

**РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
НА ІІ СЕМЕСТР 2021/2022 НАВЧАЛЬНОГО РОКУ**

"ЗАТВЕРДЖУЮ"
Проректор

2022 р.

ХІМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Дні	Пари	ХІМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ												Пари	Дні			
		ХМО-11с	ХМХ-11с	ХМХ-12с	ХМО-21с	ХМХ-21с		ХМХ-22с		ХМО-31с	ХМХ-31с	ХМХ-32с	ХМХ-41с			ХМХ-42с	ХМХМ-11С	ХМХМ-12С
I					Кристалозна (пр) лаб. К-101, К-103 Навроцька Т.Ф. а.4.Фердінанди О.М.	Кристалозна (пр) лаб.111 Палак С.Л., лаб.МХЗ Муш.Н.М.	Аналітична хімія (аб) лаб.АХ.201 Тимошук О.С.			Фізична хімія (аб) а.1.Волошин Л.М.	Органічна хімія (аб) а.5.Біла-Льська С.С.		Хімія ВМС (аб) а.1.Остапович Б.Б.					I
II	Неорганічна хімія (аб) лаб.МХ. Кошик М.Б.	Фізика (аб) лаб. К-101, К-103 Навроцька Т.Ф. а.4.Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.113 Савчин Т.Ф. а.1.Ситюга В.М.	Ізоляція мови (пр) а.113 Савчин Т.Ф. а.1.Ситюга В.М.	Ізоляція мови (пр) а.113 Савчин Т.Ф. а.1.Ситюга В.М.	Ізоляція мови (пр) а.113 Савчин Т.Ф. а.1.Ситюга В.М.	Ізоляція мови (пр) а.113 Савчин Т.Ф. а.1.Ситюга В.М.	Інформація та програмування (аб) об'єд.лаб. Палак О.В., Пушак С.Л.	Інформація та програмування (аб) об'єд.лаб. Муш.Н.М.	Кристалозна (пр) лаб.111 Палак С.Л., лаб.МХЗ Муш.Н.М.	Інформація та програмування (аб) об'єд.лаб. Зареба О.І.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Екологічна хімія а.6.Резчук П.В. (аб) III чис. (пр) III шк.-І гр., IV шк.-2 гр.	ДВНС-3 (аб) (див. додаток)					II
III		Ізоляція мови (пр) а.5 Савчин Т.Ф. а.4.Фердінанди О.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	ДВНС-2 (аб) (див. додаток)					III
IV	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Фізика (пр) а.1 Кулик Ю.О.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (пр) а.1 Ситюга В.М.	Сторатія і тактика органічного синтезу (аб) лаб.МХ. Обруч М.Д., Матвійчук В.С.					IV
V		Фізична хімія (аб) 1545 год. спеціалізований ЛНУ Мажаровська С.П., Корочко Г.П.								Аналітична хімія (аб) лаб.АХ.201 Коручук О.Я. Рязчук П.В.	Фізичні методи дослідження (аб) а.5 Пашай І.О.	Методика викладання хімії (аб) а.3 Палак О.В.						V
VI																		VI
I			Фізика (аб) а.3 Королюшин А.В.			Історія української культури (аб) а.1 Степанов В.І.				Фізична хімія (аб) лаб.МХ. Яцишин М.М.								I
II	Неорганічна хімія (аб) а.6 Палак О.В.	Виня математика (аб) а.1 Ситюга В.М.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	Кристалозна (аб) а.5 Пушак С.Л.	ДВНС-2 (аб) (див. додаток)					II
III	Виня математика (аб) а.1 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (аб) а.2 Дмитрів Г.С.											Охорона праці (пр) а.1 Петришин Р.С.					III
IV	Виня загальної хімії (аб) а.5 Галадука Я.В.									Фізичні методи дослідження (аб) а.5 Пашай І.О.	Фізична хімія (аб) лаб.МХ. Бабічиний Л.М. Дугак В.С.	Органічна хімія (аб) лаб.МХ. Марчук Р.Л. Біла-Льська С.С.	Хімія ВМС (аб) лаб.МХ.022 Остапович Б.Б. Герасим О.М.					IV
V	Фізика (аб) а.5 Шабайшин І.І.																	V
VI																		VI
I			Неорганічна хімія (аб) лаб.МХ. Дмитрів Г.С. Шиньков М.М.															I
II	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Виня математика (пр) а.1 Ситюга В.М.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	Психологія (пр) а.5 Степанчук Х.Р.	ДВНС-2 (аб) (див. додаток)					II
III	Неорганічна хімія (пр) а.113 Кошик М.Б. Виня загальної хімії (пр) а.113 Кошик М.Б.	Неорганічна хімія (аб) лаб.МХ. Муш.Н.М. Палак О.В.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	Історія української культури (пр) а.1 Степанов В.І.	ДВНС-3 (аб) (див. додаток)					III
IV	Виня математика (пр) а.6 Ситюга В.М.		Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Синтез та фізико-хімія інструментування матеріалів (аб) а.5 Бойчиний Л.М.					IV
V													Хімія ВМС (аб) лаб.МХ.022 Герасим О.М.	Охорона праці (пр) а.5 Галадука Я.В.				V
VI																		VI
I																		I
II	Виня математика (аб) а.6 Ситюга В.М.	Неорганічна хімія (аб) а.2 Дмитрів Г.С.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Фердінанди О.М.	Хімія ВМС (аб) а.1 Остапович Б.Б.	Охорона праці (пр) а.1 Петришин Р.С.				II
III	Фізика (аб) а.5 Шабайшин І.І.	Фізика (аб) а.3 Королюшин А.В.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	Аналітична хімія (аб, пр) лаб.АХ.201 Жак О.В. Пашай І.О.	ДВНС-1 (аб) (див. додаток)					III
IV													Методика викладання хімії (пр) а.5 Колесник Я.І.					IV
V													Синтез та фізико-хімія інструментування матеріалів (пр) а.3 Бойчиний Л.М.					V
VI																		VI
I																		I
II	Фізика (аб) лаб. К-101, К-103 Білик Р.М.	Ізоляція мови (пр) а.4 Ситюга В.М. а.5 Фердінанди О.М.	Виня математика (пр) а.3 Ситюга В.М.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	Аналітична хімія (аб) а.6 Дубельська Л.О.	ДВНС-2 (аб) (див. додаток)					II
III	Ізоляція мови (пр) а.7 Фердінанди О.М.	Ізоляція мови (пр) а.7 Фердінанди О.М.	Виня математика (пр) а.3 Ситюга В.М.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС - по кафедрі ЛНУ Хімія життя а.1 Марчук Р.Л. (аб) III шк. (пр) IV шк.-1 гр., III шк.-2 гр., IV шк.-3 гр.	ДВНС-1: Органічні реактиви в аналітичній хімії (аб) а.4 Тимошук О.С.					III
IV													Синтез органічного синтезу (аб) а.6 Ковальчук Л.О.					IV
V													Фізична хімія (пр) а.1 Герасим О.М.	Фізична хімія (пр) а.6 Ковальчук Я.С.				V

