

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



ПОЛОЖЕННЯ  
ПРО ЩОРІЧНИЙ КОНКУРС  
«КРАЩИЙ МОЛОДИЙ НАУКОВЕЦЬ РОКУ»  
ПОЛТАВСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО АГРАРНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

СХВАЛЕНО  
Протокол засідання вченої ради  
університету  
«19» листопада 2021 р., № 3

Полтава, 2021

## 1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Положення про щорічний конкурс «Кращий молодий науковець року» Полтавського державного аграрного університету розроблено на підставі нормативно-правових документів із питань вищої освіти.

1.2. Положення встановлює умови, порядок організації та проведення щорічного конкурсу «Кращий молодий науковець року» (надалі – Конкурс) в Полтавському державному аграрному університеті.

1.3. Головною метою проведення Конкурсу є виявлення талановитої молоді та підтримка наукових досліджень молодих науковців Полтавського державного аграрного університету.

1.4. Проведення конкурсу відбувається щорічно за результатами наукових здобутків молодих науковців за попередній календарний рік.

1.5. Вимоги до претендентів на здобуття звання «Кращий молодий науковець року»:

- бути молодим вченим – вчений віком до 35 років включно (на момент подання документів), який має вищу освіту не нижче другого – магістерського рівня, або вчений віком до 40 років включно (на момент подання документів), який має науковий ступінь доктора наук;

- мати основне місце роботи (навчання) – Полтавський державний аграрний університет.

## 2. ПОРЯДОК ТА УМОВИ ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСУ

2.1. Процедура проведення Конкурсу має відкритий характер та передбачає наступні етапи: прийняття анкети та необхідних документів претендента на участь у конкурсі, перевірка отриманого рівня інтегрованого показника, винесення рішення Радою молодих вчених щодо претендента на звання «Кращий молодий науковець року», визнання та нагородження переможця вченою радою університету.

2.2. Для участі у Конкурсі необхідно подати на розгляд Ради молодих вчених Полтавського державного аграрного університету пакет необхідних документів, а саме:

1) анкету учасника Конкурсу (Додаток 1);

2) інформаційний бланк діяльності молодого науковця (учасника Конкурсу) за попередній календарний рік (Додаток 2);

3) необхідні підтверджуючі документи (зазначено окремо по кожному із видів робіт у таблиці додатку 2), стосовно участі конкурсанта у кожному із заявлених видів робіт, завірені завідувачем кафедри.

2.3. Відповідальність за достовірність представленої інформації для участі в Конкурсі на здобуття звання «Кращий молодий науковець року» несе претендент та завідувач кафедри, на якій працює (навчається) конкурсант.

2.4. Розгляд поданих документів на звання «Кращий молодий науковець року» проводиться на засіданні Ради молодих вчених.

2.5. Голова Ради молодих вчених подає на розгляд вченій раді університету протокол із пропозицією щодо переможця та пакет супровідних документів, які підтверджують достовірність інформації.

2.6. При отриманні рівних значень інтегрованого показника оцінки діяльності молодих вчених у більш, ніж одного претендента, переможець визначається на основі голосування членів Ради молодих вчених.

2.6. Переможець Конкурсу не має права (один рік) брати участь у наступні конкурсі.

### **3. МЕТОДИКА РОЗРАХУНКУ ІНТЕГРОВАНОГО ПОКАЗНИКА ОЦІНКИ ДІЯЛЬНОСТІ МОЛОДОГО НАУКОВЦЯ**

3.1. Розрахунок рейтингового показника діяльності молодого науковця доцільно здійснювати за допомогою визначення інтегрованого показника, до складу якого входять наступні вісім груп робіт (індикаторів):

- 1) наукові публікації (НП);
- 2) підготовка доповідей та виступи на конференціях, симпозіумах (ПД);
- 3) отримання охоронних документів (ООД);
- 4) наявність наукових ступенів та вчених звань (ННС);
- 5) робота зі студентами (РС);
- 6) участь у науково-дослідних роботах (УНДР);
- 7) участь у підготовці наукових кадрів (ПВНК);
- 8) результативність участі у конкурсах (РУК).

