

**Рішення спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада РСВР 002 Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарна медицина» на підставі прилюдного захисту дисертації **«Автономна регуляція антиоксидантної системи у курей»** зі спеціальності 211 «Ветеринарна медицина» «17» січня 2023 року.

ШНУРЕНКО Еліна Олександрівна, 1993 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2018 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю «Ветеринарна медицина».

Дисертацію виконано у Національному університеті біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ.

Науковий керівник – **КАРПОВСЬКИЙ** Валентин Іванович, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри біохімії та фізіології тварин імені академіка М. Ф. Гулого Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Здобувач має 21 наукову працю, з яких 2 статті у наукових фахових виданнях України, включених до міжнародних наукометричних баз даних Scopus та/або Web of Science Core Collection, 4 статті у наукових фахових виданнях України, стаття у науковому виданні іншої держави, 2 патенти України на корисні моделі, 12 тез наукових доповідей:

1. **Шнуренко Е. О.**, Студенок А. А., Карповський В. І., Трокоз В. О., Постой Р. В. Вплив тонусу автономної нервової системи на інтенсивність росту у курей. Наукові горизонти. 2020. № 7 (92). С. 14–18.

2. Studenok A. A., **Shnurenko E. O.**, Karpovskyi V. I., Zhurenko O. V., Kryvoruchko D. I., Gutyj B. V., Trokoz V. O. Interactions of productivity, content of separate amino acids, general protein in blood serum of chickens and tone of the autonomic nervous system. Regulatory Mechanisms in Biosystems. 2021. № 12 (3). P. 564–570.

3. Studenok A. A., **Shnurenko E. O.**, Trokoz V. O., Karpovsky V. I. Dynamics of Serum Protein Content and Productivity of Chickens with Different Tonus of the Autonomous Nervous System. Ukrainian Journal of Veterinary Sciences. 2021. Vol. 12. No. 4. P. 90–104.

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

1. **МАЗУРКЕВИЧ Тетяна Анатоліївна**, доктор ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин імені академіка В. Г. Касьяненка Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **УСЕНКО Світлана Іванівна**, кандидат ветеринарних наук, старший викладач кафедри анатомії, гістології і патоморфології тварин імені академіка В. Г. Касьяненка Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **БОБРИЦЬКА Ольга Миколаївна**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри фізіології та біохімії тварин Державного біотехнологічного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **МАСЮК Дмитро Миколайович**, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри фізіології, біохімії тварин і лабораторної діагностики Дніпровського державного аграрно-економічного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **КОЛОМІЄЦЬ Ірина Анатоліївна**, кандидат ветеринарних наук, доцент, доцент кафедри нормальної та патологічної фізіології імені С. В. Стояновського Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати голосування щодо присудження ШНУРЕНКО Еліні Олександрівні ступеня доктора філософії:

«за» – 5 членів ради,

«проти» – немає.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує ШНУРЕНКО Еліні Олександрівні ступінь доктора філософії з галузі знань 21 «Ветеринарна медицина», та спеціальності 211 «Ветеринарна медицина».



Голова спеціалізованої
вченої ради РСВР-001

М.П.

Тетяна МАЗУРКЕВИЧ