



Календарный график учебного процесса на 2024/2025 учебный год  
в соответствии с учебным планом очной формы обучения  
направления подготовки 03.04.02 "Физика" (программа магистратуры "Моделирование и мониторинг физических процессов и систем")  
института физики

Курс	Семестр	Сроки теоретического обучения	Сроки экзаменационной сессии	Сроки проведения практики (указать сроки каждого вида практики)	Каникулы и нерабочие праздничные дни	Сроки государственной итоговой аттестации	
						подготовка и сдача государственного экзамена	подготовка и защита выпускной квалификационной работы
1	1	01.09.2024- 30.12.2024	09.01.2025-22.01.2025	Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 01.09.2024- 30.12.2024	31.12.2024-08.01.2025 нерабочие праздничные дни; 23.01.2025- 29.01.2025		
	2	30.01.2025 -01.06.2025	02.06.2025 -22.06.2025	Научно-исследовательская работа (рассредоточенная) 30.01.2025 -01.06.2025 Практика по компьютерному моделированию физических процессов 23.06.2025 -20.07.2025	21.07.2025 -31.08.2025		

Директор института физики

С.Б. Вениг