

"Затверджую"
 Декан хіміко-технологічного
 факультету
 КПІ імені Ігоря Сікорського
 Ольга ЛІНЮЧЕВА
 " " " " " "
 2023 р.

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ ХТФ 3 КУРС

2-а заочна сесія 2023/2024 н. р.

ДЕНЬ	№ ПАРИ, ЧАС	ХК-311	ДЕНЬ	№ ПАРИ, ЧАС	ХК-311
10.01.2024	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵		19.01.2024	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання доц. Шилович Т. Б. Лек on-line		2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лаб on-line
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання доц. Шилович Т. Б. Прак on-line		3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Ісп on-line
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Лек on-line		4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Прак on-line		5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	
	6 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵			6 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵	
	7 20 ²⁰ - 21 ⁵⁵			7 20 ²⁰ - 21 ⁵⁵	
11.01.2024	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання доц. Шилович Т. Б. Прак on-line	20.01.2024	1 8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	Права і свободи людини вик. Куляша М. В. Лек on-line
	2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання доц. Шилович Т. Б. Прак on-line		2 10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	Права і свободи людини вик. Куляша М. В. Прак on-line
	3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Лаб on-line		3 12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лаб on-line
	4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Лаб on-line		4 14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Зал on-line
	5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Лаб on-line		5 16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	
	6 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵			6 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵	
	7 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵			7 18 ³⁰ - 20 ⁰⁵	

	20 ²⁰ - 21 ⁵⁵		20 ²⁰ - 21 ⁵⁵	
12.01.2024	1		1	
	8 ³⁰ - 10 ⁰⁵		8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	
	2	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання доц. Шилович Т. Б. Прак on-line	2	Практичний курс іноземної мови професійного спрямування. Частина 1 доц. Павленко О. В. Прак on-line
	10 ²⁵ - 12 ⁰⁰		10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	
	3	Колоїдно-хімічні аспекти технології неорганічних і органічних матеріалів ст.вик. Пилипенко І. В. Ісп on-line	3	
	12 ²⁰ - 13 ⁵⁵		12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	
	4		4	Права і свободи людини вик. Куляша М. В. Зал on-line
14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰		14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰		
5		5		
16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵		16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵		
6		6		
18 ³⁰ - 20 ⁰⁵		18 ³⁰ - 20 ⁰⁵		
7		7		
20 ²⁰ - 21 ⁵⁵		20 ²⁰ - 21 ⁵⁵		
13.01.2024	1		1	Способи виробництва неорганічних і органічних матеріалів і композитів на їх основі ас. Коваленко Ю. О. Лек on-line
	8 ³⁰ - 10 ⁰⁵		8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	
	2	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лек on-line	2	Комп'ютерні технології в інженерній хімії доц. Квітка О. О. Лек on-line
	10 ²⁵ - 12 ⁰⁰		10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	
	3	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 1. Технічна гідравліка. Основи доц. Шилович Т. Б. Ісп on-line	3	Комп'ютерні технології в інженерній хімії доц. Квітка О. О. Лек on-line
	12 ²⁰ - 13 ⁵⁵		12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	
	4		4	Технологія переробки полімерних відходів доц. Мельник Л. І. Лек on-line
14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰		14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰		
5		5		
16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵		16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵		
6		6		
18 ³⁰ - 20 ⁰⁵		18 ³⁰ - 20 ⁰⁵		
7		7		
20 ²⁰ - 21 ⁵⁵		20 ²⁰ - 21 ⁵⁵		
1.2024	1	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів проф. Черняк Л. П. Лек on-line	1	Сировинні компоненти та мінеральні зв'язуючі ст.вик. Дорогань Н. О. Лек on-line
	8 ³⁰ - 10 ⁰⁵		8 ³⁰ - 10 ⁰⁵	
	2	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів проф. Черняк Л. П. Лек	2	Комп'ютерні технології в інженерній хімії доц. Квітка О. О. Лек on-line
	10 ²⁵ - 12 ⁰⁰		10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	
3	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лек on-line	3	Технологія переробки полімерних відходів доц. Мельник Л. І. Лек on-line	
12 ²⁰ - 13 ⁵⁵		12 ²⁰ - 13 ⁵⁵		
4	Кристалографія та мінералогія	4	Обладнання для переробки полімерів	

15.0'	4	ст.вик. Сікорський О. О. Лаб on-line	24.0'	5	ас. Баклан Д. В. Лек on-line
	5	Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лаб on-line		5	Способи виробництва неорганічних і органічних матеріалів і композитів на їх основі ас. Коваленко Ю. О. Лек on-line
	6			6	
	7			7	
16.01.2024	1	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Лек on-line	25.01.2024	1	Практичний курс іноземної мови професійного спрямування. Частина 1 доц. Павленко О. В. Прак on-line
	2	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Прак on-line		2	Сировинні компоненти та мінеральні зв'язуючі ст.вик. Дорогань Н. О. Лек on-line
	3	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб		3	Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 2. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання проф. Сокольський О.Л. Лек on-line
	4	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб on-line		4	Ресурсозбереження силікатних виробництв проф. Черняк Л. П. Лек on-line
	5	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб on-line		5	
	6			6	
	7			7	
17.01.2024	1	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Лек on-line	26.01.2024	1	Способи виробництва неорганічних і органічних матеріалів і композитів на їх основі ас. Коваленко Ю. О. Лек on-line
	2	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Прак on-line		2	Обладнання для переробки полімерів ас. Баклан Д. В. Лек on-line
	3	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб on-line		3	Обладнання для переробки полімерів ас. Баклан Д. В. Лаб on-line
	4	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб on-line		4	Ресурсозбереження силікатних виробництв проф. Черняк Л. П. Лек on-line
	5	Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів ст.вик. Дорогань Н. О. Лаб on-line		5	
	6			6	
	7			7	
	1	Загальна хімічна технологія доц. Концевой С. А. Курсова робота on-line		1	Сировинні компоненти та мінеральні зв'язуючі ст.вик. Дорогань Н. О. Лек on-line
	2			2	Ресурсозбереження силікатних виробництв проф. Черняк Л. П.

18.01.2024	10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	3 Кристалографія та мінералогія ст.вик. Сікорський О. О. Лаб on-line	27.01.2024	10 ²⁵ - 12 ⁰⁰	3 Лек on-line
	12 ²⁰ - 13 ⁵⁵			3 Процеси та апарати хімічних виробництв. Частина 2. Технічна гідравліка. Основи теплопередачі. Теплообмінне обладнання проф. Сокольський О.Л. Лек on-line	
	14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	4 Методи дослідження складу та структури композитів та сировинних матеріалів проф. Черняк Л. П. Зал on-line		12 ²⁰ - 13 ⁵⁵	4
	16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	5		14 ¹⁵ - 15 ⁵⁰	5
	18 ³⁰ - 20 ⁰⁵	6		16 ¹⁰ - 17 ⁴⁵	6
	20 ²⁰ - 21 ⁵⁵	7		18 ³⁰ - 20 ⁰⁵	7
				20 ²⁰ - 21 ⁵⁵	

_____ І погоджено навчальним відділом

