

План методичної роботи на 2022-2023 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 робочі програми навчальних дисциплін, що викладаються вперше:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	16	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	17	Сахно Т.В.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	16	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	15	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	13	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	13	Корінний С.М.		
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	16	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	16	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	16	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	16	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	13	Сахно Т.В.		
	«Хімія» (БЦ)	18	Ромашко Т.П.		
2.	Переробити та доповнити робочі програми з дисциплін:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Аналітична хімія» (ЗКР)	10	Ромашко Т.П.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ББ)	10	Сахно Т.В.		

	«Хімія» (ХТ, ТВППТ)	18	Ромашко Т.П.	
	«Аналітична хімія» (ББ)	10	Ромашко Т.П.	
	«Основи біоіндикації та біотестування» (ББ)	10	Ромашко Т.П.	
	«Біохімія» (ТВППТ, стн)	18	Крикунова В.Ю.	
	«Хімія» (ВЕТ)	17	Крикунова В.Ю.	
	«Біохімія з основами фізичної та колоїдної хімії» (ВЕТ)	15	Крикунова В.Ю.	
	«Біологія клітин і тканин» (ББ)	10	Корінний С.М.	
	«Неорганічна та органічна хімія» (Агро)	10	Короткова І.В.	
	«Фізична і колоїдна хімія» (Агро)	10	Короткова І.В.	
	«Неорганічна та органічна хімія» (ЗКР)	10	Ромашко Т.П.	
	«Фізична і колоїдна хімія» (ЗКР)	10	Короткова І.В.	
	«Загальна біотехнологія» (ББ)	10	Корінний С.М.	
	«Фізична і колоїдна хімія» (ББ)	12	Короткова І.В.	
	«Основи біотехнології» (Агро стн)	10	Корінний С.М.	
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (Агро стн)	13	Короткова І.В.	
	Харчова хімія (ХТ)	10	Крикунова В.Ю.	
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (ХТ, ББ)	13	Короткова І.В.	
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (факультетська вибіркова дисципліна)	13	Короткова І.В.	
	Біологія клітин і тканин (факультетська вибіркова дисципліна)	12	Крикунова В.Ю.	
	Основи екологічної біохімії (факультетська вибіркова дисципліна)	13	Крикунова В.Ю.	
3.	Розробити завдання комплексної контрольної роботи для післятестастійної діагностики здобутих результатів з навчальних дисциплін, що викладаються вперше	<i>К-сть варіантів</i>		до 1.09. 2022 р.

	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	30	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	30	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	30	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	«Хімія» (БЦ)	30	Ромашко Т.П.		
4.	Поновити завдання комплексної контрольної роботи для післятестастійної діагностики здобутих результатів з навчальних дисциплін	<i>К-сть варіантів</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Аналітична хімія» (ЗКР)	30	Ромашко Т.П.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	«Хімія» (ХТ, ТВППТ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія» (ББ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Основи біоіндикації та біотестування» (ББ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Біохімія» (ТВППТ, стн)	30	Крикунова В.Ю.		

	«Хімія» (ВЕТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія з основами фізичної та колоїдної хімії» (ВЕТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біологія клітин і тканин» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (Агро)	30	Короткова І.В.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (Агро)	30	Короткова І.В.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ЗКР)	30	Ромашко Т.П.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (ЗКР)	30	Короткова І.В.		
	«Загальна біотехнологія» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (ББ)	30	Короткова І.В.		
	Основи біотехнології (Агро стн)	30	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (Агро стн)	30	Короткова І.В.		
	«Харчова хімія» (ХТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (ХТ, ББ)	30	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Короткова І.В.		
	«Біологія клітин і тканин» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Основи екологічної біохімії» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Крикунова В.Ю.		
5.	Розробити питання для діагностики початкового рівня результатів навчання, набутих при вивченні попередніх навчальних дисциплін (дисципліни, які вивчаються вперше)	<i>К-сть питань</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	10	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	10	Сахно Т.В.		

	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	10	Крикунова В.Ю.	
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	10	Крикунова В.Ю.	
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	10	Корінний С.М.	
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	10	Корінний С.М.	
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	10	Короткова І.В.	
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	10	Короткова І.В.	
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	10	Короткова І.В.	
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	10	Короткова І.В.	
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	10	Сахно Т.В.	
	Хімія (БЦ)	10	Ромашко Т.П.	
6.	Розробити питання для діагностики поточного рівня оволодіння компетентностями здобувачів вищої освіти з дисциплін, що вивчаються вперше	<i>К-сть питань</i>		
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	10	Ромашко Т.П.	
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	10	Сахно Т.В.	
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	10	Крикунова В.Ю.	
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	10	Крикунова В.Ю.	
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	10	Корінний С.М.	
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	10	Корінний С.М.	

	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	10	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	10	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	10	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро)	10	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	10	Сахно Т.В.		
	Хімія (БЦ)	10	Ромашко Т.П.		
7.	Розробити питання для діагностики підсумкового рівня результатів навчання здобувачів вищої освіти з дисциплін, що читаються вперше(екзаменаційні білети)	<i>К-сть білетів</i>		До 01.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	30	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	30	Короткова І.В.		

