

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЛУГАНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА І ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ
ТВАРИННИЦТВА»**

**Першого рівня вищої освіти
за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції
тваринництва
галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство
Кваліфікація: бакалавр з виробництва і переробки продукції
тваринництва**

ЗАТВЕРДЖЕНО ВЧЕНОЮ РАДОЮ ЛНАУ:

Протокол № 12 від «25» червня 2019 р.
Зі змінами: протокол № 11 від «20» 06 2020 р.
Освітня програма вводиться в дію:
«03» 2020 р.
В. о. ректора Ростислав ПОДОЛЬСЬКИЙ
наказ № 104 від «01» 07 2020 р.)




Старобільськ, 2020 р.

ЛИСТ-ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми

ПОГОДЖЕНО:


Проректор з науково-педагогічної та навчальної роботи

 Ірина КИРПИЧОВА

«30» червня 2020 року

ПОГОДЖЕНО:

Завідувач навчального відділу

 Максим КАЗАКОВ

«30» червня 2020 року

ВНЕСЕНО:

кафедрою тваринництва та харчових технологій
Протокол № 7 від 24 квітня 2020 року.

Завідувач кафедри



Валентина МОГУТОВА

ПЕРЕДМОВА

Освітньо-професійна програма підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, розроблена відповідно стандарту вищої освіти за спеціальністю 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва першого (бакалаврського) рівня вищої освіти, затвердженого та введеного в дію наказом від 21.12.2018 р. № 1432, до Закону України “Про вищу освіту” від 01.07.2014 р. № 1556-VII, Постанов Кабінету Міністрів України від 23.11.2011р. “Про затвердження Національної рамки кваліфікацій” від 30.12.2015р. № 1187, “Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти” від 20.12.2015 р.

РОЗРОБЛЕНО ПРОЕКТНОЮ ГРУПОЮ У СКЛАДІ:

1. Шабля Володимир Петрович - гарант освітньої програми, керівник проектної групи, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри тваринництва та харчових технологій Луганського національного аграрного університету;
2. Берестова Людмила Євгенівна – член проектної групи, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри тваринництва та харчових технологій Луганського національного аграрного університету;
3. Стрижак Тетяна Анатоліївна – член проектної групи, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, доцент кафедри тваринництва та харчових технологій Луганського національного аграрного університету.

| 1. Загальна інформація | |
|--|--|
| Повна назва вищого навчального закладу та структурного підрозділу | Луганський національний аграрний університет Кафедра тваринництва та харчових технологій |
| Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу | Бакалавр зі спеціальності 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва, кваліфікація – бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва |
| Офіційна назва освітньої програми | «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» |
| Тип диплому та обсяг освітньої програми | одиничний; 240 кредитів ЄКТС; 3 роки 10 місяців |
| Наявність акредитації | |
| Цикл/рівень | НРК України – 7 рівень, FQ-EHEA – перший цикл, EQF-LLL - 6 рівень |
| Передумови | наявність повної середньої освіти або наявність ступеня молодшого бакалавра (молодшого спеціаліста) |
| Мова(и) викладання | українська |
| Термін дії освітньої програми | 3 роки 10 місяців |
| Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми | http://lnau.in.ua/orp |
| 2. Мета освітньої програми | |
| Підготовка фахівців бакалаврів з технології виробництва і переробки продукції тваринництва, які базуються на засадах виробництва продукції тваринництва з урахуванням біологічних особливостей різних видів та статеві-вікових груп тварин та знання технологічних процесів переробки продукції тваринництва, а також можливість подальшого навчання на вищому освітньому рівні. | |
| 3. Характеристика освітньої програми | |
| Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація (за наявності)) | галузь знань – 20 Аграрні науки та продовольство, спеціальність 204 Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва |
| Орієнтація освітньої програми | Освітня програма підготовки бакалаврів з технології виробництва та переробки продукції тваринництва |
| Основний фокус освітньої програми та спеціалізації | Спеціальна освіта і професійна підготовка в галузі 20 Аграрні науки та продовольство, спеціальності 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» <i>Ключові слова:</i> тваринництво, технології виробництва, технології переробки, тваринницька продукція, методи розведення тварин, створення порід, технологія годівлі, технології утримання тварин, технологія відтворення тварин |
| Особливості | Програма передбачає обов'язковою умовою проходження |

