

КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ ДИСЦИПЛІН
для студентів фармацевтичного факультету
на 2023-2024 н.р.

1 КУРС	
Назва дисципліни	ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ У ТРАДИЦІЙНІЙ МЕДИЦИНІ
Кафедра	Фармацевтичної ботаніки та фармакогнозії
Науково-педагогічні працівники, які викладатимуть дисципліну	проф. Захарчук О.І., доц. Горошко О.М.
Короткий опис змісту дисципліни	<p>Лікарські рослини у традиційній медицині – навчальна дисципліна, яка вивчає основні історичні етапи розвитку лікування травами, її роль і місце в сучасній лікарській практиці, історичну спадщину фармакогнозії, фармакологія, лікарський досвід. Траволікування є найбільшою складовою народної медицини та значущим напрямком наукової медицини.</p> <p>Мета: формування комплексу знань, навичок та уявлень щодо історії використання рослин, формування цілісного уявлення про форми і методи народної медицини, розуміння місця і ролі лікарських рослин в науковій та народній медицині, можливості інтеграції траволікування з сучасними традиційними методами лікування, а також вивчення рослинності рідного краю.</p> <p>Завдання: ознайомити студентів з історією розвитку медицини, фармації, яка безпосередньо пов'язана із траволікуванням; ознайомити із сировиною базою лікарських рослин, правилами раціональної заготівлі ЛРС різних морфологічних груп, охороною дикорослих лікарських рослин; рослинністю Буковини.</p> <p>Результати навчання:вивчення даної дисципліни дасть змогу ознайомити студентів з історією розвитку медицини, фармації та фармакогнозії, підготовити студентів до вивчення професійно-орієнтованих дисциплін таких, як ботаніка, фармакогнозія, фармакологія. Флористичне розмаїття Буковини налічує більше 2000 видів рослин, серед яких багато реліктів, що збереглися тут з минулих геологічних епох, а також рідкісні види представників флори, що занесені до Червоної книги України. Вивчення рослинного світу рідного краю дасть змогу виховати у студентів бережливого ставлення до природи, а їх історія застосування у медицині буде спонукати до проведення більш ретельного дослідження і обережного аналізу лікарських рослин.</p>
Забезпечення загальних та професійних компетентностей	<p>Загальні: ЗК 2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. ЗК 3. Прагнення до збереження навколошнього середовища. ЗК 9. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій. ЗК 12. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.</p> <p>Фахові: ФК 5. Здатність організовувати та проводити заготівлю лікарської рослинної сировини з урахуванням раціонального використання ресурсів лікарських рослин, прогнозувати та обґрунтовувати шляхи вирішення проблеми збереження та охорони заростей дикорослих лікарських рослин відповідно до правил Належної практики культивування та збирання вихідної сировини рослинного походження (GACP).</p>