

РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
Н.И. Прокопов

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

«__» _____ 2021 г.

Группа Дни недели	ХААО-01-19	ХХАО-01-19	ХВАО-01-19	ХЧАО-01-19
Понедельник				
Вторник	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)
Среда	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)
Четверг	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)
	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)
Пятница				

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ
С 1 ОКТЯБРЯ (1 НЕДЕЛЯ)**

РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
Н.И. Прокопов

занятий осеннего семестра

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

«__» _____ 2021 г.

Группа Дни недели	ХБАО-01-19	ХСАО-01-19	ХЩАО-01-19	ХМАО-01-19
Понедельник				
Вторник	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)
Среда	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)
Четверг	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)
	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)
Пятница				

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ
С 1 ОКТЯБРЯ (1 НЕДЕЛЯ)**

РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
Н.И. Прокопов

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

«__» _____ 2021 г.

Группа Дни недели	ХКАО-01-19			
Понедельник				
Вторник	Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. Д Пестов С.М. (https://online-edu.mirea.ru)			
Среда	5-12 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. С-301 Фролкова А.К. (пр. Вернадского, 86)			
Четверг	2-10 н. Методология научных исследований в химии, химической технологии и биотехнологии 16:20-17:50 ауд. О-105 Пестов С.М. (пр. Вернадского, 86)			
	2-10 н. Актуальные проблемы современной химии, химической технологии и биотехнологии 18:00-19:30 ауд. Д Фролкова А.К. (https://online-edu.mirea.ru)			
Пятница				

**НАЧАЛО ЗАНЯТИЙ
С 1 ОКТЯБРЯ (1 НЕДЕЛЯ)**