| | |
|--|--|
| програми | виробничої практики в науково-дослідних установах та сільськогосподарських підприємствах. |
| 4 – Придатність випускників до працевлаштування | |
| Придатність до працевлаштування | Фахівець підготовлений до роботи за видом діяльності згідно з галузевим стандартом вищої освіти з напрямку «Фахівці в галузі тваринництва» та Державним класифікатором професій ДК 003:2010. Вони можуть займати первинні посади: 3213.2 технік з племінної справи, технолог з виробництва кормів, зоотехнік ; 3213 технолог з виробництва і переробки продукції тваринництва, фахівець з організації та ведення фермерського господарства; 3530 зоотехнік відділення, ферми, комплексу; 3540 технолог з переробки тваринницької сировини. |
| Подальше навчання | Можливість навчатися за програмами другого (магістерського) рівня вищої освіти. |
| 5 – Викладання та оцінювання | |
| Викладання та навчання | Основними підходами є студентоцентричне та проблемно-орієнтоване навчання, самонавчання і навчання на основі досліджень. Викладання проводиться у вигляді лекцій, семінарів і практичних занять, консультацій, практики з акцентом на особистісному саморозвитку, груповій, самостійній та проектній роботі. Навчання критиці власної роботи, конструктивній критиці роботи інших, продуктивному використанню критичних зауважень з боку інших. Напрямок дослідження студент обирає протягом першого року навчання. В останній рік навчання більше часу присвячується підготовці до державної підсумкової атестації. |
| Оцінювання | Поточне та проміжне оцінювання: усне опитування, тестування знань та вмінь, консультації для обговорення результатів поточного та проміжного оцінювання. Підсумкове оцінювання з дисциплін: захист звітів з виробничої (науково-дослідної) практики, заліки, письмові або усні екзамени. Підсумкова атестація здобувачів вищої освіти здійснюється у формі державної атестації та захисту кваліфікаційної роботи. |
| 6 – Програмні компетентності | |
| Інтегральна компетентність | Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі і проблеми у сфері технології виробництва та переробки продукції тваринництва при здійсненні професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів зооінженерії і проведення досліджень та/або здійснення інновацій, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов. |
| Загальні компетентності (ЗК) | ЗК1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні. ЗК2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку |

| | |
|--|---|
| | <p>суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p>ЗК3. Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК4. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p>ЗК5. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації.</p> <p>ЗК6. Здатність працювати в команді та мати навички міжособистісної взаємодії.</p> <p>ЗК7. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт.</p> <p>ЗК8. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p> <p>ЗК9. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> |
| <p>Фахові компетентності спеціальності (ФК)</p> | <p>ФК1. Здатність використовувати професійні знання в галузі виробництва і переробки продукції тваринництва для ефективного ведення бізнесу.</p> <p>ФК2. Здатність використовувати сучасні знання про способи відтворення, закономірності індивідуального розвитку та розведення тварин для ефективної професійної діяльності у галузі тваринництва.</p> <p>ФК3. Здатність використовувати знання з основних технологій заготівлі, виробництва та зберігання кормів для формування кормової бази підприємства.</p> <p>ФК4. Здатність до складання раціонів для різних видів і статеві-вікових груп тварин та організації їх нормованої годівлі з урахуванням наявних фінансових та ресурсних обмежень.</p> <p>ФК5. Здатність застосовувати доцільні системи та способи утримання сільськогосподарських тварин і контролювати та оптимізувати мікроклімат технологічних приміщень.</p> <p>ФК6. Здатність застосовувати базові знання економіки, організації та менеджменту у виробництві та переробці продукції тваринництва.</p> <p>ФК7. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції скотарства.</p> <p>ФК8. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції свинарства.</p> <p>ФК9. Здатність здійснювати контроль технологічних процесів під час виробництва та переробки продукції птахівництва.</p> <p>ФК10. Здатність застосовувати знання морфології, фізіології та біохімії різних видів тварин для реалізації ефективних технологій виробництва і переробки їх продукції.</p> <p>ФК11. Здатність застосовувати знання організації та управління технологічним процесом переробки продукції тваринництва для ефективного ведення господарської діяльності підприємства.</p> <p>ФК12. Здатність аналізувати господарську діяльність підприємства, вести первинний облік матеріальних цінностей, основних засобів, праці та її оплати.</p> <p>ФК13. Здатність використовувати спеціальні знання для проведення санітарно-гігієнічних і профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва і переробки продукції тваринництва.</p> |

