

Рішення спеціалізованої вченої ради про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада ДФ 27.821.013 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 «Розробка елементів технології вирощування сорго зернового в умовах Лісостепу України» за спеціальністю 201 «Агрономія» 22 листопада 2023 року.

Тітаренко Оксана Станіславівна 1993 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2016 році Білоцерківський національний аграрний університет за спеціальністю «Агрономія».

Працює асистентом кафедри землеробства, агрохімії та ґрунтознавства в Білоцерківському національному аграрному університеті, Міністерство освіти і науки України, м. Біла Церква з 2021 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 8 наукових публікацій за темою дисертації, з них 4 статті у наукових фахових виданнях України:

1. Тітаренко О. С., Карпук Л. М. Ефективність вирощування сорго зернового за різних заходів догляду за посівами. *Новітні агротехнології*. 2021. № 9. 5 с. DOI: 10.21498/na.9.2021.259698.

2. Тітаренко О. С., Карпук Л. М. Урожайність та енергетична ефективність сорго зернового за різних заходів догляду за посівами. *Агробіологія*. 2022. № 1. С. 145–151. DOI: 10.33245/2310-9270-2022-171-1-145-151.

3. Тітаренко О. С. Економічна оцінка ефективності вирощування сорго зернового. *Агробіологія*. 2022. № 2. С. 200–206. DOI: 10.33245/2310-9270-2022-174-2-200–206.

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: в дисертаційній роботі варто було б здійснити кореляційно-регресійного аналіз, що значно покращило б оцінку отриманих даних та сприйняття інформації.

2. Вахній С.П., доктор сільськогосподарських наук, Білоцерківський національний аграрний університет, професор кафедри технологій у рослинництві та захисту рослин. Оцінка дисертаційної роботи позитивна, без зауваження.

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: у зв'язку із зміною погодних умов змінюється реакція рослин на удобрення, тому й ефективність удобрення також буде змінюватися, що необхідно враховувати в майбутніх наукових дослідженнях.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає членів ради.

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

Голова спеціалізованої
вченої ради



Грабовський М.Б.

Рецензент

Вахній С.П.

Рецензент

Правдива Л.А..

Офіційний опонент

Присяжнюк О.І.

Офіційний опонент

Любич В.В.