

Рішення разової спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії Микола Андрійович Мельник, 1980 року народження, громадянин України, освіта вища, аспірант Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України, смт Хлібодарське, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Агрономія».

Разова спеціалізована вчена рада PhD 12392, утворена наказом Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України, смт Хлібодарське від «16» березня 2026 року № 41, у складі:

голова разової спеціалізованої вченої ради – Лавриненко Юрій Олександрович, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН, головний науковий співробітник селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України;

рецензенти: – Марченко Тетяна Юріївна, докторка сільськогосподарських наук, професорка, завідувачка відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України; – Боровик Віра Олександрівна, докторка сільськогосподарських наук, старша наукова співробітниця, головна наукова співробітниця відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України;

офіційні опоненти: – Гамаюнова Валентина Василівна, докторка сільськогосподарських наук, професорка, завідувачка кафедри землеробства, геодезії та землеустрою, факультету агротехнологій Миколаївський національний аграрний університет Міністерства освіти і науки України; – ПОЛЯКОВ Олександр Іванович, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник завідувач відділу агротехнологій та впровадження Інституту олійних культур Національної академії аграрних наук України;

на засіданні 14 травня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство Миколі Андрійовичу Мельнику на підставі прилюдного захисту дисертації «Агробіологічне обґрунтування технології вирощування льону олійного на основі мікробіологічних препаратів» за спеціальністю 201 Агрономія.

Дисертацію виконано в Інституті кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України, селище Хлібодарське.

Науковий керівник – Заєць Сергій Олександрович, доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач відділу кліматично

орієнтованих агротехнологій Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених Миколою Андрійовичем Мельником досліджень, які виконують конкретне наукове завдання, а саме встановити вплив мікробіологічних препаратів стимулюючої та захисної дії на ростові процеси та формування продуктивності сортів льону олійного в сівозміні органічного землеробства. У результаті проведених досліджень удосконалено елементи технології вирощування сучасних сортів льону олійного направлених на збільшення врожайності, олійності та білковості насіння в умовах виробництва органічної продукції.

Усі положення наукової новизни та основні результати дослідження Микола Андрійович Мельник опублікував у 24 наукових працях, а саме: 1 стаття у виданнях, включених до міжнародних науко-метричних баз даних (Scopus), 5 статей у фахових виданнях України, 1 рекомендація, 17 тез наукових конференцій.

Стаття у виданнях, включених до міжнародних науко-метричних баз даних (Scopus)

1. Zaiets S., **Melnyk M.**, Zhygailo T., Yuzyuk S., Kyryllov Yu., Zhygailo O., Tytova L., Shevchuk N. Productivity of oilseed flax varieties with the use of microbiological preparations in the system of organic farming in southern Ukraine. *Ecological Engineering & Environmental Technology*. 2025. № 26(9). Pp. 315–325. <https://doi.org/10.12912/27197050/209606>.

Статті у наукових фахових виданнях України:

2. Жуйков О.Г., **Мельник М.А.** Льон олійний в Україні – культура втрачених можливостей. *Таврійський науковий вісник*. 2022. Вип. 123. С. 62-67. <https://doi.org/10.32851/2226-0099.2022.123.9>.

3. Заєць С. О., **Мельник М.А.** Досвід використання біологічних препаратів за вирощування льону олійного. *Аграрні інновації*. 2024. 25. С. 151-156. <https://doi.org/10.32848/agrar.innov.2024.25.24>.

4. Заєць С. О., **Мельник М.А.** Врожайність льону олійного залежно від агрометеорологічних умов року та застосування мікробіологічних препаратів. *Аграрні інновації*. 2024. Вип. 26. С. 34-40. <https://doi.org/10.32848/agrar.innov.2024.26.5>

5. **Мельник М.А.**, Заєць С.О. Вплив оброблення насіння мікробними препаратами на тривалість вегетаційного періоду, польову схожість і густоту рослин льону олійного. *Зрошуване землеробство*. 2024. Вип. 82. С. 48-54. <https://doi.org/10.32848/0135-2369.2024.82.8>

6. Заєць С.О., **Мельник М.А.**, Юзюк С.М., Онуфран Л.І. Водоспоживання льону олійного залежно від сорту та застосування мікробіологічних препаратів. *Аграрні інновації*. 2025. № 32. С. 79-88. <https://doi.org/10.32848/agrar.innov.2025.32.13>

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

Засць С.О. – доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач відділу кліматично орієнтованих агротехнологій Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України (науковий керівник).

Роботу оцінено позитивно, без зауважень.

Гамаюнова В.В. – докторка сільськогосподарських наук, професорка, завідувачка кафедри землеробства, геодезії та землеустрою Миколаївського національного аграрного університету МОН України (член спеціалізованої вченої ради).

Роботу оцінено позитивно, без зауважень.

Поляков О.І. – доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу агротехнологій та впровадження Інституту олійних культур Національної академії аграрних наук України (член спеціалізованої вченої ради).

Марченко Т.Ю. – докторка сільськогосподарських наук, професорка, завідувачка відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України (член спеціалізованої вченої ради).

Роботу оцінено позитивно, без зауважень.

Боровик В.О. – докторка сільськогосподарських наук, старша наукова співробітниця, головна наукова співробітниця відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України (член спеціалізованої вченої ради).

Роботу оцінено позитивно, без зауважень.

Лавриненко Ю.О. – доктор сільськогосподарських наук, професор, академік Національної академії аграрних наук, головний науковий співробітник відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України (голова спеціалізованої вченої ради).

Роботу оцінено позитивно, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,

«Проти» немає членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Мельнику Миколі Андрійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство за спеціальністю 201 Агрономія.



**Голова разової спеціалізованої
вченої ради**

Юрій ЛАВРИНЕНКО