

Г Р А Ф І К

навчального процесу студентів хімічного факультету на I семестр 2025/2026 навч. року

Тижні Курс	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12,13,14,15,16	Сесія	Предмети, які виносяться на сесію		Канікули
			Заліки	Іспити	
I	01.09–19.12	27.12–11.01	Іноземна мова, Історія української культури	Історія України, Вища математика, Неорганічна хімія	20.12–26.12.25 12.01-01.02.26
II	01.09–19.12	27.12–11.01	Іноземна мова, Інформатика і програмування, Вибіркова дисципліна, Навчальна комп'ютерна практика (диф.)	Фізика, Аналітична хімія	20.12–26.12.25 12.01-18.01.26
III	01.09–19.12	27.12–11.01	Безпека життєдіяльності, Українська мова (за проф. спрям.), Вибіркова дисципліна, Педагогіка	Органічна хімія, Фізична хімія	20.12–26.12.25 12.01-18.01.26
IV	01.09–19.12	27.12–11.01	Хімічна екологія, Методологія та інструментарій хімічних досліджень, Вибіркова дисципліна-1, Вибіркова дисципліна-2	Квантова механіка і квантова хімія, Колоїдна хімія, Хімічна технологія	20.12–26.12.25 12.01-18.01.26
IV (освіта)	01.09–19.12	27.12–11.01	Охорона праці, Методика організації позакласної роботи, Методологія та інструментарій хімічних досліджень, Квантова хімія та будова речовини, Колоїдна хімія, Хімічна екологія, Курсова робота (диф.)	Фізична хімія, Методика складання і розв'язування задач з хімії	20.12–26.12.25 12.01-18.01.26
I (магістр.)	01.09–19.12	27.12–11.01	Застосування знань (Application of knowledge), Вибіркова дисципліна-1, Вибіркова дисципліна-2	Функціональні матеріали, Прикладна кристалохімія, Пробопідготовка в хімічному аналізі	20.12–26.12.25 12.01-18.01.26
I (проф. магістр., заочн.)		21.10–04.11, 08.12–22.12	Застосування знань (Application of knowledge), Вибіркова дисципліна-1, Вибіркова дисципліна-2	Функціональні матеріали, Прикладна кристалохімія, Пробопідготовка в хімічному аналізі	–
II (проф. магістр.)	01.09–26.10	27.10–02.11	Методика викладання хімії у ВШ, Магістерський семінар, Медична хімія, Педагогічна (асистентська) практика (диф.), Виробнича (переддипломна) практика (диф.)	Хроматографія. Виконання магістерських робіт: 29.09–26.10.2025, 01.12–14.12.2025 Захист: 15.12.–30.12.2025	–
II (проф. магістр., заочн.)		03.09–17.09	Методика викладання хімії у ВШ, Медична хімія, Магістерський семінар, Педагогічна (асистентська) практика (диф.), Виробнича (переддипломна) практика (диф.)	Хроматографія. Виконання магістерських робіт: 16.10–30.11.2025 Захист: 01.12.–30.12.2025	–
II (наук. магістр.)	01.09–19.12	02.12–16.12	Менеджмент наукових досліджень, Хімічна метрологія, Токсикологічна хімія та екотоксикологія, Медична хімія, Курсова робота (диф.)	Хроматографія, Біологічна хімія, Методика викладання хімії у ВШ	20.12–26.12.25 12.01-25.01.26

Практики: II курс – навчальна комп'ютерна (19.01–01.02.2026 р.);

III курс – виробнича (19.01–01.02.2026 р., диф. залік у весняному семестрі);

IV курс – педагогічна (19.01–01.03.2026 р., диф. залік у весняному семестрі);

IV курс (освіта) – педагогічна (19.01–01.03.2026 р., диф. залік у весняному семестрі);

I курс (магістр.) – виробнича (19.01–01.02.2026 р., диф. залік у весняному семестрі);

I курс (проф. магістр., заочн.) – виробнича (16.03–29.03.2026 р., диф. залік у весняному семестрі);

II курс (проф. магістр.) – педагогічна (асистентська) 03.11–30.11.2025 р.), виробнича (переддипломна) (01.12–14.12.2025 р.);

II курс (проф. магістр., заочн.) – педагогічна (асистентська) 18.09–01.10.2025 р.), виробнича (переддипломна) (02.10–15.10.2025 р.);

II курс (наук. магістр.) – науково-дослідна (26.01–22.02.2026 р.), педагогічна (асистентська) (23.02–22.03.2026 р., диф. заліки у весняному семестрі).

Декан хімічного факультету

Григорій ДМИТРІВ