



Календарный график учебного процесса на 2023/2024 учебный год в соответствии с учебным планом очной формы обучения Института химии направление подготовки 18.04.01 "Химическая технология" (магистратура)

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	01.09.23-31.12.23	09.01.24-22.01.24	01.09.23-31.12.23 Производственная практика (научно-исследовательская работа) рассредоточенная	01.01.24-08.01.24 нерабочие праздничные дни 23.01.24-29.01.24		
	2	30.01.24-20.05.24	19.06.24-30.06.24	30.01.24-20.05.24 Производственная практика (научно-исследовательская работа) рассредоточенная 21.05.24-18.06.24 учебная практика (ознакомительная)	01.07.24-31.08.24		
2	3	01.09.23-19.11.23 (теоретическое обучение и научно-исследовательская работа)	09.01.24-25.01.24	01.09.23-19.11.23 Производственная практика (научно-исследовательская работа) рассредоточенная 20.11.23-31.12.23 Производственная практика (технологическая практика 1)	01.01.24-08.01.24 нерабочие праздничные дни 26.01.24-01.02.24		
	4	02.02.24-24.03.24	01.06.24-02.06.24	02.02.24-24.03.24 Производственная практика (технологическая практика 2) рассредоточенная 25.03.24-31.05.24 производственная практика (преддипломная)	01.07.24-31.08.24		03.06.24-30.06.24

Директор Института химии

И.Ю. Горячева