Умовні позначення:
 лаб.МХ - лабораторія неорганічної хімії
 лаб.АХ - лабораторія аналітичної хімії
 лаб.ОХ - лабораторія органічної хімії
 лаб.ФХ - лабораторія фізичної хімії
 лаб.МХ - лабораторія колоїдної хімії
 лаб.МХ - лабораторія методів висвітлення хімії
 ДВНС - дисципліна власного вибору студента

Декан хімічного факультету, доцент
 Методист з навчальної роботи

Г. С. Дмитрів

ДВНС-1:
 1) Розрахункові методи в хімії та матеріалознавстві
 2) Хімічний контроль області довіда
 3) Хімія виробничого сполуку
 4) Методичні методи моделювання та оптимізації в хімії

ДВНС-2:
 1) Металознавство
 2) Оптичні методи аналізу
 3) Методи органічного синтезу
 4) Корозія та антикорозійний захист

ДВНС-3:
 1) Методи виготовлення кристалічної будови речовини
 2) Електрохімічні методи аналізу
 3) Аналіз та встановлення будови органічних сполук
 4) Хімічні джерела спектрової енергії

ДВНС-1:
 1) Інформаційні технології в хімії
 2) Органічні реактиви в аналітичній хімії

ДВНС-2:
 1) Фізичні властивості неорганічних матеріалів
 2) Комплексні сполуки в аналітичній хімії
 3) Нитрокомпозити та біореагенти
 4) Електрохімія полімерів

ДВНС-3:
 1) Фізико-хімічний аналіз біологічноактивних систем
 2) Електрохімія металів
 3) Основні стереохімії органічних сполук
 4) Молекулярне моделювання: теорія та прикладні аспекти

Мігистратський семінар (пр)
 а.2 Палак О.В., Пашай І.О.,
 Обруч М.Д., Рещинська О.В.

