*Додатки та скан-копії матеріалів учасник конкурсу «Найкращий молодий вчений року» заповнює за вказаним шаблоном, нумерує, відповідно називає та архівом надсилає голові НТСА інституту.*

*Надсилати файли одним архівом з поміткою «Найкращий молодий вчений року». Архів називати по зразку "Ваш підсумковий бал\_ВашеПрізвище\_Номінація".*

*Файл Анкети учасника називати по зразку «0.1.Анкета\_Ваше Прізвище»*

*Файл Методики розрахунку називати по зразку «0.2.Методика\_Ваше Прізвище»*

*Вся інформація виділена зеленим шрифтом представлена тільки для пояснення і полегшення заповнення форм, її Ви маєте замінити на свої рейтингові бали.*

Додаток 2

**Методика розрахунку інтегрованого показника діяльності молодого вченого за календарний рік, що передує року проведення Конкурсу**

Номінація «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Вид діяльності** | **Документи, що підтверджують достовірність інформації учасника** | **Кількість балів за одиницю** | **Сума балів** |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** |  |
| **1. Публікаційна активність (ПА), ваговий коефіцієнт 0,222** | | | |  |
| 1.1. Опублікуван­ня монографії / розділу монографії | Копія наукової публікації, для монографії – копія першої та другої сторінок (або посилання на відповідну роботу в інтернеті) | 15*kl*/*n (для монографії)*,  3*kl*/*n* *(для розділу монографії )*  де *k*=1 - укр.мовою за рішенням Вченої ради закладу вищої освіти; *k*=1,5 - офіційними мовами ЄС;  *l*=1 - видання в Україні; *l*=1,5 - видання за кордоном;  *n* – кількість авторів монографії (загалом).  1.1.1.Вкажіть посилання на першу монографіїю / розділ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно  1.1.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **15\*1\*1/5 = 3**  1.1.2.Вкажіть посилання на другу монографіїю / розділ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.1.2.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **15\*1\*1/3 = 5** | Введіть суму балів за п. 1.1.  Наприклад  **8** |  |
| 1.2. Опублікуван­ня монографії / розділу, що індексуються НМБД Scopus та/або Web of Science  (Book chapter) | 60*kl*/*n* *(для монографії)*,  16*kl*/*n* *(для розділу монографії )*  де *k*=1 - укр.мовою за рішенням Вченої ради закладу вищої освіти; *k*=1,5 - офіційними мовами ЄС;  *l*=1 - видання в Україні; *l*=1,5 - видання за кордоном *n* – кількість авторів розділу монографії.  1.2.1.Вкажіть посилання на першу монографіїю / розділ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.2.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **60\*1,5\*1,5/10 = 13,5**  1.2.2. Вкажіть посилання на другу монографіїю / розділ… | Введіть суму балів за п. 1.2.  Наприклад  **13,5** |  |
| 1.3. Опублікуван­ня cтатей в журналах, що індексуються НМБД Scopus та/або Web of Science | (15/*n)*×*q*,  де *n* – кількість авторів;  *q*=1, якщо квартиль журналу Q=4 або за відсутності квартилю взагалі;  *q*=2, якщо квартиль журналу Q=3;  *q*=3, якщо квартиль журналу Q=2;  *q*=4, якщо квартиль журналу Q=1..  1.3.1.Вкажіть посилання на першу статтю; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.3.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **(15/2)\*3 = 10**  1.3.2. Вкажіть посилання на другу статтю… | Введіть суму балів за п. 1.3.  Наприклад  **10** |  |
| 1.4. Публікації в матеріалах конференцій, що входять до НМБД Scopus та/або Web of Science  (Conference proceeding) | 5/*n*,  де *n* – кількість авторів  1.4.1.Вкажіть посилання на перші матеріали; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.4.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **5/2 = 2,5**  1.4.2. Вкажіть посилання на другі матеріали… | Введіть суму балів за п. 1.4.  Наприклад  **2,5** |  |
| 1.5. Статті у фахових виданнях України | 3/*n*,  де *n* – кількість авторів  1.5.1.Вкажіть посилання на першу статтю; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.5.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **3/3 = 1**  1.5.2. Вкажіть посилання на другу статтю… | Введіть суму балів за п. 1.5.  Наприклад  **1** |  |
| 1.6. Статті у наукових закордонних виданнях за напрямком досліджень, які мають ISSN номер | 2/n (проте не більше 0,3),  де *n* – кількість авторів  1.6.1.Вкажіть посилання на першу статтю; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 1.6.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **2/4 = 0,5**  1.6.2. Вкажіть посилання на другу статтю… | Введіть суму балів за п. 1.6.  Наприклад  **0,5** |  |