| | |
|--|--|
| | |
| 7 – Програмні результати навчання (ПРН) | |
| <p>Програмні результати навчання</p> | <p>ПРН1. Показувати сучасні знання та розуміння предметної області та розуміння професії з метою навчання співробітників підприємства</p> <p>ПРН2. Виконувати параметри та здійснювати організацію й контроль технологічних процесів з виробництва і переробки продукції тваринництва на сучасному рівні.</p> <p>ПРН3. Застосовувати нормовану годівлю тварин.</p> <p>ПРН4. Застосовувати знання з відтворення та розведення сільськогосподарських тварин.</p> <p>ПРН5. Аналізувати господарську діяльність тваринницького підприємства, вести первинний облік матеріальних цінностей, основних засобів, праці та її оплати.</p> <p>ПРН6. Визначати шляхи та здійснювати пошук, оброблення та узагальнення інформації.</p> <p>ПРН7. Оцінювати системи та способи утримання сільськогосподарських тварин, а також контролювати і оптимізувати умови утримання й мікроклімат технологічних приміщень.</p> <p>ПРН8. Обирати та впроваджувати технології заготівлі, виробництва та зберігання кормів.</p> <p>ПРН9. Слідувати принципам професійного спілкування; співпрацювати в команді.</p> <p>ПРН10. Дотримуватися принципів саморегуляції і ведення здорового способу життя, демонструвати здатність до адаптації та дії в новій ситуації.</p> <p>ПРН11. Впливати на дотримання вимог щодо збереження навколишнього середовища.</p> <p>ПРН12. Наслідувати основні сучасні принципи економіки, організації та менеджменту у виробництві та переробці продукції тваринництва.</p> <p>ПРН13. Впроваджувати знання з морфології, фізіології та біохімії тварин у технологічний процес виробництва і переробки продукції тваринництва.</p> <p>ПРН14. Контролювати якість виконуваних робіт.</p> <p>ПРН15. Координувати проведення гігієнічних, ветеринарно-санітарних і профілактичних заходів на фермах та інших об'єктах із виробництва та переробки продукції тваринництва.</p> <p>ПРН16. Управляти сучасними технологіями виробництва молока та яловичини.</p> <p>ПРН17. Управляти сучасними технологіями виробництва свинини.</p> <p>ПРН18. Управляти сучасними технологіями виробництва продукції птахівництва.</p> <p>ПРН19. Управляти сучасними технологіями виробництва продукції вівчарства, козівництва, бджільництва, кролівництва, звірівництва, рибництва та інших галузей тваринництва.</p> <p>ПРН20. Організовувати та управляти технологічними процесами переробки продукції тваринництва.</p> |

8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми

| | |
|---|---|
| Кадрове забезпечення | <p>Проектна група складається з трьох викладачів, з яких 33,3 % доктори сільськогосподарських наук, професори 66,6 % становлять кандидати сільськогосподарських наук, старші наукові співробітники.</p> <p>Всі науково-педагогічні працівники, залучені до реалізації освітньої фахової складової освітньо-професійної програми, мають науковий ступінь та/або вчене звання та є штатними співробітниками Луганського НАУ. 20 % з них мають науковий ступінь доктора наук, 100 % – вчені звання. Всі науково-педагогічні працівники мають підтверджений рівень наукової і професійної активності.</p> |
| Матеріально-технічне забезпечення | <p>Забезпеченість навчальними приміщеннями, комп'ютерними робочими місцями, мультимедійним обладнанням – відповідає потребі.</p> <p>Наявна вся необхідна соціально-побутова інфраструктура, кількість місць в гуртожитках – відповідає вимогам.</p> <p>Для забезпечення навчального процесу наявні спеціалізовані навчально-наукові лабораторії.</p> <p>Інструменти та обладнання: технічне обладнання (комп'ютер, проектор, тощо), лабораторне обладнання.</p> <p>У ЛНАУ є локальна комп'ютерна мережа. Користування Інтернет-мережею є безкоштовним та необмеженим.</p> |
| Інформаційне та навчально-методичне забезпечення | <ul style="list-style-type: none">– офіційний сайт ЛНАУ: www.lnau.in.ua;– точки бездротового доступу до мережі Інтернет;– необмежений доступ до мережі Інтернет;– наукова бібліотека, читальні зали;– електронний ресурс навчально-методичного забезпечення ЛНАУ;– корпоративна пошта;– навчальні і робочі плани;– графіки навчального процесу– навчально-методичні комплекси дисциплін;– навчальні та робочі програми дисциплін;– дидактичні матеріали для самостійної та індивідуальної роботи студентів з дисциплін;– програми практик;– методичні вказівки щодо виконання курсових проєктів(робіт), дипломних проєктів (робіт);– критерії оцінювання рівня підготовки;– пакети комплексних контрольних робіт. |