**РОЗКЛАД ДИСЦИПЛІН ВІЛЬНОГО ВИБОРУ СТУДЕНТА
на II семестр 2021/2022 навчального року**

Дні	Пари	Курс, група Початок і кінець занять	IV курс, бакалаври				I курс, магістри			
			Неорганічна хімія	Аналітична хімія	Органічна хімія	Фізична хімія	Неорганічна хімія	Аналітична хімія	Органічна хімія	Фізична хімія
п о н е д і л о к	I	8.30-9.10								
		9.10-9.50								
	II	10.10-10.50	Методи визначення кристалічної будови речовини (лк) а.2 Заремба О.І.	Електрохімічні методи аналізу (лк) а.6 Дубенська Л.О.	Аналіз та встановлення будови органічних сполук (лк) а.7 Карп'як В.В.	Хімічні джерела електричної енергії (лк) а.122 Бойчишин Л.М.				
		10.50-11.30								
	III	11.50-12.30	Металознавство (лк) а.2 Заремба В.І.	Оптичні методи аналізу (лк) а.301а Пацай І.О.	Методи органічного синтезу (лк) а.7 Матійчук В.С.	Корозія та антикорозійний захист (лк) а.122 Яцишин М.М.				
		12.30-13.10								
в і в т о р о к	I	8.30-9.10								
		9.10-9.50						Низькомолекулярні біорегулятори (лб) лаб.ОХ 032 Остап'юк Ю.В.		
	II	10.10-10.50					Фізичні властивості неорганічних матеріалів (лб) лаб.118, обч.лаб., а.407 Міліянчук Х.Ю.	Комплексні сполуки в аналітичній хімії (лб) лаб.АХ 201 Пацай І.О.	Низькомолекулярні біорегулятори (лб) лаб.ОХ 032 Остап'юк Ю.В.	Молекулярне моделювання: теорія та прикладні аспекти (лб) а.122, обч.лаб. Дутка В.С.
		10.50-11.30								
	III	11.50-12.30								Електропровідні полімери (лб) лаб.ФХ 122 Остапович Б.Б.
		12.30-13.10					Фізико-хімічний аналіз багатоконпонентних систем (лб) а.407 Котур Б.Я.	Кінетичні методи аналізу (лб) лаб.АХ 201 Стельмахович Б.М.	Основи стереохімії органічних сполук (лб) лаб.ОХ 032 Карп'як В.В.	
с е р е д а	I	8.30-9.10								
		9.10-9.50								
	II	10.10-10.50		Хімічний контроль об'єктів довкілля (лб) лаб.АХ 301 Коркуна О.Я., Каличак Я.М.			Фізичні властивості неорганічних матеріалів (лк) а.407 Міліянчук Х.Ю.	Комплексні сполуки в аналітичній хімії (лк) а.301а Пацай І.О.	Низькомолекулярні біорегулятори (лк) а.7 Остап'юк Ю.В.	Електропровідні полімери (лк) а.122 Остапович Б.Б.
		10.50-11.30			Хімія природних сполук (лб) лаб.ОХ 032 Остап'юк Ю.В.		Фізико-хімічний аналіз багатоконпонентних систем (лк) а.407 Котур Б.Я.	Кінетичні методи аналізу (лк) а.301а Стельмахович Б.М.	Основи стереохімії органічних сполук (лк) а.7 Карп'як В.В.	Молекулярне моделювання: теорія та прикладні аспекти (лк) а.122 Дутка В.С.
	III	11.50-12.30	Розрахункові методи в хімії та матеріалознавстві (лб) а.1, обч.лаб. Пукас С.Я., а.407 Заремба О.І.,	Хімічний контроль об'єктів довкілля (лб) лаб.АХ 201, 301 Коркуна О.Я., Каличак Я.М.		Математичні методи моделювання та оптимізації в хімії (лб) а.122, обч. лаб. Дутка В.С.				
		12.30-13.10			Хімія природних сполук (лб) лаб.ОХ 032 Остап'юк Ю.В.					
ч е т в е р	I	8.30-9.10								
		9.10-9.50								
	II	10.10-10.50								
		10.50-11.30								
	III	11.50-12.30	Розрахункові методи в хімії та матеріалознавстві (лк) а.2 Пукас С.Я.	Хімічний контроль об'єктів довкілля (лк) а.301а Коркуна О.Я.	Хімія природних сполук (лк) а.7 Остап'юк Ю.В.	Математичні методи моделювання та оптимізації в хімії (лк) а.122 Дутка В.С.				
		12.30-13.10								
п 'я т н и ц я	I	8.30-9.10								
		9.10-9.50	Металознавство (лб) лаб. МВХ Заремба В.І. лаб.113 Павлюк В.В.	Оптичні методи аналізу (лб) лаб. 201 Пацай І.О. Коркуна О.Я.	Аналіз та встановлення будови органічних сполук (лб) лаб.ОХ 032 Карп'як В.В.	Корозія та антикорозійний захист (лб) лаб. 122 Яцишин М.М.				
	II	10.10-10.50								
		10.50-11.30								
	III	11.50-12.30	Методи визначення кристалічної будови речовини (лб) а.2 Заремба О.І. а.407 Пукас С.Я.	Електрохімічні методи аналізу (лб) лаб.АХ 201 Дубенська Л.О. Ридчук П.В.	Методи органічного синтезу (лб) лаб.ОХ 032 Матійчук В.С.	Хімічні джерела електричної енергії (лб) лаб. 122 Бойчишин Л.М.				
		12.30-13.10								
	IV	13.30-14.10								
		14.10-14.50								