| **Всього** | | | **52,5** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.** **Отримання та використання об'єктів права інтелектуальної власності (ОПІВ), ваговий коефіцієнт 0,111**  *\*зараховуються лише ОПІВ, у яких власником майнових прав є Львівська політехніка* | | | |  |
| 2.1. Отримання патентів на винаходи або на промислові зразки | Копія охоронного документа (або позитивного рішення) | 10*k*/*n*,  де  *k=1 - видання в Україні*  *k=2 - видання за кордоном*  *n* – кількість авторів охоронного документа  2.1.1.Вкажіть посилання на перший документ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 2.1.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **10\*1/5 = 2**  2.1.2. Вкажіть посилання на другий документ… | Введіть суму балів за п. 2.1.  Наприклад  **2** |  |
| 2.2. Патенти на корисні моделі | 5/*n*,  де *n* – кількість авторів охоронного документа  2.2.1.Вкажіть посилання на перший документ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 2.2.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **5/5 = 1**  2.2.2. Вкажіть посилання на другий документ… | Введіть суму балів за п. 2.2.  Наприклад  **1** |  |
|  |
| 2.3. Кількість ОПІВ, що комерціалізовано (обсягом не менше, ніж 5 тис. грн.) | Копія документа, що підтверджує комерціалізацію | 20/*n*,  де *n* – кількість авторів охоронного документа  2.3.1.Вкажіть за наявності посилання на перший документ; у папці файл скану пронумеруйте відповідно 2.3.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **20/4 = 5**  2.3.2. Вкажіть посилання на другий документ… | Введіть суму балів за п. 2.3.  Наприклад  **5** |  |
| **Всього** | | | **8** |  |
| **3. Отримання наукових ступенів (НС), ваговий коефіцієнт 0,167** | | | |  |
| 3.1. Кандидата наук до 28 років | Копія диплому про присудження наукового ступеня (за конкурсний рік) | 5  3.1.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 3.1.1.  **5** | Введіть суму балів за п. 3.1.  Наприклад  **5** |  |
| 3.2. Доктора наук до 35 років | 8  3.2.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 3.2.1. |  |  |
| **Всього** | | | **5** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Цитованість (Ц) за даними НМБД Scopus, ваговий коефіцієнт 0,083** | | | |  |
| 4.1. Підвищення  h-індексу    *\*пункт враховується, починаючи від hmin=3* | Скріншот профіля автора у НМБД Scopus. Обов'язковою умовою є відображення у профілі автора приналежності до Львівської політехніки | на 1 пункт – 10 балів  на 2 пункти – 20 балів  на 3 і більше пунктів – 30 балів  4.1.1.Вкажіть посилання на профіль; у папці файл скріну пронумеруйте відповідно 4.1.1.  **10** | Введіть суму балів за п. 4.1.  Наприклад  **10** |  |
| **Всього** | | | **10** |  |
| **5. Участь у науково-дослідних роботах та виконання госпдоговорів (НДР) з фінансуванням, ваговий коефіцієнт 0,222** | | | |  |
| 5.1. Керівник | Титульна сторінка та перелік виконавців НДР, ДБ, НФДУ, ДЗ грантів з візою завідувача кафедри | 10*k*, де  k=1- вітчизняні НДР  k=2 - міжнародні НДР  5.1.1. У папці файл скан першої НДР пронумеруйте відповідно 5.1.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **10\*1 = 10**  5.1.2. У папці файл скан другої НДР пронумеруйте відповідно 5.1.2... | Введіть суму балів за п. 5.1.  Наприклад  **10** |  |
| 5.2. Відповідаль­ний виконавець | 8*k*, де  k=1- вітчизняні НДР  k=2 - міжнародні НДР  5.2.1. У папці файл скан першої НДР пронумеруйте відповідно 5.2.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **8\*1 = 8**  5.2.2. У папці файл скан другої НДР пронумеруйте відповідно 5.2.2... | Введіть суму балів за п. 5.2.  Наприклад  **8** |  |
| 5.3. Виконавець | 6*k*, де  k=1- вітчизняні НДР  k=2 - міжнародні НДР  5.3.1. У папці файл скан першої НДР пронумеруйте відповідно 5.3.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **6\*1 = 6**  5.3.2. У папці файл скан другої НДР пронумеруйте відповідно 5.3.2... | Введіть суму балів за п. 5.3.  Наприклад  **6** |  |
| 5.4. Госпдоговори | Копія підтверджуючих документів (вказана сума і позиція). | *k\*b*, де  b=2 для керівника b=1,5 для відповід. виконавця b=1 для виконавця  k=0,5 до 20 тис. грн k=1 від 20 до 50 тис. грн k=2 від 50 до 100 тис. грн  k=4 від 100 до 500 тис. грн  k=5 від 500 до 1000 тис. грн  k=6 від 1000 тис. грн  5.4.1. У папці файл скан першого ГД пронумеруйте відповідно 5.4.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **1\*2 = 2**  5.4.2. У папці файл скан другого ГД пронумеруйте відповідно 5.4.2... | Введіть суму балів за п. 5.4.  Наприклад  **2** |  |
