



Програма навчання дорослих протягом життя (LLL) SULAWE

Опис курсу – ПДАУ (2)

Код Код	Назва курсу Біобезпека та стале птахівництво: досвід ПАТ « Миронівський » Хлібопродукт "
-------------------	---

1. Навчальні цілі курсу

Кваліфікаційні цілі

загальні цілі курсу

Які знання, уміння, компетенції необхідно здобувати дисциплінарно та міждисциплінарно?

Мета навчального курсу – отримання та засвоєння слухачами науково-практичних знань з біобезпеки та сталого птахівництва, враховуючи інноваційний досвід ПАТ «Миронівський хлібопродукт».

По закінченню курсу у слухачів будуть сформовані професійні компетентності з біобезпеки та сталого птахівництва.

Науково-педагогічні працівники підвищать кваліфікацію у сфері біобезпеки та сталого птахівництва

Короткий зміст змісту

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

Програма курсу вміщує навчальний матеріал з теоретичних і практичних основ з біобезпеки у птахівництві з урахуванням принципів сталості та благополуччя відповідно до Європейських вимог.

До навчального курсу залучені провідні фахівці ПАТ «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, створення комфортних умов утримання, безпека про стан здоров'я. Основна політика МХП – профілактика краще за лікування. Саме тому тварини завжди знаходяться під наглядом компетентних фахівців, проходять профілактичні щеплення та оперативно отримують лікування за необхідності. Господарську



діяльність ПрАТ МХП веде з дотриманням вимог природоохоронного законодавства; зменшенням втрат енергії та інших ресурсів, зокрема, обсягів використання води; зменшенням впливу на навколишнє природне середовище.

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 ведення галузі 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 група

Власники фермерських та особистих селянських господарств, задіяних у галузі птахівництва, ветеринарні лікарі, здобувачі вищої освіти, науково-педагогічні працівники.

Форми навчання (конспект)

Онлайн формат: Бінарна лекція, лекція-діалог, лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів (ситуаційне завдання, кейс-стаді) та практичні заняття.

2. Передумови участі

Знання, уміння, компетенції	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.
------------------------------------	--

3. Визнання участі



Учасникам буде видано сертифікат про проходження навчального курсу « Біобезпека та стале птахівництво: досвід ПрАТ « Миронівський ». Хлібопродукт " з 30 годин (1 кредит ECTS), які підтвердять отримані знання.

Сертифікат визнаватиметься як курс підвищення кваліфікації для спеціалістів фермерських господарств та науково-педагогічних працівників, або як результат неформальної/інформальної освіти для здобувачів вищої освіти.

4. Організація курсу

Відповідальний за курс		
Доктор філософії Максим Петренко		
Тривалість	Макс. кількість учасників	Підготовка/контроль/самостійна роботи
30 годин	30 учасників	10 годин

5. Структура змісту курсу

Назва навчального розділу	Тривалість і % від всієї програми	Використані методи/формати	Відповідальна особа
Забезпечення епізоотичного благополуччя та профілактики інфекційних хвороб на птахофабриках	10%	Лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів	Олександр Пасюга , провідний ветеринарний лікар, ПАТ «Миронівський Хлібопродукт»
	10%	Лекція-консультація, онлайн-екскурсія, метод кейсів	Валентин Нагайник , старший ветеринарний лікар, ПАТ « Миронівський і Хлібопродукт »
Санітарно-гігієнічні вимоги до приміщень та	10%	Лекція-консультація,	Наталія Демиденко , старший ветеринарний



особливості їх обладнання для утримання курей-несучок і бройлерів		онлайн-екскурсія, метод кейсів	лікар, ПАТ «Миронівський Хлібопродукт»
Біобезпека – ключивий фактор сталого розвитку птахівництва	10%	Бінарна лекція, воркшоп	Олег Кручиненко , завідувач, професор кафедри інфекційних хвороб, гігієни, санітарії та біобезпеки Полтава Держава Аграрний університет Сергій Передера , доцент кафедри інфекційних хвороб, гігієни, санітарії та біобезпеки Полтава Держава Аграрний університет
Забій птиці та проведення ветеринарного інспектування	10%	Бінарна лекція, воркшоп, метод кейсів	Ірина Індутна , старший ветеринарний лікар, ПАТ «Миронівський Хлібопродукт» Анатолій Онищенко , ветеринарний лікар, ПАТ «Миронівський Хлібопродукт»
Системи утримання птахів у сучасному промисловому птахівництві та дотримання вимог щодо її благополуччя	10%	Бінарна лекція, воркшоп	Олег Кручиненко , завідувач, професор кафедри інфекційних хвороб, гігієни, санітарії та біобезпеки Полтава Держава Аграрний університет Інна Лавріненко , доцент кафедри інфекційних хвороб, гігієни, санітарії та біобезпеки Полтава Держава Аграрний університет
Ведення галузі птахівництва на принципах сталості	10%	Лекція-діалог, воркшоп	Світлана Усенко , Завідувач кафедри біології продуктивності тварин імені академіка О. В. Квасницького



			Полтавського державного аграрного університету
Чинне законодавство з благополуччя тварин в Україні. Правовий аспект державної підтримки галузі птахівництва	10%	Бінарна лекція, воркшоп	Максим Петренко, доц професор в в відділ з Інфекційний Патологія , гігієна , санітарія і біозахист , Полтава Держава Аграрний університет Наталія Щербакова, асоційований професор в в відділ з Інфекційний Патологія , гігієна , санітарія і біозахист , Полтава Держава Аграрний університет
Біобезпека та санітарно-гігієнічні правила на виробничих ділянках ремонтного молодняка	10%	Проблемна лекція, практикум	Сергій Кулинич, Професор кафедри хірургії та акушерства Полтава Держава Аграрний університет
Взаємодія освіти і практики у системі підготовки кваліфікованих фахівців	10%	Лекція-діалог, метод кейсів	Тетяна Браславець , завідувач навчальної практики навчального відділу Полтавського державного аграрного університету