**Необхідна інформація для запису в архів електронних ресурсів ELA KPI (бакалаври)**

Заповнювати БЕЗ зайвих пробілів та знаків.

**Ключові слова:** Кожне ключове слово або словосполучення пишеться з маленької літери через кому. Вносяться всі ключові слова українською та англійською мовами. Не слід писати ключові слова літерами ВЕРХНЬОГО РЕГІСТРУ, якщо в цьому немає потреби, наприклад, WinAPI тощо.

Нижче приведений приклад заповнювання. Особливу увагу потрібно приділити бібліографічному опису. Він повинен бути таким самим, як і в прикладі з відповідними даними без зайвих знаків.

**Шаблон бібліографічного опису**: Прізвище І.І. Тема : дипломний проект … бакалавра : 123 Комп’ютерна інженерія / Прізвище Ім’я По батькові. – Київ, 2020. – ХХ с. Відповідно, якщо спеціальність інша, замінити на 121 Інженерія програмного забезпечення.

**Приклад:** Юзвіков Б.О. Веб-сервіс для статистичного опрацювання даних на мові Java : дипломний проект ... бакалавра : 123 Комп’ютерна інженерія / Юзвіков Богдан Олексійович. - Київ, 2019. - 34 с.

Анотацію потрібно скопіювати з диплому студента. Якщо немає – залишити поле пустим.

Всі файли необхідно підписувати в такому форматі: **Prizvyshche\_bakalavr**. Приклад: **Yuzvikov\_bakalavr**

В стовбчику "Кількість сторінок" - відображати всю (повну) кількість сторінок диплому

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПІБ автора | ПІБ керівника | Назва роботи | К-сть сторінок | Бібліографічний опис | Ключові слова | Анотація (укр.) | Анотація (рос.) | Анотація (англ.) |
| Юзвіков  Богдан Олексійович | Болдак  Андрій Олександрович | Веб-сервіс для статистичного опрацювання даних на мові Java | 34 с. | Юзвіков Б.О. Веб-сервіс для статистичного опрацювання даних на мові Java : дипломний проект ... бакалавра : 123 Комп’ютерна інженерія / Юзвіков Богдан Олексійович. - Київ, 2019. - 34 с. | сервіс, опрацювання даних, Java |  |  |  |