

*Львівський національний університет ветеринарної  
медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького*

*Факультет ветеринарної медицини*

*Кафедра фармакології та токсикології*

***“МІКОТОКСИКОЛОГІЧНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ КОРМІВ:  
ВІДБІР ПРОБ, ПРОВЕДЕННЯ ОРГАНОЛЕПТИЧНОГО  
АНАЛІЗУ ТА МЕТОД ІЗОЛЯЦІЇ МІКОТОКСИНІВ ІЗ ЗЕРНА.  
ЛІКУВАННЯ ТА ПРОФІЛАКТИКА”***

*Методична розробка*

*для здобувачів другого рівня освіти (магістерського) за  
спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина” з дисципліни  
“Ветеринарна токсикологія”*

*Львів –2024*

**УДК: 619:543.422.7(371.214.114)**

***Укладачі:***

**Слободюк Н.М.** – канд. вет. наук, доцент кафедри фармакології та токсикології

**Леськів Х.Я.** – канд. вет. наук, доцент кафедри фармакології та токсикології

***Рецензент:***

**Гутий Б.В.** - доктор вет. наук, професор, завідувач кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука.

Методична розробка “Мікотоксикологічне дослідження кормів: відбір проб, проведення органолептичного аналізу та метод ізоляції мікотоксинів із зерна. Лікування та профілактика” для здобувачів другого рівня освіти (магістерського) за спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина” з дисципліни “Ветеринарна токсикологія” Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. – Львів, 2024. 20 с. Видання перше.

Методична розробка містить: тему, основний зміст, довідку, питання для самоконтролю та завдання, тести, літературу та інтернет-ресурси, які розкривають основну суть теми і відповідають робочій програмі дисципліни “Ветеринарна токсикологія” для студентів 4 курсу факультету ветеринарна медицина.

Схвалено та рекомендовано до друку навчально-методичною радою факультету ветеринарної медицини Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького. Протокол №6 від 01.03.2024 р.