

Рецензія
на освітньо-наукову програму
за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина»
галузі знань 21 «Ветеринарія»
Поліського національного університету

У сучасних умовах євроінтеграційних процесів та посилення вимог до безпечності харчових продуктів, ветеринарна медицина набуває особливого стратегічного значення як гарант епізоотичного та санітарного благополуччя держави. Як представник Держпродспоживслужби України, щодня стикаюся з необхідністю розв'язання складних завдань, пов'язаних із контролем якості та безпечності продукції тваринництва, профілактикою зоонозних захворювань і адаптацією вітчизняної ветеринарної системи до європейських стандартів.

Освітньо-наукова програма за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» галузі знань 21 «Ветеринарія» Поліського національного університету (2023 рік) спрямована на підготовку висококваліфікованих наукових, науково-педагогічних кадрів, фахівців інноваційного типу в галузі ветеринарія, здатних до глибокого переосмислення наявних знань, продукування нових ідей при розв'язанні комплексних галузевих проблем, оволодіння методології науково-педагогічної діяльності, умінь та навичок виконання оригінального дисертаційного дослідження з діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин різної етіології, результати яких мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення.

Освітньо-наукова програма дає можливість досягти результатів навчання, визначених Стандартом вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня спеціальності «Ветеринарна медицина». Кожен результат навчання відібраний з урахуванням освітньої мети обов'язкової або вибіркової компоненти, забезпечуючи таким чином системність навчання та розвиток професійно-наукових компетентностей, необхідних для сучасної ветеринарної науки. Мета і програмні результати навчання також визначені з урахуванням тенденцій розвитку ринку праці, галузевого і регіонального контексту, та постійно вдосконалюються завдяки врахуванню потреб стейкхолдерів. Перелік освітніх компонент, що пропонуються здобувачам вищої освіти на вибір, розширено до 12, додано нові вибіркові компоненти («Ветеринарна онкологія» і «Інтерпретаційна рентгенографічна анатомія дрібних тварин»). Цикл дисциплін професійної підготовки забезпечує практичну підготовку здобувачів вищої освіти на усіх кафедрах факультету, і дозволяє поєднувати практичну діяльність здобувачів вищої освіти з підготовкою дисертаційної роботи. Крім того, практична підготовка здобувачів вищої освіти поглиблюється через проходження ними педагогічної практики, обсяг якої збільшено до 5 кредитів. Забезпечена кадровим потенціалом, матеріально-технічними й інформаційними ресурсами освітньо-наукова програма в цілому відповідає критеріям підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти.

Таким чином, рецензована освітньо-наукова програма «Ветеринарна медицина» є сучасною, науково обґрунтованою, відповідає вимогам Стандарту вищої освіти, забезпечує підготовку компетентних науковців, здатних ефективно вирішувати актуальні завдання ветеринарної медицини. Рекомендується до реалізації в Поліському національному університеті.

Перший заступник
начальника Головного управління
Держпродспоживслужби у Житомирській області,
кандидат ветеринарних наук



Ігор ВОЛКІВСЬКИЙ

Рецензія
на програму підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового)
рівня вищої освіти за спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина”
галузі знань 21 “Ветеринарія” Поліського національного університету

Підготовка здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина” спрямована на формування у здобувачів поглиблених знань, умінь, навичок і компетентностей, необхідних для створення нових ідей, розв’язання складних професійних і дослідницько-інноваційних завдань, оволодіння методологією наукової та педагогічної діяльності, а також проведення наукових досліджень, результати яких мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення.

В освітньо-науковій програмі, поданій на рецензування, чітко визначено її орієнтацію і фокус, підходи до викладання і навчання, детально окреслено загальні та спеціальні компетентності, а також результати навчання, що формуються в процесі їх опанування. Унікальність програми полягає у поглибленому вивченні закономірностей патологічних процесів і явищ в організмі тварин різних видів для здійснення лікувально-профілактичних заходів з використанням перспективних напрямків лабораторної діагностики.

Обсяг обов’язкових та вибіркових дисциплін відповідає змісту підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина” та зорієнтований на забезпечення відповідності результатів навчання сучасним потребам ринку праці й запитам роботодавців. За опису переліку навчальних дисциплін зазначено послідовність їх вивчення, кількість кредитів та форма контролю.

Важливо, що у рамках реалізації освітньо-наукової програми учасниками освітнього процесу активно використовується матеріально-технічна база навчально-наукової клініко-діагностичної лабораторії факультету ветеринарної медицини Поліського національного університету, Житомирської регіональної державної лабораторії державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів.

Таким чином, програма підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 211 “Ветеринарна медицина” галузі знань 21 “Ветеринарія” Поліського національного університету є актуальною, науково обґрунтованою та відповідає сучасним вимогам підготовки докторів філософії. Її структура забезпечує поєднання фундаментальної, професійної та науково-дослідної підготовки здобувачів, орієнтованої на потреби ринку праці та тенденції розвитку ветеринарної медицини. Освітньо-наукову програму рекомендую до реалізації.

