

## Рішення спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада ДФ 27.821.017 Білоцерківського національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України, м. Біла Церква, прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» на підставі прилюдного захисту дисертації «Екологічні аспекти вирощування спельти в умовах Лісостепу України» за спеціальністю 201 «Агрономія» 18 січня 2024 року.

Заїка Наталія Валеріївна 1988 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2010 році Білоцерківський національний аграрний університет за спеціальністю «Селекція і генетика сільськогосподарських культур».

Працює асистентом кафедри землеробства, агрохімії та ґрунтознавства в Білоцерківському національному аграрному університеті, Міністерство освіти і науки України, м. Біла Церква з 2023 року до цього часу.

Дисертацію виконано у Білоцерківському національному аграрному університеті Міністерства освіти і науки України, м. Біла Церква.

Науковий керівник: Карпук Леся Михайлівна, доктор сільськогосподарських наук, професор, Білоцерківський національний аграрний університет, професор кафедри землеробства, агрохімії та ґрунтознавства.

Здобувач має 5 наукових публікацій за темою дисертації, з них 3 статті у наукових фахових виданнях України:

1. Заїка Н. В., Карпук Л. М. Урожайність та якість зерна спельти (*Triticum shelta* L.) в умовах Лісостепу України. *Агробіологія*. 2023. № 1. С. 114–122. DOI: 10.33245/2310-9270-2023-179-1-114-122.

2. Карпук Л. М., Заїка Н. В. Особливості фотосинтезу спельти (*Triticum spelta* L.) в Україні. *Новітні агротехнології*. 2023. Том 11. № 3. 12 с. DOI: 10.47414/na.11.3.2023.288675.

3. Заїка Н. В., Карпук Л. М. Особливості структури врожаю спельти (*Triticum spelta* L.) в умовах Лісостепу України. *Новітні агротехнології*. 2023. Том 11. № 1. 8 с. DOI: 10.47414/na.11.1.2023.285496.

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

1. Грабовський М.Б., доктор сільськогосподарських наук, Білоцерківський національний аграрний університет, професор кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є побажання: вважаю, що у роботі окремим пунктом необхідно було б навести дані кореляційних взаємозв'язків між елементами структури врожаю та урожайністю культури.

2. Лозінський М.В., кандидат сільськогосподарських наук, Білоцерківський національний аграрний університет, завідувач кафедри генетики, селекції і насінництва сільськогосподарських культур. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: вважаю, що робота мала б

більш практичне значення, коли б авторка представила математичне моделювання процесів росту й розвитку рослин спельти, оскільки отримані математичні моделі могли б бути використані для моделювання та прогнозування процесів росту та розвитку рослин спельти.

3. Правдива Л.А., кандидат сільськогосподарських наук, Білоцерківський національний аграрний університет, доцент кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, без зауваження.

4. Присяжнюк О.І., доктор сільськогосподарських наук, Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України, завідувач відділу цифрових технологій в агрономії. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, без зауваження.

5. Любич В.В., доктор сільськогосподарських наук, Уманський національний університет садівництва, професор кафедри харчових технологій. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: одним з пунктів дисертації є вивчення виносу макроелементів посівами спельти, то на мою думку, у розділі 2, варто було б представити детальну характеристику агрохімічних властивостей ґрунту дослідної ділянки й чітко проаналізувати закономірності виносу макроелементів з урахуванням зазначених показників.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Заїці Наталії Валеріївні ступінь доктора філософії з галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство» за спеціальністю 201 «Агрономія».

Голова спеціалізованої  
вченої ради



Грабовський М.Б.

Рецензент

Лозінський М.В.

Рецензент

Правдива Л.А.

Офіційний опонент

Присяжнюк О.І.

Офіційний опонент

Любич В.В.