



SULAWE LLL Опис курсу

Code Code	Оцінка сталості господарств як інструмент успішної трансформації сільського господарства.
--------------	--

1. Learning Objectives of the course

Кваліфікаційні цілі

Мета навчального курсу – ознайомлення слухачів з основними принципами сталого розвитку України, а також висвітлення ролі та місця аграрного сектора та особливо тваринництва в його забезпеченні. На прикладі застосування конкретного інструменту (методу RISE) учасникам навчання буде показано можливості моніторингу сталості аграрних підприємств та доведено доцільність його запровадження.

По закінченню курсу у слухачів буде сформовано спеціальні фахові компетенції з оцінки сталості аграрного виробництва та отримано базові уявлення/навички користування спеціалізованим програмним забезпеченням. Зазначені компетенції базуватимуться на знаннях та уміннях у сферах економіки підприємства, рослинництва, тваринництва і будуть таким чином міждисциплінарними.

Короткий зміст

Програма курсу вміщує навчальний матеріал з теоретичних основ гарантування сталого розвитку суспільства та сформованих цілей для його досягнення з урахуванням положень резолюції Генеральної Асамблеї ООН.

Учасники навчання отримають загальні знання щодо вмісту таких понять, як сталий розвиток, відновлюваність, циркулярна економіка, зелена угода, спільна аграрна політика, тощо. Одночасно з вищезазначеною загальною інформацією, слухачам буде надано дані щодо зазначених питань в аграрному секторі. Перш за все щодо сталість ферми, збалансованість ферми, тощо.

Впродовж курсу слухачі матимуть змогу отримати інформаційно-консультативні послуги з оцінки сталості власної ферми, ведення галузі тваринництва, а також використання землі та водних ресурсів, захисту оточуючого середовища, використання енергії, дотримання принципів біорізноманіття, оцінювання умов праці та якості життя. Врешті решт, учасники курсів зрозуміють принципи оцінювання економічної стабільності господарства та рівня управління ним, застосовуючи міждисциплінарний підхід на основі сучасних європейських підходів.

Навчальний курс сприятиме поширенню та впровадженню у виробництво завершених наукових розробок, новітніх технологій, передових методів організації виробництва для сільськогосподарських виробників та сільського населення. Навчальний курс посилить співпрацю між закладами вищої освіти та аграрним бізнес-сектором, зокрема шляхом навчання впродовж життя для забезпечення освіти, орієнтованої на ринок праці та підвищення конкурентоспроможності регіону.

Цільова група

Власники тваринницьких ферм, консультанти, студенти, викладачі, науковці



Форми навчання

Форма викладання буде наступною: гібридний захід, проблемна лекція, семінар (- з вправами). Якщо не вдасться організувати в інший спосіб, то онлайн

2 Передумови участі

Знання, уміння, компетенції	Для успішного засвоєння матеріалу навчального курсу необхідні навички аналізу та синтезу закономірностей біологічних, зоотехнічних, інженерних та економічних наук, а також фахові знання питань тваринництва та рослинництва.
-----------------------------	--

3 Визнання участі

Слухачам буде видано сертифікат, виданий НУБіП, про опанування навчального курсу «Оцінка сталості господарств як інструмент успішної трансформації сільського господарства» обсягом 8 годин, який підтверджуватиме здобуті знання.

Сертифікат може бути визнано як підвищення кваліфікації для фахівців господарств та науково-педагогічних працівників, або як результат навчання, здобутий у неформальній / інформальній освіті для здобувачів вищої освіти.

4 Організація курсу

Відповідальні за курс Проф., д-р Андрій Гетья Д-р Сергій Грищенко PhD. Михайло Матвеєв		
Тривалість	Максимальна кількість учасників	Підготовка/контроль/самостійна робота
8 годин	14 персон	8 годин

5 Структура змісту курсу

Назва навчального розділу	Тривалість і % від всієї програми	Використані методи/формати	Відповідальні особи
Основні принципи та цілі сталого розвитку суспільства з урахуванням положень резолюції Генеральної Асамблеї ООН	10%	проблемна лекція	Проф., д-р Андрій Гетья Д-р Сергій Грищенко PhD. Михайло Матвеєв
Принципи сталого розвитку України, виклики та можливості аграрного сектору	10%	проблемна лекція	Проф., д-р Андрій Гетья Д-р Сергій Грищенко PhD. Михайло Матвеєв
Сучасне майбутнє сільське господарство: сталий розвиток, відновлюваність, циркулярна економіка, зелена угода, спільна	10%	проблемна лекція	Проф., д-р Андрій Гетья Д-р Сергій Грищенко PhD. Михайло Матвеєв



аграрна політика – форми комунікації			
Критерії сталості. Аналіз відповідності аграрного виробництва/тваринництва принципам сталого розвитку	30%	семінар (- з вправами)	Проф., д-р Андрій Гетья Д-р Сергій Грищенко PhD. Михайло Матвеев
Застосування RISE як комп'ютерного методу для комплексного аналізу та оцінки аграрних виробників. Практичні приклади.	40%	метод кейс-стаді	Проф., д-р Андрій Гетья PhD. Михайло Матвеев