

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

ЗАОЧНА ФОРМА НАВЧАННЯ

ЗИМОВА ЛАБОРАТОРНО-ЕКЗАМЕНАЦІЙНА СЕСІЯ 2020-2021 н.р.

І КУРС МАГІСТРИ

	ХК-301мп	ХН-301мп		ХК-301мп	ХН-301мп		ХК-301мп	ХН-301мп	
ПОНЕДІЛОК 11/01/2021	8.30			8.30			8.30		
	10.25	лек.Інформаційне забезпечення досліджень ст.вик. Нудченко Л.А.	лек.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	10.25	лек.Експлуатаційна надійність конструкційних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.	11.00 ІСПИТ  Технологія та обладнання одержання питної та технічної води  доц.Толстопалова Н.М.	10.25	лек.Спеціальні розділи ХТВР доц.Глуховський І.В.	лек.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації доц.Толстопалова Н.М.
	12.20	лек.Інформаційне забезпечення досліджень ст.вик. Нудченко Л.А.	лек.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	12.20	лек.Експлуатаційна надійність конструкційних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.		12.20	лек.Спеціальні розділи ХТВР доц.Глуховський І.В.	пр.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації доц.Толстопалова Н.М.
	14.15	пр.Інформаційне забезпечення досліджень ст.вик. Нудченко Л.А.	пр.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	14.15	пр.Експлуатаційна надійність конструкційних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.		14.15	пр.Спеціальні розділи ХТВР доц.Глуховський І.В.	пр.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації доц.Толстопалова Н.М.
	16.10	пр.Інформаційне забезпечення досліджень ст.вик. Нудченко Л.А.	пр.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	16.10	пр.Експлуатаційна надійність конструкційних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.		16.10	лаб.Природа в'язучих властивостей ас. Коваленко Ю.О.	
	18.00	ЗАЛК Інформаційне забезпечення досліджень ст.вик. Нудченко Л.А.	лаб.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	18.00			18.00	лаб.Природа в'язучих властивостей ас.Коваленко Ю.О.	
	20.00			20.00			20.00		
20.00			20.00		20.00				
ВІВТОРОК 12/01/2021	8.30			8.30			8.30		
	10.25	пр.Іноземна мова вик.Сидоренко І.А.		10.25	лек.Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.	лаб.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	10.25	лаб.Обладнання заводів високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	11.00 ІСПИТ  Презіційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик.Обушенко Т.И.
	12.20	пр.Іноземна мова вик.Сидоренко І.А.		12.20	лек.Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.	лаб.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	12.20	лаб.Обладнання заводів високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	
	14.15	лек.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	лек.Основи наукових досліджень доц. Толстопалова Н.М.	14.15	лаб.Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.	лаб.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	14.15	лаб.Обладнання заводів високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	
	16.10	лек.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	пр.Основи наукових досліджень доц. Толстопалова Н.М.	16.10	лаб.Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.	лаб.Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів ст.вик.Обушенко Т.И.	16.10	лаб.Обладнання заводів високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	
	18.00	лек.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	ЗАЛК Основи наукових досліджень доц. Толстопалова Н.М.	18.00	лаб.Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.		18.00		
	20.00			20.00			20.00		
20.00			20.00			20.00			
СЕРЕДА 13/01/2021	8.30			8.30			8.30		
	10.25	пр.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	лек.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	10.25	лек.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації проф.Черняк Л.П.	11.00 ІСПИТ  Хімічна технологія каталізаторів та каталітичних процесів  ст.вик.Обушенко Т.И.	10.25	10.00 ІСПИТ	лек.Хімія, технологія та обладнання очищення стічних води доц.Толстопалова Н.М.
	12.20	пр.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	лек.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	12.20	лек.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації проф.Черняк Л.П.		12.20	Обладнання заводів високомолекулярних матеріалів доц. Глуховський В.В.	пр.Хімія, технологія та обладнання очищення стічних води доц.Толстопалова Н.М.
	14.15	пр.Основи технології композиційних матеріалів ст.вик. Нудченко Л.А.	пр.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	14.15	ЗАЛК Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації проф.Черняк Л.П.		14.15		лек.Інноваційні адсорбційні та каталітичні технології доц.Іваненко І.М.
	16.10		пр.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	16.10	ЗАЛК Хімічні технології виробництва зв'язуючих та полімерних матеріалів ст.вик.Нудченко Л.А.		16.10	лек.Технологія сухих будівельних сумішей вик.Комаха В.О.	лек.Інноваційні адсорбційні та каталітичні технології доц.Іваненко І.М.
	18.00		лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	18.00			18.00		
	20.00			20.00				20.00	
20.00			20.00				20.00		
8.30			8.30			8.30			