| **Всього** | | | **26** |  |
| **6. Науково-організаційна діяльність (НОД), ваговий коефіцієнт 0,056** | | | |  |
| 6.1. Захист дисертації на здобуття наукового ступеня під керівництвом учасника Конкурсу | Автореферат дисертації або копія документа, що підтверджує | 12  6.1.1.Вкажіть посилання на дисертацію; у папці файл скану сторінок пронумеруйте відповідно 6.1.1.  **12** | Введіть суму балів за п. 6.1.  Наприклад  **12** |  |
| 6.2. Участь у одноразових радах по захисту дисертацій і/або експертних групах МОН, НАЗЯВО | Копія документа, що підтверджує участь | 8  6.2.1.Вкажіть посилання на ресурс; у папці файл скану сторінок пронумеруйте відповідно 6.2.1.  **8**  6.2.2. Вкажіть посилання на ресурс та пронумеруйте відповідно 6.2.2... | Введіть суму балів за п. 6.2.  Наприклад  **8** |  |
| 6.3. Перемога (призове місце) студента у все­українському або міжнародному конкурсі студент­ських наукових робіт під керівництвом учасника Конкурсу | Копія документа, що підтверджує перемогу студента із зазначенням керівника | призове місце – 4  перемога – 8  6.3.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 6.3.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **4**  6.3.2. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 6.3.2... | Введіть суму балів за п. 6.3.  Наприклад  **4** |  |
| 6.4. Членство у редакційній колегії наукових журналів (не більше 1 журнал) | Копія сторінки, де зазначено список членів редакційної колегії | журнали, що видаються українською мовою та змішаними мовами – 5    журнали, що видаються офіційними мовами ЄС – 10  6.4.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 6.4.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **5**  6.4.2. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 6.4.2... | Введіть суму балів за п. 6.4.  Наприклад  **5** |  |
| 6.5. Членство в організаційному чи програмному комітеті наукової конференції Litteris Et Artibus | Копія сторінки, де зазначено список членів орг. чи програм­ного комітету конференції | 6  6.5.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 6.5.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **6** | Введіть суму балів за п. 6.5.  Наприклад  **6** |  |
| **Всього** | | | **35** |  |
| **7. Результативність участі у конкурсах, перемоги та інше (РУК), ваговий коефіцієнт 0,139** | | | |  |
| 7.1. Проведення персональних виставок | Документ, що підтверджує проведення виставки | в Україні – 5  за кордоном – 10  7.1.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 7.1.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **5**  7.1.2. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 7.1.2... | Введіть суму балів за п. 7.1.  Наприклад  **5** |  |
| 7.2. Здобуття призового місця на наукових виставках | Копія документа, що підтверджує перемогу | в Україні – 5  за кордоном – 10  7.2.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 7.2.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **5** | Введіть суму балів за п. 7.2.  Наприклад  **5** |  |
|  |
| 7.3. Здобуття і/або виконання індивідуальних і колективних грантів | державних – 7  закордонних – 14  7.3.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 7.3.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **7** | Введіть суму балів за п. 7.3.  Наприклад  **7** |  |
| 7.4. Здобуття наукових премій, стипендій | державних – 7  закордонних – 14  7.4.1. У папці файл скану пронумеруйте відповідно 7.4.1.  Введіть формулу розрахунку, наприклад:  **7** | Введіть суму балів за п. 7.4.  Наприклад  **7** |  |
| **Всього** | | | **24** |  |
| **Сумарна кількість балів**  **ІпДМВ = 0.222ПА + 0.111ОПІВ + 0.167НС + 0.083Ц + 0.222НДР + 0.056НОД + 0.139РУК = 0.222\*52,5 + 0.111\*8 + 0.167\*5 + 0.083\*10 + +0.222\*26 + 0.056\*35 + 0.139\*24 =**  **= 11.66 + 0.89 + 0.86 + 0.83+5.77+1.96+3.34 = 25.31** | | | **25,31** |  |

Всього: \_\_\_**25,31**\_\_\_\_\_ балів

*(сума балів)*

Учасник Конкурсу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(підпис)* Прізвище та ініціали

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(підпис)* Прізвище та ініціали

Голова НТСАІ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(підпис)* Прізвище та ініціали

*\* Зразок нумерації файлів в папці учасника відповідно до методики розрахунку, всі документи відправляються одним архівом на голову НТСАІ відповідного навчально-наукового інституту.*

