

Спецрада

Спеціалізована вчена рада Д 64.366.01

Спеціальність: 06.01.05 – селекція і насінництво.

06.01.09 – рослинництво.

Затверджена Наказом Міністерства освіти і науки України № 374 від 13.03.2017 року.

Голова – Кириченко Віктор Васильович

Заступник – Петренкова Віра Павлівна

Секретар – Огурцов Юрій Євгенович

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

17 грудня 2019 року о 9 годині відбудеться прилюдний захист дисертації **Барилко
Маргарити Григорівни**

на тему:

«

Особливості прояву рівня цінних господарських ознак горошку посівного (ярого) в східній частині Лісостепу України

»
, поданої на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук
зі спеціальності **06.01.05 «Селекція і насінництво»**.

Науковий керівник – кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Бугайов Василь Дмитрович**, завідувач відділу селекції кормових, зернових колосових та технічних культур Інституту кормів та сільського господарства Поділля НААН

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Леонов Олег Юрійович**,
завідувач лабораторії селекції та фізіології пшениці, тритикале озимих Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Чернуський Вадим Вікторович**,
провідний науковий співробітник відділу селекції цукрових буряків Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат](#) – [Барилко Маргарити Григорівни](#)

[Дисертація Барилко Маргарити Григорівни](#)

[Відгук офіційного опонента Леонова О.Ю.](#)

[Відгук офіційного опонента Чернуського В.В.](#) □

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

17 грудня 2019 року о 12 годині відбудеться прилюдний захист дисертації **Тітової Аліни Євгеніївни** на

тему:

«
Селекційна цінність колекційних зразків у селекції нуту
»
, поданої на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук
зі спеціальності **06.01.05 «Селекція і насінництво»**.

Науковий керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор,
член-кореспондент НААН **Пузік Володимир Кузьмич**, завідувач
кафедри агротехнології та екології Харківського національного технічного університету
сільського господарства імені Петра Василенка МОН України

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Кобизева Любов Никифорівна**,
заступник директора з наукової роботи, головний науковий співробітник лабораторії
генетичних ресурсів зернобобових і круп'яних культур Інституту рослинництва ім. В. Я.
Юр'єва НААН

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Сергієнко Оксана Володимирівна**
, завідувач лабораторії селекції пасльонових і гарбузових культур Інституту овочівництва і
баштанництва НААН

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва
НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат _ Тітової Аліни Євгеніївни](#)

[Дисертація Тітової Аліни Євгеніївни](#)

[Відгук офіційного опонента Кобизєвої Л.Н.](#)

[Відгук офіційного опонента Сергієнко О.В. □](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

26 листопада 2019 року о 10 годині відбудеться прилюдний захист дисертації **Васько Наталії Іванівни**

на тему:

«Теоретичне обґрунтування селекції ячменю ярого харчового напрямку використання»

, поданої на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.05 «Селекція і насінництво»**.

Науковий консультант – доктор сільськогосподарських наук, професор **Козаченко Михайло Романович**

,
головний науковий співробітник лабораторії селекції та генетики ячменю Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, професор **Тищенко Володимир Миколайович**, за
відувач кафедри селекції, насінництва і генетики Полтавської державної аграрної
академії
Міністерства освіти і науки України

доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Черчель Владислав
Юрійович**,
заступник директора з наукової роботи, завідувач лабораторії селекції кукурудзи
скоростиглих гібридів Державної установи Інститут зернових культур НААН

доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Хоменко Світлана
Олегівна**, завідувач
лабораторії селекції ярої пшениці Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла
НААН

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва
НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Васько Наталії Іванівни](#)

[Дисертація Васько Наталії Іванівни](#)

[Відгук офіційного опонента Черчеля В.Ю.](#)

[Відгук офіційного опонента Хоменко С.О.](#)

[Відгук офіційного опонента Тищенко В.М.](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

29 жовтня 2019 року о 9 годині відбудеться прилюдний захист дисертації

Поспелова Сергія Вікторовича на тему: “**Наукові основи створення продуктивних агроценозів ехінацеї (*Echinacea* Moench) в умовах Лівобережної України**”

, поданої на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.09 «Рослинництво»**.

Науковий консультант – доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН
Кондратенко Петро Васильович

, Академік-секретар Відділення рослинництва Національної академії аграрних наук України

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, професор **Попов Сергій Іванович**, керівник відділу рослинництва та сортовивчення Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

доктор сільськогосподарських наук, професор **Рахметов Джамал Бахлул огли**, заступник директора з наукової роботи (інноваційний розвиток) Національного ботанічного саду імені М. М. Гришка НАН

доктор сільськогосподарських наук, професор **Федорчук Михайло Іванович**, професор кафедри рослинництва та садово-паркового господарства Миколаївського національного аграрного університету (Міністерства освіти і науки України)

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Поспєлова Сергія Вікторовича](#)

[Дисертація Поспєлова Сергія Вікторовича](#)

[Відгук офіційного опонента Попова С.І.](#)

[Відгук офіційного опонента Федорчука М.І.](#)

[Відгук офіційного опонента Рахметова Д.Б.](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

29 жовтня 2019 року о 13 годині відбудеться прилюдний захист дисертації

Яроша Андрія Васильовича на тему: “Генетичне різноманіття *Triticumaestivum*L. за

твердістю зерна та створення вихідного матеріалу для селекції м'якозерної пшениці м'якої озимої"

, поданої на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.05 «Селекція і насінництво»**.