ЧЕТВЕР 14/01/2021	10.25	лек.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	Адсорбція, адсорбенти та каталізатори на їх основі доц.Іваненко І.М.	10.25	пр.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	лек.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик.Обушенко Т.І.	10.25	лек.Процеси ступуровування та твердіння композицій на основі неорганічних в'язучих доц. Глуховський В.В.	
	12.20	лек.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	Адсорбція, адсорбенти та каталізатори на їх основі доц.Іваненко І.М.	12.20	пр.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	лек.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	12.20	лек.Процеси ступуровування та твердіння композицій на основі неорганічних в'язучих доц. Глуховський В.В.	
	14.15	лек.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	Адсорбція, адсорбенти та каталізатори на їх основі доц.Іваненко І.М.	14.15	пр.Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.	пр.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	14.15	лек.Природа в'язучих властивостей доц.Токарчук В.В.	
	16.10	лек.Технологія спеціальних в'язучих матеріалів та виробів на їх основі доц.Токарчук В.В.	лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	16.10		лаб.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	16.10	лек.Природа в'язучих властивостей доц.Токарчук В.В.	
	18.00	лек.Технологія спеціальних в'язучих матеріалів та виробів на їх основі доц.Токарчук В.В.	лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	18.00		лаб.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	18.00	лек.Природа в'язучих властивостей доц.Токарчук В.В.	
20.00			20.00			20.00			
П'ЯТНИЦЯ 15/01/2021	8.30			8.30			8.30		
	10.25			10.25	пр.Основи інженерії та технології сталого розвитку Джигирей І.М.		10.25	лек.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації вик.Комаха В.О.	Технологічне проектування неорганічних виробництва ас.Кримець Г.В.
	12.20	пр.Патентознавство та набуття прав ас. Данильченко М.А.		12.20	пр.Основи інженерії та технології сталого розвитку Джигирей І.М.		12.20	лек.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації вик.Комаха В.О.	лек.Теорія фізико-хімічних процесів в-в неорг.речовин доц.Супрунчук В.І.
	14.15	пр.Патентознавство та набуття прав ас. Данильченко М.А.		14.15	лек.Обладнання заводів в'язучих та високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	лаб.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	14.15	пр.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації вик.Комаха В.О.	лек.Теорія фізико-хімічних процесів в-в неорг.речовин доц.Супрунчук В.І.
	16.10	<b>ЗАЛК</b> Патентознавство та набуття прав ас. Данильченко М.А.		16.10	в'язучих та високомолекулярних матеріалів доц.Глуховський В.В.	лаб.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	16.10	пр.Науково-дослідна робота за темою маг.дисертації вик.Комаха В.О.	лек.Теорія фізико-хімічних процесів в-в неорг.речовин доц.Супрунчук В.І.
18.00			18.00		лаб.Презиційні методи аналізу неорганічних речовин ст.вик. Обушенко Т.І.	18.00	лек.Технологія сухих будівельних сумішей вик.Комаха В.О.		
20.00			20.00			20.00			
СУБОТА 16/01/2021	8.30			8.30					
	10.25	10:00		10.25	лек.Маркетинг стартап-проекти вик.Тюленева Ю.В.				
	12.20	ІСПИТ  Основи технології композиційних матеріалів	лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	12.20	лек.Маркетинг стартап-проекти вик.Тюленева Ю.В.				
	14.15		лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	14.15	пр.Маркетинг стартап-проекти вик.Тюленева Ю.В.				
	16.10	ст.вик. Нудченко Л.А.	лаб.Технологія та обладнання одержання питної та технічної води доц.Толстопалова Н.М.	16.10	ІСПИТ Стандартизація, метрологія в хімічній технології в'язучих матеріалів доц. Глуховський І.В.				
	18.00			18.00					
20.00			20.00						