Враховуючи те, що кожний з індикаторів, має різний вплив на інтегрований показник оцінки діяльності молодого науковця, використовуючи експертні дані, нами були розраховані коефіцієнти вагомості кожної групи показників, що входять до складу загального інтегрованого показника оцінки діяльності молодого науковця.

Розрахунок інтегрованого показника діяльності молодого вченого ( $I_{пДМВ}$ ) визначається за формулою середньозваженої арифметичної:

$$I_{пДМВ} = 0,194НП + 0,028ПД + 0,111ООД + 0,167ННС + 0,083РС + \\ + 0,139УНДР + 0,056ПВНК + 0,222РУК$$

3.2. Особливість застосування даної методики оцінювання діяльності молодого науковця полягає в широкому охопленні всіх видів діяльності (публікація наукових праць, підготовка та виступи та конференціях, патентування, отримання наукових ступенів та вчених звань, робота зі студентами, участь у науково-дослідних роботах, участь у підготовці наукових кадрів та загальний рівень результативності участі у конкурсах), що в цілому мають синергетичний вплив на загальний інтегрований показник діяльності молодого науковця, а також дають можливість виявити основні аспекти успіху молодих вчених у здійсненні наукової діяльності.

Окрім того, дана методика розрахунку інтегрованого показника дає можливість виділити види діяльності, що потребують активізації та спроможні підвищити загальний рівень наукової роботи Полтавського

державного аграрного університету в цілому. Методика розрахунку інтегрованого показника в розрізі видів робіт представлена в додатку 3.

#### **4. РЕЗУЛЬТАТИ ПРОВЕДЕННЯ КОНКУРСУ**

4.1. Кожного року визначається один переможець Конкурсу. Кожен з переможців Конкурсу нагороджується на засіданні вченої ради університету почесною грамотою «Кращий молодий науковець року».

**Анкета учасника  
на звання «Кращий молодий науковець року»**

Прізвище, ім'я, по-батькові	
Дата народження	
Науковий ступінь	
Вчене звання	
Посада	
Дата захисту дисертації кандидатської (докторської)	
Для здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії – рік навчання	
Моб. телефон	
Роб. телефон	
E-mail	

Дата

*підпис*

ім'я ПРІЗВИЩЕ

**Інформаційний бланк діяльності молодого науковця (учасника Конкурсу)  
за 20\_\_ рік**

**(прізвище, ім'я та по батькові, дата народження, посада, кафедра)**

Вид роботи	Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника <sup>1</sup>	Кількість одиниць
1	2	3
<b>1. Наукові публікації (НП), коефіцієнт ваги 0,194</b>		
Монографія, підручник або навчальний посібник затверджені вченою радою ПДАУ та інших ЗВО	Копія наукової публікації, для монографії, підручника та навчального посібника – копія першої та другої сторінок	
Публікації у періодичному виданні, яке включено до наукометричних баз, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection		
Публікації у періодичному виданні, яке включено до наукометричних баз Scopus		
Публікації у фахових виданнях України		
Публікації у закордонному виданні (у разі включення закордонного видання до бази Scopus, інформацію не дублювати)		
Публікації у колективній монографії		
Інші публікації		
<b>2. Підготовка доповідей та виступи на конференціях, симпозіумах (ПД), коефіцієнт ваги 0,028</b>		
Виступ на методичній конференції	Копія документа, що підтверджує участь у роботі конференції, семінарі, обласному (місцеому) радіо чи телебаченню	
Виступ на професорсько-викладацькій конференції		
Виступ на всеукраїнській конференції		
Виступ на міжнародній конференції		
Участь в обласних конференціях, семінарах		
Виступи на обласному (місцевому) телебаченню, радіо		
<b>3. Отримання охоронних документів (ООД), коефіцієнт ваги 0,111</b>		
Патенти на винаходи та корисні моделі	Копія охоронного документа	
Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір		
<b>4. Наявність наукових ступенів та вчених звань (НС), коефіцієнт ваги 0,167</b>		
Кандидата наук (доктора філософії)	Копія диплому (атестата) про присвоєння наукового ступеня (вченого звання)	
Доктора наук		
Доцента, старшого наукового співробітника		
Професора		
<b>5. Робота зі студентами (РС), коефіцієнт ваги 0,083</b>		
Захист кваліфікаційних (дипломних, магістерських) робіт здобувачами вищої освіти під керівництвом учасника Конкурсу	Перелік здобувачів вищої освіти із зазначенням прізвища керівника	
Публікація студентом під керівництвом учасника Конкурсу	Копія статті або тез із зазначенням прізвища керівника	
Перемога (зайняття призових місць) студента у конкурсах (II тур) під керівництвом учасника Конкурсу	Копія документа (диплом, грамота), що підтверджує перемогу в конкурсі чи олімпіаді із зазначенням прізвища керівника	
Перемога (зайняття призових місць) у олімпіадах (II тур) під кураторством		

