

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

Спеціалізована вчена рада РСВР 056 Національного університету біоресурсів і природокористування України Міністерства освіти і науки України, м. Київ, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» на підставі прилюдного захисту дисертації «**Фітосанітарні ризики поширення, розмноження та контроль чисельності південноамериканської томатної молі *Tuta absoluta* Meyr в Степу України**» зі спеціальності 202 «Захист і карантин рослин» «12» лютого 2024 року.

БІЛОУСОВА Тетяна Вікторівна, 1987 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2009 році Національний університет біоресурсів і природокористування України за спеціальністю «Захист рослин».

Працює завідувачем лабораторії кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин Національного університету біоресурсів і природокористування України, м. Київ, з 2023 року і до цього часу.

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

Науковий керівник – ДОЛЯ Микола Миколайович, доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН, завідувач кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин Національного університету біоресурсів і природокористування України.

Здобувачка має 8 наукових праць, з яких 4 статті у наукових фахових виданнях України, 4 тези наукових доповідей:

1. **Білоусова Т. В.**, Доля М. М. Особливості фенології та шкідливості південноамериканської томатної молі (*Tuta absoluta* Meyr.) у відкритому ґрунті. Таврійський науковий вісник. 2023. № 123. С. 20–28.

2. Білоусова Т. В. Обґрунтування моніторингу південноамериканської томатної молі (*Tuta absoluta* Meyr.) феромонними пастками у Степу України. Аграрні інновації. 2023. № 20. URL: <http://agrarian-innovations.izpr.ks.ua/index.php/agrarian/article/view/462>.

3. Білоусова Т. В. Прогнозування стадій розвитку південноамериканської томатної молі (*Tuta absoluta* Meyr.) в посівах томатах. Біологічні системи: теорія та інновації. 2023. Т. 14. № 1–2. URL: <http://journals.nubip.edu.ua/index.php/Biologiya/article/view/47289>.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

1. **ЛІСОВИЙ Микола Михайлович**, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри екобіотехнології та біорізноманіття Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **БАБИЧ Анатолій Григорович**, доктор біологічних наук, доцент, професор кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **БОНДАРЕВА Леся Михайлівна**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри ентомології, інтегрованого захисту та карантину рослин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, є побажання:

«Деякі аспекти проблеми можуть бути недостатньо розглянуті через обмеженість часу або роботи в складних умовах. Рекомендується розглянути можливість розширення дослідження на інші території або аспекти проблеми».

4. **ПИСАРЕНКО Віктор Микитович**, доктор сільськогосподарських наук, професор завідувач кафедри захисту рослин Полтавського державного аграрного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **СТРИГУН Олександр Олексійович**, завідувач лабораторії ентомології та стійкості сільськогосподарських культур проти шкідників Інституту захисту рослин НААН – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати голосування щодо присудження **БІЛОУСОВІЙ Тетяні Вікторівні** ступеня доктора філософії:

«за» – 5 членів ради,

«проти» – немає,

«утрималися» – немає.

На підставі результатів голосування спеціалізована вчена рада присуджує **БІЛОУСОВІЙ Тетяні Вікторівні** ступінь доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» та спеціальності 202 «Захист і карантин рослин».

Голова спеціалізованої
вченої ради РСВР 056



Микола ЛІСОВИЙ