9 – Академічна мобільність

| | |
|---|--|
| Національна кредитна мобільність | <p>Укладені угоди про академічну мобільність з вищими навчальними закладами України.</p> <p>До керівництва науковою роботою здобувачів можуть бути залучені провідні фахівці науково-дослідних установ України на умовах індивідуальних договорів.</p> <p>Допускається перезарахування кредитів, отриманих у інших університетах України, за умови відповідності їх набутим компетентностям.</p> |
| Міжнародна кредитна мобільність | <p>Здійснюється на підставі укладання угод між Університетом та групою вищих навчальних закладів різних країн за узгодженими та затвердженими у встановленому порядку індивідуальними</p> |

| | |
|---|---|
| | навчальними планами здобувачів та програми навчальних дисциплін, а також в рамках міжурядових угод про співробітництво в галузі освіти, міжнародних проектів, в яких Університет приймає участь, грантів та інших подібних; міжнародних програм академічної мобільності «Ерасмус+» та отримання практичних навичок та вмінь на провідних аграрних підприємствах Європи. |
| Навчання іноземних здобувачів вищої освіти | Навчання іноземних здобувачів вищої освіти проводиться на загальних умовах з додатковою мовною підготовкою. |

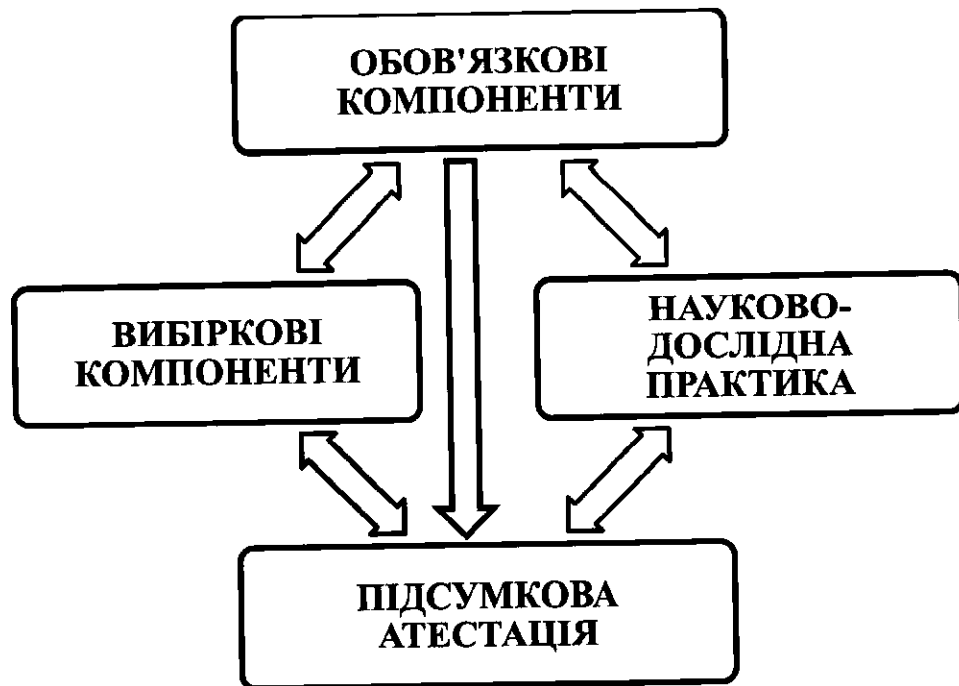
2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1 Перелік компонент ОП