Науковий керівник – кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник **Рябчун Віктор Кузьмич**

, заступник директора з наукової роботи з генетичними ресурсами рослин України Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Кириленко Віра Вікторівна**, головний науковий співробітник лабораторії селекції озимої пшениці Миронівського інституту пшениці імені В. М. Ремесла НААН

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Сергієнко Оксана Володимирівна**

, завідувач лабораторії селекції пасльонових і гарбузових культур Інституту овочівництва і баштанництва НААН

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Яроша Андрія Васильовича](#)

[Дисертація Яроша Андрія Васильовича](#)

[Відгук офіційного опонента Кириленко В.В.](#)

□ [Відгук офіційного опонента Сергієнко О.В .](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

11 червня 2019 року о 9 годині відбудеться прилюдний захист дисертації

Кулика Максима Івановича на тему: «**Агроекологічне обґрунтування вирощування
проса прутоподібного (*PanicumvirgatumL.*) в
умовах Лісостепу України**

», поданої на здобуття наукового ступеня доктора сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.09 «Рослинництво»**.

Науковий консультант – доктор сільськогосподарських наук, професор член-кореспондент НААН

ло Василь Леонідович

, професор кафедри сільськогосподарських машин Вінницького національного аграрного університету Міністерства освіти і науки України

Кури

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН **Лихочвор
Володимир Володимирович**

,
завідувач кафедри технологій у рослинництві
Львівського національного аграрного університету
Міністерства освіти і науки України

доктор сільськогосподарських наук, професор **Попов Сергій Іванович**, керівник відділу рослинництва та сортовивчення Інституту рослинництва імені В. Я. Юр'єва НААН

доктор сільськогосподарських наук, професор **Рожков Артур Олександрович**, завідувач кафедри рослинництва Харківського національного аграрного університету імені В. В. Докучаєва Міністерства освіти і науки України

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Кулика Максима Івановича](#)

[Дисертація Кулика Максима Івановича](#)

□ [Відгук офіційного опонента Лихочвора В.В.](#)

□ [Відгук офіційного опонента Попова С.І.](#)

□ [Відгук офіційного опонента Рожкова А.О.](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

26 грудня 2018 року о 10 годині відбудеться прилюдний захист дисертації

Безпалько Валентини Василівни на тему: “**Екологічно безпечні способи підвищення урожайності пшениці озимої та ячменю ярого в умовах східної частини Лісостепу України**” , поданої на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.09 «Рослинництво»**.

Науковий керівник – кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Буряк Юрій Іванович**, заступник директора з науково-виробничої та господарської діяльності Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, професор **Рожков Артур Олександрович**, завідувач кафедри рослинництва Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва МОН України

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Собко Микола Геннадійович** , заступник директора з наукової роботи Інституту сільського господарства Північного Сходу НААН)

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Безпалько Валентини Василівни](#)

[Дисертація Безпалько Валентини Василівни](#)

[Відгук офіційного опонента Рожкова А.О.](#)

[Відгук офіційного опонента Собка М.Г.](#)

На засіданні спеціалізованої вченої ради Д 64.366.01

26 грудня 2018 року о 13 годині відбудеться прилюдний захист дисертації

Гудим Олени Володимирівни на тему: “**Мінливість ознак в мутантних поколіннях амаранту під дією гама-опромінення**” , поданої на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук

зі спеціальності **06.01.05 «Селекція і насінництво»**.

Науковий керівник – доктор сільськогосподарських наук, професор **Гопцій Тетяна Іванівна** , завідувач кафедри генетики, селекції та насінництва Харківського національного аграрного університету ім. В. В. Докучаєва МОН України)

Офіційні опоненти:

доктор сільськогосподарських наук, професор **Вировець В'ячеслав Гаврилович**, головний науковий співробітник відділу селекції та насінництва конопель Інституту луб'яних культур НААН

кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник **Сергієнко Оксана Володимирівна**

завідувач лабораторії селекції пасльонових і гарбузових культур Інституту овочівництва і баштанництва НААН

З дисертацією можна ознайомитися у бібліотеці Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН за адресою: м. Харків, пр. Московський, 142

[Автореферат Гудим Олени Володимирівни](#)

[Дисертація Гудим Олени Володимирівни](#)

[Відгук офіційного опонента Вировця В.Г.](#)

[Відгук офіційного опонента Сергієнко О.В.](#)