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207	<b>Радиоактивность</b> А.А. Кузнецов аудитория – Б213	
2	10.45 – 12.20	<b>Современные методы и технологии программирования</b> А.А. Вылиток аудитория - Б103	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова аудитория - Б105	<b>ОТО</b> Д.В. Гальцов аудитория - Б207	<b>Радиоактивность</b> А.А. Кузнецов аудитория – Б213	
3	12.30 – 14.05	<b>Современные методы и технологии программирования</b> А.А. Вылиток аудитория - Б103	<b>Современные методы и технологии программирования</b> Ю.С. Корухова аудитория - Б105	<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		
4	15.00 – 16.35			<b>Физика нейтрино</b> А.И. Студеникин аудитория - Б207		
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					