

**Рішення спеціалізованої вченої ради
Львівського національного університету ветеринарної медицини
та біотехнологій імені С. З. Гжицького
Міністерства освіти і науки України
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, Міністерства освіти і науки України, м. Львів прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 21 «Ветеринарія» на підставі прилюдного захисту дисертації на тему: «Кількісні та якісні параметри сперми баранів за використання вітамінів А, D₃, Е, С і наночастинок Мангану, Цинку і Купруму» 01 березня 2024 року.

Шаран Ольга Миколаївна 1996 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2019 році Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького за спеціальністю «Ветеринарна медицина».

Працює молодшим ембріологом у клініці лікування безпліддя InviMed, м. Варшава, Республіка Польща, з 03 липня 2023 року до цього часу.

Дисертацію виконано у Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького Міністерства освіти і науки України.

Науковий керівник Василь Юрійович Стефаник, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри акушерства, гінекології та біотехнології відтворення ім. Г. В. Зверєвої Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького.

За матеріалами дисертаційної роботи опубліковано 9 наукових праць, в тому числі 5 статей у наукових фахових виданнях України, 4 тези у матеріалах вітчизняних і міжнародних конференцій, а також патент України на корисну модель.

1 Шаран О.М., Стефаник В.Ю. Гематологічні показники та якість сперми баранів під час статевого спокою за згодовування ліпосомальної добавки. Біологія тварин, 2022; 24 (4): 12–16.

2. Шаран О.М. (2023). Якість сперми баранів за згодовування ліпосомальної вітамінно-мінеральної добавки у період статевого спокою. ІВ ЛНУ ветеринарної медицини та біотехнологій. Серія: Ветеринарні науки, 25(111), 84-89.

3. Sharan O., Stefanyk V., Murawski M. T. The quality of ram spermatozoa after thawing with the addition of Mn²⁺, Zn²⁺ and Cu²⁺ nanocitrate to cryopreservation diluent. The Animal Biology, 2023; 25 (2): 8–13.

4. Sharan, O., Stefanyk, V., & Ostapiv, D. (2023). Якість та запліднювальна здатність сперміїв після додавання наносукцинатів Mn, Cu, Zn до розріджувача

сперми барана. НВ ЛНУ ветеринарної медицини та біотехнологій. Серія: Ветеринарні науки, 25(110), 142-148.

5. Шаран ОМ. Кінематичні показники та дихальна активність деконсервованих сперміїв баранів за додавання наноцитрату Mn, Zn та Cu до середовища для кріоконсервування. Біологія тварин, 2023; 25 (3): 23–30.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради та присутні на захисті фахівці:

1. Влізло В. В., доктор ветеринарних наук, професор, академік НААН України, професор кафедри внутрішніх хвороб тварин та клінічної діагностики Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. *Без зауважень.*

2. Ковальчук І. І., докторка ветеринарних наук, старша наукова співробітниця, завідувачка кафедри нормальної та патологічної фізіології імені С. В. Стояновського Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького. *Без зауважень.*

3. Склярів П. М., доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної хірургії і репродуктології Дніпровського державного аграрно-економічного університету. *Без зауважень.*

4. Науменко С. В., докторка ветеринарних наук, професорка, професорка кафедри ветеринарної хірургії та репродуктології Державного біотехнологічного університету. *Без зауважень.*

5. Лесик Я. В., доктор ветеринарних наук, старший науковий співробітник, професор кафедри біології та хімії Дрогобицького державного педагогічного університету ім. І. Франка. *Без зауважень.*

6. Остапів Д. Д., доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії молекулярної біології та клінічної біохімії Інституту біології тварин НААН. *Без зауважень.*

7. Костишин Є. Є., кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри акушерства, гінекології та біотехнології відтворення ім. Г. В. Звервої. *Без зауважень.*

8. Федоренко С. Я., доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної хірургії і репродуктології Харківського біотехнологічного університету. *Без зауважень.*

Результати голосування:

«За» 5 членів ради,
«Проти» 0 членів ради.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує Шаран Ользі Миколаївні ступінь доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарія» за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина».

Голова спеціалізованої
вченої ради



Влізло В. В.