Вид роботи	Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника <sup>1</sup>	Кількість одиниць
учасника Конкурсу		
Кураторство науковим гуртком	Витяг з протоколу кафедри про затвердження звіту по роботі гуртка	
Проведення пленарного (секційного) засідання студентської конференції	Протокол та звіт про результати проведення конференції	
<b>6. Участь у науково-дослідних роботах (УНДР), коефіцієнт ваги 0,139</b>		
В якості керівника	Звіт, акт виконаних робіт, копія титульної сторінки та перелік виконавців НДР, госпдоговорів, грантів, тощо	
В якості виконавця		
<b>7. Участь у підготовці наукових кадрів (ПВНК), коефіцієнт ваги 0,056</b>		
Написання відгуків на автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня	Копія відгуку	
Опонування учасником Конкурсу дисертації на здобуття наукового ступеня	Автореферат	
Захисти дисертацій на здобуття наукового ступеня під керівництвом учасника Конкурсу		
Участь у спеціалізованій вченій раді по захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня	Список членів спеціалізованої вченої ради, завірений вченим секретарем ради	
Керівництво науковою роботою здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії, наукове консультування	Перелік аспірантів, докторантів, здобувачів	
Участь в редакційній колегії фахових збірників (журналів) наукових праць	Копія титульної сторінки, на якій міститься список членів редакційної колегії	
<b>8. Результативність участі у конкурсах (РУК), коефіцієнт ваги 0,222</b>		
Проведення персональних виставок	Документ, що підтверджує проведення виставки	
Здобуття перемоги у виставках та ярмарках	Копія документа (диплом, грамота), що підтверджує перемогу	
Здобуття премій	Копія документа (диплом, грамота), що підтверджує перемогу у конкурсі	
Здобуття стипендій		
Здобуття грантів		

<sup>1</sup> Кожен документ, що підтверджує достовірність інформації учасника має бути завірений завідувачем кафедри

Голова конкурсної комісії \_\_\_\_\_ Ім'я ПРІЗВИЩЕ  
(підпис)

Голова Ради молодих вчених ПДАА \_\_\_\_\_ Ім'я ПРІЗВИЩЕ  
(підпис)

Учасник Конкурсу \_\_\_\_\_ Ім'я ПРІЗВИЩЕ  
(підпис)

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_ Ім'я ПРІЗВИЩЕ  
(підпис)

**Методика розрахунку рейтингового інтегрованого показника  
діяльності молодого науковця  
(заповнюється конкурсною комісією на підставі поданої інформації)**