Головний науковий співробітник
НД відділу епізоотології та
інфекційних хвороб ДНДІ
д. вет. н., професор

Підпис професора КОРНІЄНКА І.С. засвідчую
Завідувачка відділу кадрів



Леонід КОРНІЄНКО

Юлія СТАРОВЄРОВА

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» галузі знань 21 «Ветеринарія» Поліського національного університету

Освітньо-наукова програма «Ветеринарна медицина» підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти має на меті підготовку висококваліфікованих наукових, науково-педагогічних кадрів, фахівців інноваційного типу в галузі знань 21 «Ветеринарія» за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», здатних до глибокого переосмислення наявних знань, продукування нових ідей при розв'язанні комплексних галузевих проблем, оволодіння методології науково-педагогічної діяльності, умінь та навичок виконання оригінального дисертаційного дослідження з діагностики, лікування та профілактики хвороб тварин різної етіології, результати яких мають наукову новизну, теоретичне та практичне значення.

Зміст освітньо-наукової програми структуровано логічний, освітні компоненти утворюють взаємопов'язану систему, яка забезпечує досягнення визначених програмних результатів навчання. Чітко сформульовані цілі програми узгоджуються з стратегією Поліського національного університету. Для застосування у практиці випускник має володіти методологією наукових досліджень та технологією експерименту, адекватними для вирішення поставлених наукових завдань у галузі ветеринарії, зокрема володіти методами, методиками і технологіями клінічної та лабораторної діагностики заразних і незаразних хвороб тварин, профілактики та лікування хворих тварин різних видів.

Здобувачам вищої освіти надається можливість самостійного вибору дисциплін, що дозволяє формувати індивідуальну освітню траєкторію відповідно до їхніх професійних інтересів та напрямку дисертаційного дослідження. Слід відмітити, що вибірковий блок розширено до 12 дисциплін. До їх переліку введено нові – «Ветеринарна онкологія», «Інтерпретаційна рентгенографічна анатомія дрібних тварин». На мою думку, їх вивчення буде сприяти поглибленню клінічного мислення та розуміння механізмів розвитку новоутворень у тварин; оволодінню сучасними методами візуальної діагностики, необхідними для точної інтерпретації патологічних змін; підвищенню рівня практичної підготовки, що забезпечує здатність ефективно діагностувати, лікувати й проводити профілактику складних

захворювань дрібних тварин. Загалом, розширення вибіркового блоку забезпечує інноваційність, наукову глибину та практичну спрямованість підготовки аспірантів-ветеринарів, підвищуючи їхню конкурентоспроможність у науковій і клінічній діяльності.

Таким чином, освітньо-наукова програма «Ветеринарна медицина» Поліського національного університету є актуальною, науково обґрунтованою та відповідає вимогам підготовки докторів філософії. Програма поєднує фундаментальну наукову підготовку з практичною спрямованістю, формує у здобувачів дослідницькі, клінічні та педагогічні компетентності. Розширення вибіркового блоку, зокрема введення дисциплін «Ветеринарна онкологія» та «Інтерпретаційна рентгенографічна анатомія дрібних тварин», посилює інноваційність і прикладну значущість програми. Рекомендую програму до затвердження та впровадження.

Директор ветеринарної клініки «Багіра»,
кандидат ветеринарних наук



Олег НІКІТІН

Рецензія

на освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина»

підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти

за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина»

галузі знань 21 «Ветеринарія»,

підготовлену в Поліському національному університеті

Сучасна ветеринарія перетворилася з галузі, орієнтованої виключно на лікування тварин, на складну багаторівневу систему, що охоплює питання біобезпеки, контролю якості харчових продуктів та запобігання зоонозним інфекціям. Тому вимоги до науковців істотно зросли, оскільки вони мають поєднувати фундаментальні знання з практичними навичками роботи за сучасним діагностичним обладнанням, володіти науковими принципами доказової медицини, вміти аналітично аналізувати великі масиви статистичних даних.

Освітньо-наукова програма «Ветеринарна медицина» підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» галузі знань 21 «Ветеринарія» Поліського національного університету є науково обґрунтованим документом, що повністю відповідає вимогам до підготовки докторів філософії. Мета освітньо-наукової програми відповідає стратегії розвитку Поліського національного університету, її компетентності та програмні результати навчання сформовані з урахуванням тенденцій розвитку галузевого і регіонального контексту.

Забезпечення якості освітнього процесу реалізоване через чітку систему моніторингу та регулярного оновлення освітньо-наукової програми. Врахування думки всіх стейкхолдерів (від здобувачів освіти до роботодавців) свідчить про відкритість та адаптивність освітньо-наукової програми до потреб сучасного ринку праці.

В освітньо-науковій програмі окрім компетентностей і програмних результатів навчання, визначених Стандартом вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня спеціальності «Ветеринарна медицина», представлені й додаткові.

Послідовність вивчення компонентів освітньо-наукової програми є структурно-логічною. Система вибіркового компонентів продумана і дозволяє здобувачам вищої освіти глибоко спеціалізуватись в обраному науковому напрямі. Такий підхід відповідає

принципам індивідуалізації освітнього процесу та забезпечує формування унікального професійного профілю кожного дослідника.

Методологічна основа освітньо-наукової програми демонструє комплексний підхід до організації та контролю наукової діяльності здобувачів вищої освіти. Поетапне звітування аспірантів про виконання індивідуального плану наукової роботи на структурних підрозділах університету забезпечує комплексний підхід до оцінки якості виконання ними наукової складової. Важливою компонентою освітньо-наукової програми є педагогічної практики, оскільки дозволяє формувати з аспіранта не тільки дослідника, але й майбутнього викладача вищої школи.

Висновок. Освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина» підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» галузі знань 21 «Ветеринарія» можна рекомендувати до впровадження в освітній процес Поліського національного університету.

Заступник начальника

Житомирської обласної державної лікарні

ветеринарної медицини



В.М. Стрельченко