

«УТВЕРЖДАЮ»  
 Директор филиала МГУ в  
 г. Сарове  
 член-корр. РАН  
 Воеводин В.В.  
 « » \_\_\_\_\_ 2024 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗИМНЕЙ ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ

на 2024/2025 учебный год для 2-го курса магистратуры (направление 01.04.02 "Прикладная математика и информатика")

Дата	Время	Группа	Дисциплина	Преподаватель	Аудитория
04.01		<b>ВМ-223 СКТ-223</b>	<b>Научно-исследовательская работа</b>	<b>В.М. Головизнин</b>	
08.01		ВМ-223	<i>Численные методы механики сплошных сред (консультация)</i>	<i>Е.Б. Савенков</i>	
09.01	09:00	<b>ВМ-223</b>	<b>Численные методы механики сплошных сред</b>	<b>Е.Б. Савенков</b>	
15.01		ВМ-223	Методы построения расчетных сеток (консультация)	В.А. Гаранжа	
16.01	09:00	<b>ВМ-223</b>	<b>Методы построения расчетных сеток</b>	<b>В.А. Гаранжа</b>	Б202
19.01		ВМ-223	Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения (консультация)	А.В. Сетуха Р.М. Третьякова	
20.01	09:00	<b>ВМ-223</b>	<b>Численные методы в интегральных уравнениях и их приложения</b>	<b>А.В. Сетуха Р.М. Третьякова</b>	Б202
23.01		ВМ-223	Методы численного решения уравнения переноса частиц и излучения (консультация)	Е.Н. Аристова	
24.01	09:00	<b>ВМ-223</b>	<b>Методы численного решения уравнения переноса частиц и излучения</b>	<b>Е.Н. Аристова</b>	Б202
08.01		СКТ-223	<i>Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов (консультация)</i>	<i>Н.М. Еришов</i>	
09.01	09:00	<b>СКТ-223</b>	<b>Методы моделирования эволюционных, роевых и многоагентных систем и процессов</b>	<b>Н.М. Еришов</b>	
12.01		СКТ-223	Методы оптимизации (консультация)	Л.А. Артемьева	
13.01	09:00	<b>СКТ-223</b>	<b>Методы оптимизации</b>	<b>Л.А. Артемьева</b>	

16.01		СКТ-223	Параллельные алгоритмы (консультация)	М.В. Якобовский	
<b>17.01</b> <b>18.01</b>	<b>10:00</b>	<b>СКТ-223</b>	<b>Параллельные алгоритмы</b>	<b>М.В. Якобовский</b>	Б213
21.01		СКТ-223	Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей (консультация)	И.В. Семенов	
<b>22.01</b>	<b>09:00</b>	<b>СКТ-223</b>	<b>Высокопроизводительные вычисления на кластерах с использованием графических ускорителей</b>	<b>И.В. Семенов</b>	Б106