

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

УТВЕРЖДАЮ

для студентов 3 курса факультета **промышленной технологии**  
**лекарств**  
на II семестр 2022/2023 учебного года

Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ Ю.Г. Ильинова  
" " января 2023 г.

	ФБ-0401	ФБ-0402	ФБ-0403
Пн	9.00-14.35 с 5 нед Основы фитохимии (9 пз) <i>каф. ф/гнозии</i>	13.00-16.20 Пн Биофармацевтические препараты (7пз) <i>НОЦ МКТ</i>	14.45-20.20 с 5 нед Основы фитохимии (9 пз) <i>каф. ф/гнозии</i>
		<a href="#">Основы фитохимии (9л)</a>	
Вт	9.00-12.20 Ин Охрана окружающей среды (7пз) <i>каф. ПЭ</i>	9.00-10.35 1 п/гр Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18лз) <i>каф. ХТЛВ</i>	9.00-12.20 Ин Охрана окружающей среды (7пз) <i>каф. ПЭ</i>
	9.00-10.35 Пн Теоретические основы химических процессов (8пз) <i>каф. ПАХТ</i>	10.45-12.20 1 п/гр Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18пз) <i>каф. ХТЛВ</i>	9.00-10.35 Пн Теоретические основы химических процессов (8пз) <i>каф. ПАХТ</i>
	10.45-12.20 Пн Теоретические основы химических процессов (8лз) <i>каф. ПАХТ</i>	13.00-16.20 Ин Охрана окружающей среды (7пз) <i>каф. ПЭ</i>	10.45-12.20 Пн Теоретические основы химических процессов (8лз) <i>каф. ПАХТ</i>
	<a href="#">Ин Биофармацевтические препараты (6л)</a> <a href="#">Теоретические основы химических процессов (4л)</a>	13.00-14.35 Пн Теоретические основы химических процессов (8пз) <i>каф. ПАХТ</i>	13.00-14.35 Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18лз) <i>каф. ХТЛВ</i>
		14.45-16.20 Пн Теоретические основы химических процессов (8лз) <i>каф. ПАХТ</i>	14.45-16.20 Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18пз) <i>каф. ХТЛВ</i>
Ср	9.00-12.20 Ин Биофармацевтические препараты (7пз) <i>НОЦ МКТ</i>	9.00-14.35 с 5 нед 1 п/гр Основы фитохимии (9пз) <i>каф. ф/гнозии</i>	13.00-16.20 Ин Биофармацевтические препараты (7пз) <i>НОЦ МКТ</i>
	<a href="#">Основы фитохимии (9л)</a>	14.45-20.20 с 5 нед 2 п/гр Основы фитохимии (9пз) <i>каф. ф/гнозии</i>	<a href="#">Основы фитохимии (9л)</a>
Чт	9.00-12.20 18 нед (10.45-12.20) Химические основы биологических процессов (16 пз) <i>каф. БХ</i>	13.00-16.20 18 нед (13.00-14.35) Химические основы биологических процессов (16 пз) <i>каф. БХ</i>	9.00-12.20 18 нед (10.45-12.20) Химические основы биологических процессов (16 пз) <i>каф. БХ</i>
		16.00-17.35 Биоорганическая химия (15 пз) <i>каф. БХ</i>	
Пт	9.00-10.35 Охрана окружающей среды (9л)	Химические основы биологических процессов (14л)	ауд. 31
	10.45-12.20	Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (9л)	
	13.00-14.35	Биоорганическая химия (7л)	
	14.45-16.20		
Сб	13.00-14.35 Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18лз) <i>каф. ХТЛВ</i>	9.00-10.35 2 п/гр Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18лз) <i>каф. ХТЛВ</i>	17.00-18.35 Биоорганическая химия (15 пз) <i>каф. БХ</i>
	14.45-16.20 Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18пз) <i>каф. ХТЛВ</i>	10.45-12.20 2 п/гр Основы химического синтеза фармацевтических субстанций (18пз) <i>каф. ХТЛВ</i>	<a href="#">Ин Биофармацевтические препараты (6л)</a> <a href="#">Теоретические основы химических процессов (4л)</a>
	17.00-18.35 Биоорганическая химия (15 пз) <i>каф. БХ</i>	<a href="#">Ин Биофармацевтические препараты (6л)</a> <a href="#">Теоретические основы химических процессов (4л)</a>	

Обозначения:		
Синхронные практические/семинарские занятия в ЭИОС	Асинхронные лекции в ЭИОС	Очные практические/лабораторные/семинарские занятия
Асинхронные часы на лабораторные/практические занятия в ЭИОС	Очные лекции	