

СИЛАБУС
навчальної дисципліни
«Лікарські рослини»

Рівень вищої освіти	другий (магістерський)
Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми	211 Ветеринарна медицина освітньо-професійна програма Ветеринарна медицина
Статус навчальної дисципліни	обов'язкова навчальна дисципліна
Курс, семестр	211ВМ_мд_2023, 1 курс (1 семестр)
Трудомісткість	90 годин, 3 кредити
Мова(и) викладання	державна
ННІ / факультет, кафедра	факультет ветеринарної медицини кафедра терапії імені професора П. І. Локеса
Контактні дані розробника(ів)	<i>Викладач:</i> КОРЧАН Микола, канд. вет. н., доцент <i>Контакти:</i> ауд. 2т. (кафедри терапії імені професора П. І. Локеса) <i>e-mail:</i> mykola.korchan@pdau.edu.ua <i>URL:</i> https://www.pdau.edu.ua/people/korchan-mykola-ivanovych
Мета вивчення навчальної дисципліни	навчити здобувачів вищої освіти диференціювати та застосовувати дикорослі та культурні рослини України, як джерела лікарських препаратів природного походження
Компетентності	загальні: ЗК1 - здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу; ЗК2 - здатність до пошуку, оброблення інформації з різних джерел; ЗК3 - здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях; фахові: ФК2 - здатність використовувати інструментарій, спеціальні пристрої, прилади, лабораторне обладнання та інші технічні засоби для проведення необхідних маніпуляцій під час виконання професійної діяльності.
Результати навчання	ПРН 1 - знати і грамотно використовувати термінологію ветеринарної медицини; ПРН 6 - розуміти сутність процесів виготовлення, зберігання та переробки біологічної сировини.
Методи навчання	<i>словесні методи:</i> 1) лекція, 2) розповідь-пояснення; 3) інструктаж; <i>наочні методи:</i> 1) ілюстрування, 2) демонстрування, 3) спостереження; <i>практичні методи:</i> 2) дослідні роботи; 3) лабораторні роботи, 5) робота з навчально-методичною літературою: конспектування, тезування, анотування. <i>комп'ютерні і мультимедійні методи:</i> 1) використання мультимедійних презентацій; *2) дистанційне навчання */ за потребою (в разі дистанційного навчання)
Програма навчальної дисципліни	Тема 1. Загальний огляд рослинного світу. Рослини, які проявляють протизапальні властивості. Лікарські рослини, які містять слизи Тема 2. Рослини, які мають відхаркувальні властивості. Рослини, що діють діуретично Тема 3. Рослини, що впливають на апарат травлення. Рослини, що мають проносну дію. Рослини, що мають жовчогінну дію. Тема 4. Рослини, що є полівітамінними. Протипаразитарна дія рослин. Тема 5. Рослини, що діють на центральну нервову систему. Тема 6. Рослини, рекомендовані для зовнішнього застосування. Рослини, що скорочують м'язи матки і мають кровоспинні властивості. Рослини, що впливають на серцево-судинну систему.
Стратегія оцінювання результатів навчання	<i>Поточний:</i> опитування, виконання завдань лабораторної роботи, виконання самостійної роботи (опитування),

	<p>контрольне опитування (колоквіум) <i>Семестровий</i>: залік *Розв'язування тестів (за потребою (в разі дистанційного навчання))</p>
<p>Політика навчальної дисципліни</p>	<p><i>Відвідування занять</i>. Відвідування занять є обов'язковим. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані в означений термін. За отримання на занятті 0 балів та пропущені заняття здобувач вищої освіти зобов'язаний відпрацювати тему.</p> <p><i>Академічна доброчесність</i>. Здобувачі вищої освіти повинні дотримуватись вимог чинних нормативних документів стосовно академічної доброчесності, дотримуватися академічної чесності і етичної поведінки в освітньо-науковому середовищі. Вона передбачає: впровадження принципів чесності, прозорості і незалежності; діяти у навчальних ситуаціях із позицій академічної доброчесності та професійної етики; вміти давати моральну оцінку власним вчинкам, співвідносити їх із моральними та професійними нормами.</p> <p><i>Академічна мобільність</i>. Є можливість опанування даної навчальної дисципліни за програмами академічної мобільності (внутрішньої / міжнародної) за наявними укладеними угодами (договорами) між Університетом та закладом-партнером та / або індивідуальними запрошеннями. Визнання та перезарахування результатів такого навчання відбувається спеціально створеною комісією на підставі поданих здобувачем вищої освіти відповідних документів з використанням Європейської кредитно-трансферної системи. Організаційні процеси навчання за програмами академічної мобільності регламентуються Положенням про академічну мобільність здобувачів вищої освіти Полтавського державного аграрного університету.</p> <p><i>Неформальна / інформальна освіта</i>. На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті. Набуття відповідних результатів навчання можливе після успішного опанування курсів (з документальним підтвердженням) на різноманітних навчальних платформах, конференціях, семінарах, круглих столах. Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету.</p>
<p>Передумови для вивчення навчальної дисципліни (за потреби)</p>	<p>блок природничих дисциплін</p>
<p>Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни (за потреби)</p>	
<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<p style="text-align: center;">Основні</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Локес П.І., Панасенко І. Г. Лікарські рослини, Полтава. 2010. 264 с. 2. Лікарські рослини. Технологія вирощування та використання. / Якубенко Б. Є., Біленко В. Г., Лікар Я.О., Лушпа В. І. Київ : Ліра-К, 2020. 597 с. <p style="text-align: center;">Допоміжні</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Алексеев І., Діброва А. Повний атлас лікарських рослин. Київ: Глорія, 2019. 256 с. 2. Климчук О. В., Поліщук І. С., Мазур В. А. Лікарські рослини. Технологія вирощування. Вінниця: ВНАУ, 2012. 188 с. 3. Бобкова І. А., Варлахова Л. В. Фармакогнозія : підручник. Вид. 3-є, переробл. і допов. Київ : Медицина, 2018. 503 с. 4. Методичні розробки для проведення лабораторних занять здобувачам вищої освіти спеціальності 211 Ветеринарна медицина з навчальної дисципліни «Лікарські рослини» /

Канівець Н. С., Бурда Т. Л. Полтава, 2021. 14 с.

Інформаційні ресурси мережі Інтернет

1. Офіційний сайт Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України. URL: <https://mon.gov.ua/ua>

2. Офіційний сайт Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського. URL: <http://www.nbu.gov.ua>

3. Офіційний сайт Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка НАН України <http://www.nbg.kiev.ua/>

Рік введення

2023 р.