

## Програма навчання дорослих протягом життя (LLL) SULAWE

### Опис курсу - ПДАУ (1)

Код	<b>Назва курсу</b> Назва курсу  <b>Інноваційне птахівництво: досвід ПрАТ «Миронівський хлібопродукт».</b>
-----	--

#### 1. Навчальні цілі курсу

Цілі підготовки  
загальні цілі курсу

Які знання, вміння, навички, компетенції мають бути набуті дисциплінарно та міждисциплінарно?

Мета навчального курсу – отримання та засвоєння слухачами науково-практичних знань у галузі птахівництва, враховуючи інноваційний досвід ПрАТ «Миронівський хлібопродукт», що базується на принципах сталості. По закінченню курсу у слухачів будуть сформовані професійні компетентності з ведення галузі птахівництва на принципах сталості та добробуту птиці.

Науково-педагогічні працівники підвищать кваліфікацію у сфері сталого птахівництва.

Короткий зміст змісту

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

Програма курсу вміщує навчальний матеріал з теоретичних і практичних основ технології виробництва продукції птахівництва з урахуванням принципів сталості, благополуччя, етології, умов утримання тварин, згідно з Європейськими вимогами.

До навчального курсу залучені провідні фахівці ПрАТ «Миронівський хлібопродукт», який є найбільшим виробником та експортером курятини в Україні. Компанія підтримує політику гуманного ставлення до тварин, відповідно до локальних та європейських нормативно-правових актів, яка базується на наступних пунктах: якісна годівля – птиця отримує комбікорми, сировина для яких вирощується на підприємствах МХП, що



забезпечує контроль якості, птиця завжди забезпечена свіжою питною водою у необхідному об'ємі; створення комфортних умов утримання – приміщення, де утримується птиця має відповідний мікроклімат та достатній простір для вільного переміщення; безпека про стан здоров'я – птиця завжди знаходиться під наглядом компетентних фахівців, проходить профілактичні щеплення та оперативно отримує лікування за необхідності.

Навчальний курс посилює співпрацю між закладами вищої освіти та аграрним бізнес-сектором, зокрема у практичній підготовці зацікавлених сторін, шляхом навчання впродовж життя та діяльності з передачі знань, для забезпечення освіти, орієнтованої на ринок праці задля підвищення конкурентоспроможності регіону.

Навчальний курс сприяє поширенню та впровадженню у виробництво завершених наукових розробок, новітніх технологій, передових методів організації виробництва для сільськогосподарських виробників та сільського населення.

Впродовж курсу слухачі мають змогу отримати інформаційно-консультативні послуги з технології виробництва продукції птахівництва, які сприятимуть збільшенню обсягів виробництва продукції птахівництва за міжнародними стандартами якості та безпечності, впровадженню міжнародних практик біобезпеки та зменшенню негативного впливу на навколишнє середовище.

Цільова аудиторія

Хто є цільовою групою курсу?

Власники фермерських та особистих селянських господарств, задіяних у галузі птахівництва, фахівці сільськогосподарських підприємств, здобувачі вищої освіти, науково-педагогічні працівники

**Форми викладання/навчання (короткий опис)**

Онлайн-формат: проблемна лекція, лекція-діалог, лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів (ситуаційна задача, розбір конкретної ситуації), воркшопи.

## 1. Передумови для участі

<b>Знання, навички, компетенції</b>	Які знання, навички, компетенції необхідні для успішної участі?  Для успішного засвоєння матеріалу навчального курсу необхідні навички аналізу та синтезу
-------------------------------------	---

	закономірностей біологічних, зоотехнічних, ветеринарних, інженерних та економічних наук, а також фахові знання з годівлі, утримання та розведення сільськогосподарської птиці.
--	--

## 2. Визнання участі

<p>Слухачам буде видано сертифікат про опанування навчального курсу «Інноваційне птахівництво: досвід МХП» обсягом 30 годин (1 кредит ЄКТС), який підтверджуватиме здобуті знання.</p> <p>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.</p>
---

## 3. Організація курсу

<b>Відповідальний за курс</b>		
Проф.Світлана Усенко		
Тривалість 30 год.	Максимальна кількість учасників  30 осіб	Підготовка/контроль/самостійна роботи  10 год.

## 4. Структура змісту курсу

Назва навчального розділу	Тривалість і % від всієї програми	Використані методи/формати	Відповідальна особа
Організація промислового птахівництва за принципами сталості	10%	Лекція-діалог, воркшоп	<b>Шостя Анатолій</b> , професор кафедри виробництва продукції тваринництва Полтавського державного аграрного університету



Чинне законодавство з благополуччя тварин в Україні	10%	Лекція-діалог, воркшоп	Петренко Максим, доцент кафедри інфекційної патології, гігієни, санітарії та біобезпеки Полтавського державного аграрного університету
Технологія інкубації яєць батьківського стада курей	10%	Лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів	<b>Пахнюк Петро</b> , провідний зоотехнік, ПрАТ «Миронівський хлібопродукт»
Технологія вирощування батьківського стада курей	10%	Лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів	<b>Боровик Світлана</b> , провідний зоотехнік, ПрАТ «Миронівський хлібопродукт»
Технологія виробництва комбікормів	10%	Лекція-консультація, метод кейсів, воркшоп	<b>Околіта Ірина</b> , керівниця управління з годування та вирощування птиці, ПрАТ «Миронівський хлібопродукт»
Біологічна безпека та гігієна кормів	10%	Проблемна лекція, воркшоп	<b>Кузьменко Лариса</b> , професор кафедри біології продуктивності тварин імені академіка О.В. Квасницького Полтавського державного аграрного університету
Технологія виробництва м'яса курчат-бройлерів	10%	Лекція-консультація,	<b>Околіта Ірина</b> , керівниця управління з годування та



		онлайн-екскурсія, метод кейсів	вирощування птиці, ПрАТ «Миронівський хлібопродукт»
Дотримання принципів благополуччя при вирощуванні курчат-бройлерів	10%	Проблемна лекція, воркшоп	<b>Усенко Світлана</b> , завідувач кафедри біології продуктивності тварин імені академіка О.В. Квасницького Полтавського державного аграрного університету
Біогазові комплекси МХП: досвід впровадження та перспективи розвитку	10%	Проблемна лекція, онлайн-екскурсія, метод кейсів	<b>Д'яченко Руслан</b> , ПрАТ «Миронівський хлібопродукт»
Взаємодія освіти і практики у системі підготовки кваліфікованих фахівців	10%	Лекція-діалог, метод кейсів	<b>Браславець Тетяна</b> , керівник виробничої практики навчального відділу Полтавського державного аграрного університету