| Шифр н/д | Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота) | Кількість кредитів | Форма підсумкового контролю |
|----------------------------------|---|--------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Обов'язкові компоненти ОП | | | |
| OK1 | Українська мова | 3 | екзамен |
| OK2 | Вища математика | 4 | екзамен |
| OK3 | Історія України та української культури | 5 | екзамен |
| OK4 | Фізика | 4 | екзамен |
| OK5 | Неорганічна хімія | 4 | екзамен |
| OK6 | Вступ до фаху | 3 | залік |
| OK7 | Навчальна практика | 12 | залік |
| OK8 | Органічна хімія | 4 | екзамен |
| OK9 | Іноземна мова | 9 | залік, екзамен |
| OK10 | Тваринництво | 5 | екзамен |
| OK11 | Біохімія з основами фізичної і колоїдної хімії | 4 | екзамен |
| OK12 | Морфологія і фізіологія сільськогосподарських тварин | 6 | екзамен |
| OK13 | Генетика | 3 | залік |
| OK14 | Філософія | 3 | екзамен |
| OK15 | Розведення тварин | 5 | екзамен |
| OK16 | Науково-дослідна робота студента | 3 | залік |
| OK17 | Гігієна тварин | 6 | екзамен |
| OK18 | Годівля тварин і технологія кормів | 6 | залік, екзамен |
| OK19 | Біотехнологія | 6 | залік, екзамен |
| OK20 | Організація виробництва і переробки сільськогосподарської продукції | 6 | залік, екзамен |
| OK21 | Технології виробництва продукції тваринництва | 12 | залік, екзамен |
| OK22 | Стандартизація, метрологія і сертифікація | 3 | залік |
| OK23 | Технологія виробництва продукції птахівництва | 6 | залік, екзамен |
| OK24 | Гігієна і санітарія переробних підприємств | 3 | залік |
| OK25 | Охорона праці | 2 | екзамен |
| OK26 | Технологія виробництва продукції свинарства | 6 | залік, екзамен |

| | | | |
|--|---|------------|----------------|
| OK27 | Технологія виробництва продукції скотарства | 12 | залік, екзамен |
| OK28 | Організація племінної справи | 3 | залік |
| OK29 | Технологія переробки продукції тваринництва | 6 | залік, екзамен |
| OK30 | Виробнича практика | 12 | диф. залік |
| OK31 | Кваліфікаційний іспит | 3 | |
| OK32 | Підготовка та захист кваліфікаційної роботи | 6 | |
| Загальний обсяг обов'язкових компонент: | | 180 | |
| Вибіркові компоненти ОП | | | |
| ВК1 | Вибіркова дисципліна 1 | 3 | залік |
| ВК2 | Вибіркова дисципліна 2 | 3 | залік |
| ВК3 | Вибіркова дисципліна 3 | 3 | залік |
| ВК4 | Вибіркова дисципліна 4 | 3 | залік |
| ВК5 | Вибіркова дисципліна 5 | 3 | залік |
| ВК6 | Вибіркова дисципліна 6 | 3 | залік |
| ВК7 | Вибіркова дисципліна 7 | 3 | залік |
| ВК8 | Вибіркова дисципліна 8 | 3 | залік |
| ВК9 | Вибіркова дисципліна 9 | 3 | залік |
| ВК10 | Вибіркова дисципліна 10 | 3 | залік |
| ВК11 | Вибіркова дисципліна 11 | 3 | залік |
| ВК12 | Вибіркова дисципліна 12 | 3 | залік |
| ВК13 | Вибіркова дисципліна 13 | 3 | залік |
| ВК14 | Вибіркова дисципліна 14 | 3 | залік |
| ВК15 | Вибіркова дисципліна 15 | 3 | залік |
| ВК16 | Вибіркова дисципліна 16 | 3 | залік |
| ВК17 | Вибіркова дисципліна 17 | 3 | залік |
| ВК18 | Вибіркова дисципліна 18 | 3 | залік |
| ВК19 | Вибіркова дисципліна 19 | 3 | залік |
| ВК20 | Вибіркова дисципліна 20 | 3 | залік |
| Загальний обсяг вибірових компонент: | | 60 | |
| ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ | | 240 | |

2.2 Структурно-логічна схема ОП



3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Атестація випускників освітньої програми «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» проводиться у формі кваліфікаційного іспиту та захисту кваліфікаційної роботи. По закінченню проводиться видача документу встановленого зразка про присудження йому ступеня бакалавра із присвоєнням кваліфікації бакалавр з технології виробництва і переробки продукції тваринництва.

Атестація та захист здійснюється відкрито і публічно.

Атестація здійснюється відповідно до «Положення про порядок створення та організацію роботи Екзаменаційної комісії в Луганському національному аграрному університеті».

4. Вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти

| | |
|---|--|
| Процедури і заходи забезпечення якості освіти | Відповідно до Стратегії розвитку Луганського національного аграрного університету 2020–2025 рр. одним з наскрізних завдань є забезпечення якості вищої освіти. На виконання вимог національного освітнього законодавства процедури та заходи забезпечення якості |
|---|--|

| | |
|--|---|
| | <p>освіти в Університеті регулюються «Положенням про систему внутрішнього забезпечення якості вищої освіти в Луганському національному аграрному університеті».</p> <p>В Університеті функціонує науково-методична комісія діяльність якої регулюється відповідним Положенням та має на меті успішне впровадження системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти задля досягнення стратегічних пріоритетів Університету.</p> |
| <p>Моніторинг та періодичний перегляд освітніх програм</p> | <p>Моніторинг та періодичний перегляд освітніх програм проводиться відповідно до локальних нормативних документів Університету. Процедури розроблення, затвердження, моніторингу та періодичного перегляду ОП регламентуються «Положенням про освітні програми Луганського національного аграрного університету» та «Положенням про організацію освітнього процесу в Луганському національному аграрному університеті».</p> <p>Крім того, в Університеті запроваджене щорічно опитування здобувачів вищої освіти щодо якості освітнього процесу та якості викладання навчальних дисциплін. Опитування проводиться за допомогою онлайн сервісів. Результати опитування обов'язково враховуються при перегляді існуючих та формуванні нових ОП усіх рівнів.</p> |
| <p>Оцінювання здобувачів вищої освіти</p> | <p>Оцінювання навчальних досягнень здобувачів здійснюється відповідно до «Положення про організацію та проведення поточного і семестрового контролю результатів навчання у Луганському національному аграрному університеті». Обов'язковим є ознайомлення здобувачів вищої освіти з видами роботи та критеріями оцінювання з кожної дисципліни на початку семестру, що забезпечує прозорість та співвідповідальність викладача та здобувача в процесі навчання та оцінювання результатів навчання.</p> |
| <p>Підвищення</p> | <p>Згідно з «Положенням про підвищення</p> |

| | |
|--|--|
| <p>кваліфікації науково-педагогічних, педагогічних та наукових працівників</p> | <p>кваліфікації та стажування педагогічних і науково-педагогічних працівників Луганського національного аграрного університету» всі викладачі, які залучені до реалізації освітнього процесу в рамках ОП, пройшли підвищення кваліфікації впродовж останніх п'яти років. Положення регулює усі формальні аспекти підвищення кваліфікації, в тому числі професійного розвитку викладачів. Крім того, Університет підтримує та заохочує участь викладачів у різних програмах навчання та підвищення кваліфікації у неформальній та інформальній освіті.</p> |
| <p>Наявність інформаційних систем для ефективного управління освітнім процесом</p> | <p>В Університеті функціонує єдина інформаційна система управління, як програмно-апаратний комплекс, що забезпечує низку основних функцій роботи з документами та базами даних в електронному вигляді з використанням хмарних технологій, спеціалізованого програмного забезпечення та ІТ-сервісів Офіс-365. У навчальних корпусах забезпечений доступ до мережі Інтернет завдяки технології Wi-Fi.</p> <p>Автоматизація основних функцій управління освітнім процесом запроваджено на базі програмно-технологічного комплексу АСУ.</p> <p>Окремо здійснюється періодичний аналіз щодо відповідності ліцензійним умовам, підсистеми збору, обробки та збереження інформації в «Єдиній електронній базі даних з питань освіти».</p> |
| <p>Публічність інформації про освітні програми, ступені вищої освіти та кваліфікації</p> | <p>З метою забезпечення інформаційної відкритості Університету та виконання вимог законів України «Про освіту» та «Про вищу освіту», на офіційному сайті Університету є публічні документи та публічна інформація.</p> <p>Інформацію про ОП, ступені вищої освіти та кваліфікації розміщено на офіційному веб-ресурсі Університету, а також на цих ресурсах проводиться громадське обговорення проєктів ОП.</p> |
| <p>Забезпечення</p> | <p>Забезпечення дотримання академічної</p> |

| | |
|---|--|
| <p>дотримання академічної доброчесності працівниками закладів вищої освіти та здобувачами вищої освіти, у тому числі запобігання та виявлення академічного плагіату</p> | <p>доброчесності учасниками освітнього процесу регламентується «Положенням про запобігання та виявлення академічного плагіату в Луганському національному аграрному університеті».</p> <p>Органом, що здійснює контроль за дотриманням академічної доброчесності учасниками освітнього процесу в Університеті є Комісія з питань академічної доброчесності Луганського національного аграрного університету.</p> <p>Для запобігання та виявлення плагіату в наукових дослідженнях працівників та здобувачів вищої освіти в Університеті діє система запобігання та виявлення плагіату з широким використанням спеціалізованого програмного забезпечення.</p> |
|---|--|

