

СИЛАБУС навчальної дисципліни «ГОДІВЛЯ МОНОГАСТРИЧНИХ ТВАРИН»

Рівень вищої освіти	третій (освітньо-науковий) рівень
Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми	204 Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва ОПП Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва
Статус навчальної дисципліни	вибіркова
Курс, семестр	курс - 1, семестр - 3
Трудомісткість	загальна кількість годин – 120; кількість кредитів – 4,0
Мова(и) викладання	державна
ННІ / факультет, кафедра	факультет технологій тваринництва та продовольства, кафедра технології виробництва продукції тваринництва
Контактні дані розробника(ів)	<i>викладач:</i> Поліщук Анатолій, д.с.-г.н., професор контакти: ауд. 433 (навчальний корпус № 4) e-mail: anatolii.polichuk@pdaa.edu.ua <i>сторінка викладача:</i> https://www.pdaa.edu.ua/people/polishchukanatoliy-anatoliyovych
Мета вивчення навчальної дисципліни	формування у здобувачів вищої освіти третього наукового рівня системи знань і навичок з годівлі моногастричних тварин.
Компетентності	<i>загальні:</i> ЗК 1. Знання особливостей травлення, обміну речовин та засвоєння поживних речовин раціону. <i>фахові:</i> ФК 1. Вміння розробити концептуальні, теоретичні та методологічні основи живлення моногастричних тварин.
Результати навчання	ПРН 1. Знати наукові підходи щодо нормування живлення моногастричних тварин.
Методи навчання	словесні (лекція, бесіда, розповідь-пояснення), наочні (демонстрування, спостереження) практичні (практичні заняття), порівняння (виявленні подібності та відмінностей між предметами і явищами), репродуктивний (робота з готовими зразками), дослідницький (студенти виконують пошукові дії), методи самостійної роботи вдома (завдання самостійної роботи), робота під керівництвом викладача (виконання письмових робіт, виконання практичних завдань), методи письмового контролю (самостійна, контрольна робота), методи усного контролю (усне опитування), комп'ютерні і мультимедійні методи (використання мультимедійних презентацій, дистанційне навчання)
Програма навчальної дисципліни	<i>Тема 1.</i> Наукові основи та системи нормування живлення моногастричних тварин. <i>Тема 2.</i> Годівля холостих свиноматок та кнурів плідників <i>Тема 3.</i> Годівля підсисних свиноматок <i>Тема 4.</i> Годівля підсисних поросят <i>Тема 5.</i> Годівля молодняку свиней на вирощуванні і відгодівлі.
Стратегія оцінювання	<i>форми поточного контролю:</i> виконання вправ практичних занять – 30 балів, виконання завдань самостійної роботи – 60 бали; опитування – 10.

результатів навчання	форма семестрового контролю – залік.
Політика навчальної дисципліни	<p><i>Політика щодо термінів виконання та перекладання:</i> усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. Завдання, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (75 % від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності).</p> <p><i>Політика щодо академічної доброчесності:</i> списування під час виконання робіт заборонено (в т. ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування. Документи стосовно академічної доброчесності наведені на сторінці АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ ПДАУ: https://www.pdau.edu.ua/content/akademichna-dobrochesnist</p> <p>Письмові роботи перевіряються на наявність плагиату. У разі виявлення факту плагиату здобувач вищої освіти отримує за завдання 0 балів і повинен повторно виконати його.</p> <p><i>Політика щодо відвідування:</i> відвідування занять є обов'язковим; при наявності індивідуального графіку співпраця здобувача та викладача відбувається згідно даного графіка.</p> <p>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.</p> <p>На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті перед опануванням даної освітньої компоненти. Набуття відповідних результатів навчання можливе після успішного опанування курсів (з документальним підтвердженням) на різноманітних навчальних платформах, зокрема: Prometheus, Coursera тощо.</p> <p>Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, здобутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/5555/polozhennyaproporya_dok22.pdf.</p> <p>Після завершення вивчення навчальної дисципліни кожен здобувач вищої освіти має пройти опитування в особистому кабінеті АСУ ПДАУ.</p>
Передумови для вивчення навчальної дисципліни (за потреби)	Базові знання з біології
Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни (за потреби)	презентації, відеоролики
Рекомендовані джерела інформації	<p style="text-align: center;"><i>Основні</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Герасимов В.Г, Барановський Д.І., Хохлов А.М., Рибалко В.П., Засуха І.О., та ін. Технологія виробництва продукції свинарства. За ред. В.І. Герасимова. Х.: Еспада. 2010. 448 с. 2. Герасимов В.І., Рибалко І.І., та ін. Свинарство і технологія виробництва свинини. К.: "Урожай". 2010. С. 5-19. 3. Гнатюк С. Проблеми реконструкції і технічного переоснащення свиногомплексів. Ж. Тваринництво України, №10, 2014, С. 2-6. 4. Довідник з виробництва свинини. За ред. В.П. Рибалка, В.І.Герасимова, М.В. Чорного. Харків: Еспада, 2011, С. 49-51.

Допоміжні

5. Кабанов В.Д., Терентьева А.С. Породи свиней. М.: Агропромиздат, 2011. 339 с.
6. Засуха Ю.В., Нагаєвич В. М. Технологія виробництва продукції свинарства. Підручник Вінниця: Нова Книга, 2009. 336 с.
7. Рибалко В.П., Мельник Ю.Ф., Нагаєвич В.М., Герасимов В. Породи свиней в Україні. Харків: Еспада. 2011. 86 с.
8. Фесенко В.Ф. Технологія виробництва продукції свинарства. БНАУ, 2010. С. 3-11.

Інформаційні ресурси мережі Інтернет

9. «Scientific Progress & Innovations» науково-виробничий фаховий журнал: веб-сайт: URL: <https://journals.pdaa.edu.ua/visnyk> (дата звернення 30.08.2023)
10. Журнал «Тваринництво сьогодні»: веб-сайт: URL: <https://nubip.edu.ua/en/node/29469> (дата звернення 30.08.2023)
11. Journal “Nature”. веб-сайт: URL: <https://www.nature.com/> (дата звернення 30.08.2023)

Рік введення

2023