

**Розклад занять у другому семестрі 2018/2019 навчального року
МАГІСТРИ
1 курс, ОНП, ОПП**

		ХМ51	ХМ52	ХМ53	ХМ54	Екогеохімія	
П О Н Е Д І Л О К	8 ³⁰ - 9 ⁵⁰	ГЛОБАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОСТІ ауд. 1-7					
	10 ¹⁰ - 11 ³⁰	Глобальні проблеми сучасності ауд. 6-104					
			Глобальні проблеми сучасності ауд. 6-104				
	12 ⁰⁰ - 13 ²⁰	<i>Наук. основи одержання неорг. матеріалів 4 год. (к-ра неорган. хім)</i> <i>КФХА (к-ра хім..матер-ва) 4 год.</i> <i>Сучасні методи пробопідготовки (к-ра хім.метрології) 4 год.</i> <i>Методи хім. контролю об'єктів довкілля(к-ра прикл.хімії) 3 год.</i>				Хіміко-метрологічне забезпечення видобутку вуглеводнів доц. Нікітіна Н.О. ауд. 4-95	
	13 ⁴⁰ - 15 ⁰⁰					Хіміко-метрологічне забезпечення видобутку вуглеводнів (лаб. зан., практ.зан.) 3 год. доц. Нікітіна Н.О. ауд. 4-95	
	15 ²⁰ - 16 ⁴⁰						

В І В Т О Р О К	8 ³⁰ - 9 ³⁰		
	10 ¹⁰ - 11 ³⁰	Основи управління якістю в фармації ауд. 7-80	
	12 ⁰⁰ - 13 ²⁰	КРИСТАЛОХІМІЯ ТА РЕНТГЕНОСТРУКТУРНИЙ АНАЛІЗ доц. Шишкіна С.В. ауд. 7-79	Прогнозування, пошук та розвідка родовищ вуглеводнів 5 годин проф. Суярко В.Г. ауд. 1-39
		ОСНОВИ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ В ФАРМАЦІЇ проф. Коваленко С.М. ауд. 7-79	
	13 ⁴⁰ - 15 ⁰⁰	КРИСТАЛОХІМІЯ ТА РЕНТГЕНОСТРУКТУРНИЙ АНАЛІЗ доц. Шишкіна С.В. ауд. 7-79	
15 ²⁰			

С Е Р Е Д А	8 ³⁰ - 9 ³⁰		<i>Внутрішн. перегрупування та перциклічні реакції в органічній хімії (лекція) 2 год</i> <i>Мет хім. контр. об'єктів довкілля (к-ра прикл. хімії) 3 год.</i> <i>Теор. мет. хімії поверхні та твердого тіла (к-ра прикладної хімії) 2 год.</i>	Хімія технологічних розчинів (лаб. зан., практ. зан.) 3 год. ст. викл. Рябчунова А.В. ауд. 0-6
	10 ¹⁰ - 11 ³⁰	Основи управління якістю в фармації ауд. 7-79		
	12 ⁰⁰ - 13 ²⁰	АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ФІЗИЧНОЇ ХІМІЇ проф. Мчедлов-Петросян М.О., проф. Коробов О.І. ауд. 7-79		Хімія технологічних розчинів проф. Калугін О.М. ауд. 3-87
	13 ⁴⁰ - 14 ⁴⁰	Кураторська година ауд.	Кураторська година ауд.	
	14 ⁴⁰ - 16 ⁰⁰	ЧИННИКИ УСПІШНОГО ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ проф. Калугін О.М. ауд. 7-79		

Ч Е Т В Е Р	8 ³⁰ - 9 ³⁰	ФІЗИЧНА ХІМІЯ НЕВОДНИХ РОЗЧИНІВ проф. Мчедлов-Петросян М.О ауд.7-79 з 11.02.2019 по 07.04.2019		Розробка та експлуатація нафтових та газових родовищ проф. Фик І.М. лекція ауд. 1-39
	10 ¹⁰ - 11 ³⁰	Кристалохімія та рентгеноструктурний аналіз лаб. зан. 4 год (ч/т) НТК «Монокристал»	Фізична хімія неводних розчинів лаб. зан. 4 год (ч/т) доц .Рубцов В.І. лаб.2-93 проф. Водолазька Н.О. лаб.2-95	Розробка та експлуатація нафтових та газових родовищ проф. Фик І.М. лекція ауд. 1-39
	12 ⁰⁰ - 13 ²⁰	Фізична хімія неводних розчинів лаб. зан. 4 год (ч/т) доц .Бондарєв М.В. лаб.2-93 доц. Лебідь О.В. лаб.2-95	Кристалохімія та рентгеноструктурний аналіз лаб. зан. 4 год (ч/т) НТК «Монокристал»	Розробка та експлуатація нафтових та газових родовищ практика ауд. 1-39
	13 ⁴⁰ - 15 ⁰⁰			

П Я Т Н И Ц Я	8 ³⁰ - 9 ³⁰	<i>Чисельні методи в хімії розчинів (кафедра фізичної хімії)</i> ауд. 2-90 <i>Внутрішньомолек. перегрупування та перициклічні реакції в органічній хімії (практ.зан.) (к-ра органічної хімії)</i>		
	10 ¹⁰ - 11 ³⁰			Хімія вуглеводневих енергоносіїв проф. Дорошенко А.О. ауд. 5-103
	12 ⁰⁰ - 13 ²⁰	Актуальні проблеми фізичної хімії ауд.6-104		Хімія вуглеводневих енергоносіїв 3 год. (лаб.зан., практ.зан.) доц. Чепелева Л.В. ауд. 5-90
			Актуальні проблеми фізичної хімії ауд.6-104	

	13 ⁴⁰ - 15 ⁰⁰			
С		ДЕНЬ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ		
У				
Б				
О				
Т				
А				