

# РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
Н.И. Прокопов

занятий весеннего семестра

3 курса Института ТХТ имени М.В. Ломоносова на 2021-2022 уч. г.

«28» декабря 2021 г.

Группа Дни недели	ХААО-01-19	ХВАО-01-19	ХХАО-01-19	ХЧАО-01-19
Вторник	2 н. Современные инструментальные методы анализа 12:40-14:10 ауд. Д Ищенко А.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	5 н. Новые достижения в области высокомолекулярных соединений 10:40-12:10 ауд. Т--402 Грицкова И.А. (пр. Верн., 86)		
	3,5 н. Современные инструментальные методы анализа 12:40-14:10 ауд. О-211 Ищенко А.А. (пр. Верн., 86)	7,9 н. Современные методы исследования высокомолекулярных соединений 12:10-14:10 ауд. Д Чвалун С.Н. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )		
	6 н. Физико-химические методы анализа и исследования в аналитической химии 12:40-14:10 ауд. Д Ищенко А.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	10,11 н. Современные методы исследования высокомолекулярных соединений 12:10-14:10 ауд. Т-408 Чвалун С.Н. (пр. Верн., 86)		
	7,9 н. Физико-химические методы анализа и исследования в аналитической химии 12:40-14:10 ауд. О-211 Ищенко А.А. (пр. Верн., 86)			
Среда		3,4 н. Новые достижения в области высокомолекулярных соединений 10:40-12:10 ауд. Д Грицкова И.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	7,8 н. Методы анализа и исследований в физической химии 16:20-17:50 ауд. Д Крылов А.В. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	12,13 н. Современные физико-химические методы исследований в биорганической химии 18:00-19:30 ауд. Д Жданова К.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )
		5 н. Новые достижения в области высокомолекулярных соединений 10:40-12:10 ауд. Т--402 Грицкова И.А. (пр. Верн., 86)	9,10 н. Методы анализа и исследований в физической химии 16:20-17:50 ауд. О-134 Крылов А.В. (пр. Верн., 86)	14,15 н. Современные физико-химические методы исследований в биорганической химии 18:00-19:30 ауд. С-225 Жданова К.А. (пр. Верн., 86)
Четверг	4 н. Современные инструментальные методы анализа 12:40-14:10 ауд. Д Ищенко А.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )		10,11 н. Избранные главы физической химии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	12,13 н. Современные направления в медицинской биотехнологии и бионанотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Грин М.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )
	8 н. Физико-химические методы анализа и исследования в аналитической химии 12:40-14:10 ауд. Д Ищенко А.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )		12,13 н. Избранные главы физической химии 16:20-17:50 ауд. О-134 Пестов С.М. (пр. Верн., 86)	14,15 н. Современные направления в медицинской биотехнологии и бионанотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-225 Грин М.А. (пр. Верн., 86)

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ  
С 17 ЯНВАРЯ 2022 г. (1 НЕДЕЛЯ)**

# РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
Н.И. Прокопов

занятий весеннего семестра

3 курса Института ТХТ имени М.В. Ломоносова на 2021-2022 уч. г.

«28» декабря 2021 г.

Группа Дни недели	ХБАО-01-19	ХЩАО-01-19	ХСАО-01-19	ХМАО-01-19
Вторник	9,10 н. Современные физико-химические методы исследования в биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Кириллова Ю.Г. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )		1,2 н. Информационные технологии в управлении химико-технологическими системами 12:40-14:10 ауд. Д Корнюшко В.Ф. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	10,11 н. Массообменные процессы с твердой фазой 12:40-14:10 ауд. Д Вязьмин А.В. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )
	11,12 н. Современные физико-химические методы исследования в биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-410 Кириллова Ю.Г. (пр. Верн., 86)			10,11 н. Отдельные главы массообменных процессов 14:20-15:50 ауд. Д Захаров М.К. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )
Среда		9,10 н. Дополнительные главы термодинамико-топологического анализа 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	2 н. Информационные технологии в управлении химико-технологическими системами 12:40-14:10 ауд. Б-401 Корнюшко В.Ф. (М. Пироговская, 1)	13,15 н. Массообменные процессы с твердой фазой 12:40-14:10 ауд. С-117 Вязьмин А.В. (пр. Верн., 86)
		11,12 н. Дополнительные главы термодинамико-топологического анализа 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Верн., 86)	1,2 н. Методы получения, анализа и обработки информации 12:40-14:10 ауд. Д Корнюшко В.Ф. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	
Четверг	12,13 н. Современные направления в медицинской биотехнологии и бионанотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Грин М.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	12,14 н. Дополнительные главы теории и практики массообменных процессов 18:00-19:30 ауд. Д Челюскина Т.В. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )	2 н. Методы получения, анализа и обработки информации 14:20-15:50 ауд. Б-401 Корнюшко В.Ф. (М. Пироговская, 1)	
	14,15 н. Современные направления в медицинской биотехнологии и бионанотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-225 Грин М.А. (пр. Верн., 86)	13,15 н. Дополнительные главы теории и практики массообменных процессов 18:00-19:30 ауд. С--301 Челюскина Т.В. (пр. Верн., 86)		
Суббота			2 н. Информационные технологии в управлении химико-технологическими системами 12:40-14:10 ауд. Б-401 Корнюшко В.Ф. (М. Пироговская, 1)	
			2 н. Методы получения, анализа и обработки информации 14:20-15:50 ауд. Б-401 Корнюшко В.Ф. (М. Пироговская, 1)	

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ  
С 17 ЯНВАРЯ 2022 г. (1 НЕДЕЛЯ)**

# РАСПИСАНИЕ

занятий весеннего семестра  
3 курса Института ТХТ имени М.В. Ломоносова на 2021-2022 уч. г.

УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
Н.И. Прокопов

«28» декабря 2021 г.

Группа	ХКАО-01-19			
Дни недели				
Понедельник	3 н. Проблемы разработки полимерных материалов с заданными свойствами 12:40-15:50 ауд. Д Наумова Ю.А. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )			
	11 н. Физико-химические и инструментальные методы исследований полимерных материалов 09:00-12:10 ауд. Д Калугина Е.В. ( <a href="https://online-edu.mirea.ru">https://online-edu.mirea.ru</a> )			
Вторник	3 н. Проблемы разработки полимерных материалов с заданными свойствами 12:40-15:50 ауд. Б-312 Марков А.В. (М. Пироговская, 1)			
	12 н. Физико-химические и инструментальные методы исследований полимерных материалов 09:00-12:10 ауд. А-234 Калугина Е.В. (М. Пироговская, 1)			
Среда				
Четверг				
Пятница				

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ  
С 17 ЯНВАРЯ 2022 г. (1 НЕДЕЛЯ)**