

План методичної роботи на 2019-2020 навчальний рік

№ п/п	Вид роботи	Підсумковий результат (рукопис, друкована праця, обсяг, тираж)	Виконавець	Строк виконання	Відмітка про виконання
1	2	3	4	5	6
1.	Розробити навчальні програми дисциплін, що викладаються вперше:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р.	
	«Аналітична хімія» (1стн)	10	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	9	Ромашко		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	9	Сахно Т.В.		
2.	Розробити робочі програми навчальних дисциплін, що викладаються вперше:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р.	
	«Аналітична хімія» (1стн)	16	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	17	Ромашко		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	13	Сахно Т.В.		
3.	Переробити та доповнити навчальні програми дисциплін:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р.	
	Неорганічна та органічна хімія	11	Короткова І. В.		
	Неорганічна та органічна хімія ЗКР	12	Короткова І. В.		
	«Фізична та колоїдна хімія»	12	Короткова І. В..		
	«Біохімія»	13	Крикунова В.Ю.		
	«Екологічна біохімія»	10	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» ТВППТ, ХТ	12	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» Вет, ВГСЕ	12	Ромашко Т.П.		
	«Фізична та колоїдна хімія» ЗКР	10	Сахно Т.В.		
	«Хімія» 208 АІ , 133 ГМ	10	Сахно Т.В.		
	Переробити та доповнити робочі програми з дисциплін:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р.	
	Неорганічна та органічна хімія	10	Короткова І. В.		
	Неорганічна та органічна хімія ЗКР	10	Короткова І. В.		
	«Фізична та колоїдна хімія»	10	Короткова І. В.		

	«Біохімія» ТВППТ, ХТ	10	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія» Вет, ВГСЕ	10	Крикунова В.Ю.		
	«Екологічна біохімія»	16	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» ТВППТ, ХТ	18	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» Вет, ВГСЕ	17	Ромашко Т.П.		
	«Фізична та колоїдна хімія» ЗКР	15	Сахно Т.В.		
	«Хімія» 208 АІ , 133 ГМ	9	Сахно Т.В.		
4.	Розробити завдання комплексної контрольної роботи для післятестаційної діагностики здобутих результатів з навчальних дисциплін, що викладаються вперше	<i>К-сть варіантів</i>		До 1.09. 2019 р.	
	«Аналітична хімія» (1стн)	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	30	Сахно Т.В.		
5.	Поновити завдання комплексної контрольної роботи для післятестаційної діагностики здобутих результатів з навчальних дисциплін	<i>К-сть варіантів</i>		До 1.09. 2019 р.	
	Неорганічна та органічна хімія	30	Короткова І. В.		
	Неорганічна та органічна хімія ЗКР	30	Короткова І. В.		
	«Фізична та колоїдна хімія»	30	Короткова І. В.		
	«Біохімія» ТВППТ, ХТ	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія» Вет, ВГСЕ	30	Крикунова В.Ю.		
	«Екологічна біохімія»	30	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» ТВППТ, ХТ	30	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» Вет, ВГСЕ	30	Ромашко Т.П.		
	«Фізична та колоїдна хімія» ЗКР	30	Сахно Т.В.		
	«Хімія» 208 АІ , 133 ГМ	30	Сахно Т.В.		

6.	Розробити питання для діагностики початкового рівня результатів навчання, набутих при вивченні попередніх навчальних дисциплін (дисципліни, які вивчаються вперше)			До 1.09. 2019 р.	
	«Аналітична хімія» (1стн)	10	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	9	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	9	Сахно Т.В.		
7.	Розробити питання для діагностики поточного рівня оволодіння компетентностями здобувачів вищої освіти з дисциплін, що вивчаються вперше	<i>К-сть питань</i>			
	«Аналітична хімія» (1стн)		Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»		Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»		Сахно Т.В.		
8.	Розробити питання для діагностики підсумкового рівня результатів навчання здобувачів вищої освіти з дисциплін, що читаються вперше(екзаменаційні білети)	<i>К-сть білетів</i>			
	«Аналітична хімія» (1стн)	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	30	Сахно Т.В.		
9.	Поновити питання для діагностики підсумкового рівня результатів навчання здобувачів вищої освіти	<i>К-сть білетів</i>		До 1.09. 2019 р	
	Неорганічна та органічна хімія	30	Короткова І. В.		
	Неорганічна та органічна хімія ЗКР	30	Короткова І. В.		
	«Фізична та колоїдна хімія»	30	Короткова І. В.		
	«Біохімія» ТВППТ, ХТ	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія» Вет, ВГСЕ	30	Крикунова В.Ю.		
	«Екологічна біохімія»	30	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» ТВППТ, ХТ	30	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» Вет, ВГСЕ	30	Ромашко Т.П.		

	«Фізична та колоїдна хімія» ЗКР	30	Сахно Т.В.		
	«Хімія» 208 АІ , 133 ГМ	30	Сахно Т.В.		
10	Підготувати тексти лекцій з дисциплін, що викладаються вперше:	<i>К-сть лекцій</i>		До 1.09. 2019 р.	
	«Аналітична хімія» (1стн)	16	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	8	Ромашко Т.П..		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	7	Сахно Т.В.		
11	Розробити завдання для лабораторних робіт з дисциплін, які вивчаються вперше:	<i>К-сть занять</i>		До 1.09. 2019 р	
	«Аналітична хімія» (1стн)	7	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»	3,5	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»	13	Сахно Т.В.		
12.	Розробити завдання для самостійної роботи для здобувачів вищої освіти:з дисциплін, що вивчаються вперше	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р	
	«Аналітична хімія» (1стн)		Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія»		Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія (ЗКР)»		Сахно Т.В..		
13	Розробити методичні вказівки та тематику контрольних робіт для здобувачів вищої освіти заочної форми навчання з дисциплін:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2019 р	
	Неорганічна та органічна хімія	52	Короткова І.В.		
	Фізична та колоїдна хімія	60	Короткова І.В.		
	Біохімія	54	Крикунова В.Ю.		
	Хімія	55	Ромашко Т.П.		
	Аналітична хімія	52	Ромашко Т.П.		
15	Переробити та поновити тексти лекцій з дисциплін:	<i>К-сть лекцій</i>		До 1.09.	

	Неорганічна та органічна хімія	18	Короткова І.В.	2019 р.	
	Неорганічна та органічна хімія ЗКР	14	Короткова І.В.		
	«Фізична та колоїдна хімія»	40	Короткова І.В.		
	«Біохімія» ТВППТ, ХТ	8	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія» Вет, ВГСЕ	9	Крикунова В.Ю.		
	«Екологічна біохімія»	8	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» ТВППТ, ХТ	16	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» Вет, ВГСЕ	9	Ромашко Т.П.		
	«Фізична та колоїдна хімія» ЗКР	8	Сахно Т.В.		
	«Хімія» 208 АІ , 133 ГМ	8	Сахно Т.В.		
16	Методична робота:			Протягом навчального року	
	завідувача кафедри		Ромашко Т.П.		