



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.

17.02 – 22.02

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
		ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	понедельник 17.02 09.00 – 10.35	Преддипломная практика		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
2	10.45 – 12.20	Преддипломная практика		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
3	12.30 – 14.05	Преддипломная практика		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
4	15.00 – 16.35	Преддипломная практика		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
5	16.45 – 18.20					
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	вторник 18.02	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
2	10.45 – 12.20			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
3	12.30 – 14.05			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
4	15.00 – 16.35	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б119		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
5	16.45 – 18.20	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б119				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	среда 19.02	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
2	10.45 – 12.20			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
3	12.30 – 14.05			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
4	15.00 – 16.35	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б207		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
5	16.45 – 18.20	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б207			Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б204	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Параллельные вычисления» А.В. Горобец, М.М. Хапаев, А.В. Ялозо аудитория – Б119 Спецсеминар «Вычислительная гидродинамика» В.М. Головизнин, Ю.Н. Дерюгин, Н.Н. Попова аудитория – Б213			Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б204	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	четверг 20.02	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
2	10.45 – 12.20	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б119		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
3	12.30 – 14.05	Численное моделирование турбулентных течений А.С. Филиппов аудитория – Б119		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
4	15.00 – 16.35			Преддипломная практика	Преддипломная практика	Преддипломная практика
5	16.45 – 18.20				Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б119	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086
6	18.30 - 20.05	Спецсеминар «Вычислительные технологии» П.Н. Вабищевич, А.В. Русол, А.С. Филиппов аудитория – Б213			Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б119	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	пятница 21.02	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
1	09.00 – 10.35		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б119	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086
2	10.45 – 12.20		Преддипломная практика	Преддипломная практика	Взаимодействие лазерного излучения с наноструктурированными материалами А.А. Коновко аудитория – Б119	Лазерно-плазменное ускорение частиц И.Ю. Костюков аудитория – Б2086
3	12.30 – 14.05		Преддипломная практика	Преддипломная практика		
4	15.00 – 16.35		Преддипломная практика	Преддипломная практика		
5	16.45 – 18.20	Спецсеминар «Процессы переноса» Е.Н. Аристова, Е.Б. Савенков, Д.Е. Ларин аудитория – Б119				
6	18.30 - 20.05					

	День недели	Кафедра математики		Кафедра физики		
	суббота 22.02	ВМ-223	СКТ-223	ТФ-223	ЛНОФ-223	ЭЭП-223
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					