

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина» з підготовки докторів філософії у галузі 21 – Ветеринарна медицина за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»

Науково-методичний супровід інноваційних змін в освіті, як неодмінна вимога сьогодення, зумовлює доцільність підготовки фахівців-професіоналів у галузі 21 – Ветеринарна медицина за спеціальності 211 «Ветеринарна медицина», які здатні забезпечити не лише такий супровід, але й теоретично обґрунтувати й емпірично дослідити чинники й умови зазначеного процесу.

Підготовка докторів філософії зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» набуває нового сенсу і змісту, які, зокрема, відображено в підготовленій науковцями Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» освітньо-науковій програмі (ОНП).

У розробленій програмі підготовки аспірантів імпонує сформульована мета, яка спрямована на основі опанування досягненнями національної і європейської ветеринарної науки та ознайомлення з провідними фахівцями-практиками з метою сформувати у здобувачів певні компетентності, які є достатніми для виконання оригінальних наукових досліджень з науковою новизною, теоретичним, методичним та практичним значенням.

Аналіз програмних результатів навчання та переліку відповідних навчальних дисциплін ОНП доводить ґрунтовні підстави та потенціал для вивчення методологічних засад та теоретичних основ ветеринарних наук, досягнень наукових досліджень у галузі ветеринарія. Окреслений у ОНП теоретичний зміст предметної області, реалізований у чітко окреслених загальних та предметно-спеціальних (фахових) програмних компетентностях, у програмних результатах навчання, забезпечує формування загальнонаукової компетентності здобувачів вищої освіти третього рівня зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» й спрямований на розвиток у здобувачів системного наукового світогляду, загальних та спеціальних компетентностей.

Основними підходами до викладання та навчання здобувачів третього освітньо-наукового рівня у програмі визначено використання лекційних та практичних занять, активну участь здобувачів у проведенні практичних занять під керівництвом досвідчених науковців для набуття практичних компетентностей; самостійну роботу з джерелами інформації у бібліотеці

Національного центру та у наукових бібліотеках України; використання електронних ресурсів за допомогою мережі Інтернет; тісне співробітництво здобувачів зі своїми науковими керівниками, здобувачами різних років навчання; індивідуальні консультації викладачів ННЦ «ІЕКВМ», інших профільних вищих навчальних закладів, наукових установ за проблематикою дисертацій, докторантів, більш досвідчених здобувачів та технічних працівників; залучення до консультування здобувачів провідних фахівців сфери, інформаційну підтримку щодо участі здобувачів в конкурсах на отримання наукових стипендій і грантів, міжнародних та всеукраїнських конференціях.

Також у зазначеній програмі остаточним результатом навчання здобувачів передбачено повне виконання освітньо-наукової програми, апробація результатів на наукових конференціях, оформлена участь у виконанні зареєстрованих тем наукових досліджень, належним чином оформлений рукопис дисертації для отримання наукового ступеня доктора філософії в галузі 21 – Ветеринарна медицина зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина».

Освітньо-професійна програма складена логічно. У ній визначені цілі, і завдання, зміст, компетентності, що формуються в результаті освоєння дисциплін.

З розробленої освітньо-наукової програми можна зробити висновок, що вона має високий рівень забезпеченості навчально-методичною документацією і матеріалами.

З урахуванням вищевказаного вважаємо, що рецензовану освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина» ННЦ «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» можна рекомендувати до використання для підготовки здобувачів третього освітньо-наукового рівня.

Рецензент:

Доктор ветеринарних наук, професор
кафедри внутрішніх хвороб і клінічної
діагностики тварин
факультету ветеринарної медицини ДЕТУ

15.06.2022 рік



Дмитро Кібкало.