

Назва кафедри	Біології людини, хімії та МНХ
Назва дисципліни	Хімія гетероциклічних сполук
Загальна кількість кредитів (годин)	3 кредити (90 год.)
Курс та півріччя, де починається дисципліна	2 курс, 3 семестр
Кількість семестрів, протягом яких вивчається дисципліна	1 семестр
Форма навчання, для якої дисципліна пропонується	денна
Попередні умови	Вивчення дисциплін: Загальна хімія, Органічна хімія
Назви спеціальностей, для яких пропонується вивчення дисципліни	014 Середня освіта (Хімія)
Короткий опис дисципліни	<p>Метою курсу «Хімія гетероциклічних сполук» є вивчення класифікації, хімічного складу гетероциклічних сполук, дослідження їх будови та властивостей, основних способів одержання гетероциклічних сполук, використання гетероциклічних сполук в різних областях людського життя, сучасних тенденцій та нових напрямів розвитку науки про гетероцикли. Хімія гетероциклічних сполук є одним із важливих розділів органічної хімії, оскільки гетероциклічні сполуки широко розповсюджені в природі та переважна більшість із них є біологічно активними, тому є постійними об'єктами для синтезів.</p>