Вид роботи	Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника <sup>1</sup>	Кількість балів за одиницю	Сума балів
1	2	3	4
<b>1. Наукові публікації (НП), коефіцієнт ваги 0,194</b>			
Монографія, підручник або навчальний посібник затверджені вченою радою ПДАУ та інших ЗВО	Копія наукової публікації, для монографії, підручника та навчального посібника – копія першої та другої сторінок	30 / n (n- кількість авторів)	
Публікації у періодичному виданні, яке включено до наукометричних баз, зокрема Scopus або Web of Science Core Collection		20 / n	
Публікації у періодичному виданні, яке включено до наукометричних баз Scopus		10 / n	
Публікації у фахових виданнях України		8 / n	
Публікації у закордонному виданні (у разі включення закордонного видання до бази Scopus, інформацію не дублювати)		8 / n	
Публікації у колективній монографії		5 / n	
Інші публікації		2 / n	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>2. Підготовка доповідей та виступи на конференціях, симпозіумах (ПД), коефіцієнт ваги 0,028</b>			
Виступ на методичній конференції	Копія документа, що підтверджує участь у роботі конференції, семінарі, обласному радіо чи телебаченню	2	
Виступ на професорсько-викладацькій конференції		2	
Виступ на всеукраїнській конференції		4	
Виступ на міжнародній конференції		6	
Участь в обласних конференціях, семінарах		6	
Виступи по обласному телебаченню, радіо		4	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>3. Отримання охоронних документів (ООД), коефіцієнт ваги 0,111</b>			
Патенти на винаходи та корисні моделі	Копія охоронного документа	5	
Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір		4	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>4. Наявність наукових ступенів та вчених звань (ННС), коефіцієнт ваги 0,167</b>			
Кандидата наук, доктора філософії	Копія диплому (атестата) про	10	
Доктора наук		15	



Вид роботи	Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника <sup>1</sup>	Кількість балів за одиницю	Сума балів
Доцента, старшого наукового співробітника	присвоєння наукового ступеня (вченого звання)	10	
Професора		15	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>5. Робота зі студентами (РС), коефіцієнт ваги 0,083</b>			
Захист кваліфікаційних (дипломних, магістерських) робіт здобувачами вищої освіти під керівництвом учасника Конкурсу	Перелік здобувачів вищої освіти із зазначенням прізвища керівника	3	
Публікація студентом під керівництвом учасника Конкурсу	Копія статті або тез із зазначенням прізвища керівника	5	
Перемога (зайняття призових місць) студента у конкурсах (II тур) під керівництвом учасника Конкурсу	Копія документа (диплом, грамота), що підтверджує перемогу в конкурсі чи олімпіаді із зазначенням прізвища керівника	10	
Перемога (зайняття призових місць) у олімпіадах (II тур) під кураторством учасника Конкурсу		15	
Кураторство науковим гуртком	Витяг з протоколу кафедри про затвердження звіту по роботі гуртка	6	
Проведення пленарного (секційного) засідання студентської конференції	Протокол та звіт про результати проведення конференції	4	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>6. Участь у науково-дослідних роботах (УНДР), коефіцієнт ваги 0,139</b>			
В якості керівника	Звіт, акт виконаних робіт, копія титульної сторінки та перелік виконавців НДР, госпдоговорів, грантів, тощо	10	
В якості виконавця		6	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>7. Участь у підготовці наукових кадрів (ПВНК), коефіцієнт ваги 0,056</b>			
Написання відгуків на автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня	Копія відгуку	3	
Опонування учасником Конкурсу дисертації на здобуття наукового ступеня	Автореферат	10	
Захисти дисертацій на здобуття наукового ступеня під керівництвом учасника Конкурсу		15	
Участь у спеціалізованій вченій раді по захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня	Список членів спеціалізованої вченої ради, завірений вченим секретарем ради	10	
Керівництво науковою роботою здобувачів вищої освіти ступеня	Перелік аспірантів, докторантів,	5	

Вид роботи	Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника <sup>1</sup>	Кількість балів за одиницю	Сума балів
доктора філософії, наукове консультування	здобувачів		
Участь в редакційній колегії фахових збірників (журналів) наукових праць	Копія титульної сторінки, на якій міститься список членів редакційної колегії	8	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<b>8. Результативність участі у конкурсах (РУК), коефіцієнт ваги 0,222</b>			
Проведення персональних виставок	Документ, що підтверджує проведення виставки	10	
Здобуття перемоги у виставках та ярмарках	Копія документа (диплом, грамота), що підтверджує перемогу (диплом, грамота), що підтверджує перемогу у конкурсі	5	
Здобуття премій		5	
Здобуття стипендій		10	
Здобуття грантів		10	
<b>Всього</b>			<b>Σ</b>
<i>Сумарна кількість балів інтегрованого показника діяльності молодого вченого з урахуванням поправочних коефіцієнтів (I<sub>n</sub>ДМВ)</i>			