



SULAWE LLL опис курсу

Code Код	Назва курсу Правильне вирощування телят – запорука успішного молочного бізнесу
--------------------	--

1. Навчальні цілі курсу

Кваліфікаційні цілі

Загальні цілі курсу

Які знання, уміння, компетенції необхідно набути дисциплінарно та міжпредметно?

загальні цілі курсу

- ✓ поглиблення знань про оптимальні умови утримання телят;
- ✓ ознайомлення з ефективними стратегіями годівлі телят;
- ✓ опанування сучасних технологій у сфері вирощування телят;
- ✓ вивчення профілактичних заходів для уникнення захворювань, вакцинації, стратегій лікування та догляду за хворими телятами;
- ✓ освоєння практичних аспектів планування та управління фермою;
- ✓ ознайомлення з принципами сталого розвитку у вирощуванні телят.

Короткий зміст змісту

Який професійний, методологічний, практичний та міждисциплінарний зміст буде викладатися?

- **знання** з фізіології, годівлі, розведення та селекції тварин, ветеринарної медицини, кормовиробництва, економіки та управління фермою.
- **вміння, навички, компетенції** – навички годівлі та догляду за телятами; вміти розпізнавати та вирішувати проблеми зі здоров'ям телят; вміти використовувати різне обладнання для годівлі, моніторингу здоров'я та контролю за умовами утримання телят; вміти вести необхідну документацію; вміти збирати та аналізувати дані про здоров'я, годівлю, ріст та інші параметри телят.

Цільова група

Who is the intended target group of the course?

Зміст курсу включає сукупність теоретичного та практичного матеріалу з основ вирощування молодняка великої рогатої худоби, а саме:

- ✓ росту, розвитку та фізіологічних особливостей телят в перший рік життя;
- ✓ вимог до утримання та годівлі для забезпечення оптимального здоров'я телят;
- ✓ вибору відповідних порід для молочного виробництва;
- ✓ значення генетики у вирощуванні телят для молочного бізнесу;
- ✓ ознайомлення з основними складовими раціону для телят;
- ✓ сучасні системи годівлі та їх вплив на здоров'я та розвиток телят;
- ✓ сучасні технології у вирощуванні телят та їх вплив на ефективність молочного бізнесу;
- ✓ найпоширеніші хвороби телят та їх профілактика, планування вакцинацій та програм контролю паразитів;
- ✓ гігієна утримання та благополуччя телят, його вплив на здоров'я та майбутню продуктивність.



<p>Target group Хто є цільовою групою курсу?</p> <p>Керівники малих та середніх фермерських господарств, науково-педагогічні працівники та здобувачі вищої освіти.</p>
<p>Викладацькі/навчальні форми (summary) напр., онлайн, гібридна, проблемна лекція, лекція-діалог, бінарна лекція, лекція-консультація, семінар (- з вправою), лабораторна робота, практикум тощо.</p> <p>Гібридна форма викладання, проблемна лекція, лекція-діалог, лекція-консультація, онлайн-екскурсія, розгляд конкретних випадків, практичні завдання</p>

2. Передумови участі

<p>Знання, навички, компетентності</p>	<p>Які знання, навички, компетенції необхідні для успішної участі? Для успішного засвоєння курсу учасники повинні мати базові знання з зоотехнії та ветеринарії, розуміти фізіологічні процеси росту й розвитку телят у різні періоди вирощування, знати технології у галузі вирощування телят та мати мінімальні навички управління молочною фермою.</p>
---	---

3. Визнання участі

<p>наприклад, сертифікат про участь, виданий університетом ХХ, або інші можливості визнання, наприклад, визнано як навчальний курс для ветеринарів</p> <p>Учасникам буде видано сертифікати про проходження курсу «Правильне вирощування телят – запорука успішного молочного бізнесу» обсягом 30 годин (1 кредит ECTS). Сертифікат буде визнаватися як курс підвищення кваліфікації для фахівців господарств та науково-педагогічних працівників, або як результат неформальної/інформальної освіти для студентів вищих навчальних закладів.</p>

4. Організація курсу

<p>Відповідальний за курс Prof. Dr. please insert the name Prof. Nataliia Mazur</p>		
<p>Тривалість e.g., 1 or 2 days or 6-12 hours</p>	<p>Максимальна кількість учасників</p>	<p>Підготовка/контроль/самостійна робота</p>
<p>30 hours</p>	<p>20 participants</p>	

5. Структура змісту курсу

Назва навчального розділу	Тривалість і % від всієї програми	Використані методи/формати	Відповідальна особа
Етологія та благополуччя телят	10 %	Проблемна лекція, розгляд конкретних випадків, практичні завдання	Ігор Двильюк , кандидат ветеринарних наук, доцент кафедри гігієни, санітарії та загальної



			ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука
Фізіологічні особливості росту й розвитку телят у перший рік життя	10 %	Проблемна лекція, лекція-діалог	Петро Боднар , кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики та розведення тварин
Селекційні аспекти правильного вирощування телят	10 %	Проблемна лекція, лекція-діалог, практичні завдання	Наталія Мазур , доктор с.-г. наук, старший викладач кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва
Технологія годівлі телят у період їх вирощування	20 %	Проблемна лекція, лекція-діалог, розгляд конкретних випадків, практичні завдання	Юрій Кропивка , кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики та розведення тварин
Значення генетики у вирощуванні телят для молочного бізнесу	10 %	Проблемна лекція	Андрій Жмур , асистент кафедри генетики та розведення тварин
Сучасні технології вирощування телят та їх вплив на ефективність молочного бізнесу	20 %	Проблемна лекція, лекція-діалог, практичні завдання	Андрій Бойко , кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва
Найпоширеніші хвороби телят та їх профілактика	10 %	Лекція-консультація, розгляд конкретних випадків, практичні завдання	Богдан Гутий , доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука
Гігієна утримання телят	10 %	Проблемна лекція, лекція-діалог, практичні завдання	Надія Магрело , кандидат ветеринарних наук, доцент кафедри гігієни, санітарії та загальної ветеринарної профілактики імені М. В. Демчука