	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро)	30	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	Хімія (БЦ)	30	Ромашко Т.П.		
8.	Поновити питання для діагностики підсумкового рівня результатів навчання здобувачів вищої освіти	<i>К-сть білетів</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Аналітична хімія» (ЗКР)	30	Ромашко Т.П.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ББ)	30	Сахно Т.В.		
	«Хімія» (ХТ, ТВППТ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Аналітична хімія» (ББ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Основи біоіндикації та біотестування» (ББ)	30	Ромашко Т.П.		
	«Біохімія» (ТВППТ стн)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» (ВЕТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія з основами фізичної та колоїдної хімії» (ВЕТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Біологія клітин і тканин» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (Агро)	30	Короткова І.В.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (Агро)	30	Короткова І.В.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ЗКР)	30	Ромашко Т.П.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (ЗКР)	30	Короткова І.В.		
	«Загальна біотехнологія» (ББ)	30	Корінний С.М.		
	«Фізична і колоїдна хімія»(ББ)	30	Короткова І.В.		
	«Основи біотехнології»(Агро стн)	30	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу»(Агро стн)	30	Короткова І.В.		
	«Харчова хімія» (ХТ)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу»(ХТ,ББ)	30	Короткова І.В.		

	«Фізико-хімічні методи аналізу»(факультетська вибіркова дисципліна)	30	Короткова І.В.		
	«Біологія клітин і тканин» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Крикунова В.Ю.		
	«Основи екологічної біохімії» (факультетська вибіркова дисципліна)	30	Крикунова В.Ю.		
9.	Підготувати тексти лекцій з дисциплін, що викладаються вперше:	<i>К-сть лекцій</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	9	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	8	Сахно Т.П.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	9	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	16	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	8	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	17	Корінний С.М.		
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	13	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	11	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	8	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	2	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	11	Сахно Т.В.		
	Хімія (БЦ)	7	Ромашко Т.П.		
10.	Розробити завдання для лабораторних робіт з дисциплін, які вивчаються вперше:	<i>К-сть занять</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	6	Ромашко Т.П.		

	«Основи наукових досліджень» (ББ)	12	Сахно Т.В.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	6	Корінний С.М.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	28	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	12	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	13	Корінний С.М.		
	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	12	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	7	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	4	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	1	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	6,5	Сахно Т.В.		
	Хімія (БЦ)		Ромашко Т.П.		
11.	Розробити завдання для самостійної роботи для здобувачів вищої освіти: з дисциплін, що вивчаються вперше	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Біотехнології в рослинництві» (Агро)	15	Ромашко Т.П.		
	«Основи наукових досліджень» (ББ)	20	Сахно Т.В.		
	«Біотехнологія в насінництві» (Агро)	15	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія з основами біогеохімії» (Екол)	25	Крикунова В.Ю.		
	«Біотехнологія в агросфері» (факультетська вибіркова дисципліна)	20	Корінний С.М.		
	«Основи біотехнології рослин» (ББ)	20	Корінний С.М.		

	«Конструювання інтегрованих біотехнологій» (ББ)	25	Корінний С.М.		
	«Нормативне забезпечення біотехнологічних виробництв» (ББ)	25	Корінний С.М.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (міжфакультетська вибіркова дисципліна)	25	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції» (Агро стн)	20	Короткова І.В.		
	«Основи наукових досліджень в біотехнології» (ББ)	20	Сахно Т.В.		
	Хімія (БЦ)	25	Ромашко Т.П.		
12.	Розробити методичні вказівки та тематику контрольних робіт для здобувачів вищої освіти заочної форми навчання з дисциплін:	<i>К-сть стор.</i>		До 1.09. 2022 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.		
	«Біотехнології в рослинництві»	52	Ромашко Т.П.		
	«Біотехнологія в насінництві»	50	Короткова І.В.		
	«Фізико-хімічні методи аналізу якості продукції»	53	Короткова І.В.		
13.	Переробити та поновити тексти лекцій з дисциплін:	<i>К-сть лекцій</i>		До 1.09. 2022 р.	
	«Аналітична хімія» (ЗКР)	10	Ромашко Т.П.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ЗКР)	14	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» (ХТ, ТВППТ)	8	Ромашко Т.П.		
	«Хімія» (БЦ)	7	Ромашко Т.П.		

	«Аналітична хімія» (ББ)	17	Ромашко Т.П.		
	«Основи біоіндикації та біотестування» (ББ)	8	Ромашко Т.П.		
	«Біохімія» (ТВППТ)	8	Крикунова В.Ю.		
	«Хімія» (ВЕТ)	8	Крикунова В.Ю.		
	«Біохімія з основами фізичної та колоїдної хімії» (ВЕТ)	7	Крикунова В.Ю.		
	«Біологія клітин і тканин» (ББ)	15	Корінний С.М.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (Агро)	14	Короткова І.В.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (Агро)	17, 16	Короткова І.В.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (Агро)	14	Сахно Т.В.		
	«Неорганічна та органічна хімія» (ЗКР)	14	Сахно Т.В.		
	«Фізична і колоїдна хімія» (ЗКР)	8	Сахно Т.В.		
14.	Методична робота: завідувача кафедри		Ромашко Т.П.	Протягом навчального року	