

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувач ступеня доктора філософії Віктор ТІТАРЕНКО, 1995 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2019 році Білоцерківський національний аграрний університет за спеціальністю «Агрономія», аспірант Білоцерківського національного аграрного університету, Міністерство освіти і науки України, м. Біла Церква, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Агрономія».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом Білоцерківського національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України, м. Біла Церква від «28» червня 2024 року № 114/О, у складі:

Голови разової

спеціалізованої вченої ради – Миколи ГРАБОВСЬКОГО, доктора сільськогосподарських наук, професора, професора кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин, Білоцерківський національний аграрний університет;

Рецензентів – Валерія ХАХУЛИ, кандидата сільськогосподарських наук, доцента, декана агробіотехнологічного факультету, Білоцерківський національний аграрний університет;

Людмили ПРАВДИВОЇ, доктора сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин, Білоцерківський національний аграрний університет;

Офіційних опонентів – Віталія ЛЮБИЧА, доктора сільськогосподарських наук, професора, професора кафедри харчових технологій, Уманський національний університет садівництва;

Віталія ПАЛАМАРЧУКА, доктора сільськогосподарських наук, доцента, доцента кафедри рослинництва та садівництва, Вінницький національний аграрний університет,

на засіданні «27» серпня 2024 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань «Аграрні науки та продовольство» Віктору ТІТАРЕНКУ на підставі публічного захисту дисертації «Розробка елементів технології вирощування павловнії в умовах Лісостепу України» за спеціальністю 201 «Агрономія».

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

Науковий керівник – Леся КАРПУК, доктор сільськогосподарських наук, професор, Білоцерківський національний аграрний університет, професор кафедри землеробства, агрохімії та ґрунтознавства.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить дані про теоретичне обґрунтування та практичне використання в оптимізації елементів технології вирощування павловнії в умовах Лісостепу України, що має істотне значення для галузі знань «Аграрні науки та продовольство».

Здобувач має 5 наукових публікацій за темою дисертації, з них 3 статті у наукових фахових виданнях України та 2 тез доповідей на науково-практичних конференціях:

1. Карпук Л.М., Тітаренко В.А. Уміст сухої речовини та хлорофілів у рослинах павловнії різних років вегетації в умовах Правобережного Лісостепу України. *Наукові праці Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків*. 2023. № 31. С. 38–46. DOI: 10.47414/np.31.2023.292388.

2. Карпук Л.М., Тітаренко В.А. Урожайність та якість деревини павловнії в умовах Правобережного Лісостепу України. *Новітні агротехнології*. 2024. № 12 (1). 9 с. DOI: 10.47414/na.12.1.2024.304813.

3. Карпук Л.М., Тітаренко В.А. Біоенергетична ефективність вирощування павловнії в умовах Правобережного Лісостепу України. *Новітні агротехнології*. 2024. № 12 (2). 8 с. DOI: 10.47414/na.12.2.2024.304842.

У дискусії взяли участь (голова, рецензенти, офіційні опоненти) та висловили зауваження:

1. Микола ГРАБОВСЬКИЙ, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, без зауважень.

2. Валерій ХАХУЛА, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, декан агробіотехнологічного факультету, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є побажання: вважаю, що дисертація набула більш практичного значення, якби автор додав розділ чи підрозділ щодо математичного моделювання процесів росту і розвитку рослин павловнії.

3. Людмила ПРАВДИВА, доктор сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин, Білоцерківський національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: в дисертації доречним було б посилити аргументацію щодо комплексного впливу досліджуваних чинників на ріст і розвиток рослин павловнії в умовах глобальних змін клімату.

4. Віталій ЛЮБИЧ, доктор сільськогосподарських наук, професор, професор кафедри харчових технологій, Уманський національний університет садівництва. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: вважаю за необхідне, окремим пунктом навести розрахунки коефіцієнта біоенергетичної ефективності, який залежить від різних чинників, а саме від типу ґрунту,

агрокліматичних умов, добрив й забезпечує більш повну оцінку окремих елементів технології вирощування павловнії.

5. Віталій ПАЛАМАРЧУК, доктор сільськогосподарських наук, доцент, доцента кафедри рослинництва та садівництва, Вінницький національний аграрний університет. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, є зауваження: у дисертаційній роботі недостатньо обґрунтовано методику визначення якісних показників сухої речовини біомаси павловнії.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Віктору ТІТАРЕНКУ ступінь доктора філософії з галузі знань «Аграрні науки та продовольство» за спеціальністю 201 «Агрономія».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Микола ГРАБОВСЬКИЙ