

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ПЕДАГОГІЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
імені МИХАЙЛА ДРАГОМАНОВА
НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ ПЕРЕПІДГОТОВКИ
ТА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ УКРАЇНСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ ІМЕНІ МИХАЙЛА ДРАГОМАНОВА
ФАКУЛЬТЕТ МАТЕМАТИКИ, ІНФОРМАТИКИ ТА ФІЗИКИ

ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ОСВІТИ: ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧНІ ЗАСАДИ

*Міжнародна науково-практична конференція
з нагоди 70-річчя доктора педагогічних наук, професора,
заслуженого працівника освіти України,
директора Навчально-наукового інституту перепідготовки та підвищення кваліфікації
СЕРГІЄНКА Володимира Петровича*

МАТЕРІАЛИ

28 жовтня 2024 року



Київ
Вид-во УДУ імені Михайла Драгоманова
2024

Література:

1. Пеньков А. В., Деміденко Б. Р., Коваленко І. В. Деякі питання методики вивчення криптографії у курсі і “Безпека комп’ютерів та захист даних”. *Вісник Чернігівського національного педагогічного університету. Сер.: Педагогічні науки*. Вип. 113. 2013. С. 136-138.
2. Стандарт вищої освіти України. Рівень вищої освіти: другий (магістерський), ступінь вищої освіти: магістр, галузь знань: 01 Освіта/Педагогіка, спеціальність: 014 Середня освіта (за предметними спеціальностями). Київ, 2023. С. 20-21.
3. Ковальчук В. Н. Типові задачі професійної діяльності вчителя інформатики з інформаційної безпеки. *Вісник Житомирського державного університету імені Івана Франка*. Вип. 37. 2008. С. 195-199.
4. Антонова О. Є. Практико-орієнтований підхід у формуванні професійної майстерності майбутнього вчителя. Теорія і практика професійної майстерності в умовах цілежиттєвого навчання : монографія / за ред. О. А. Дубасенюк. Житомир : Вид-во Рута, 2016. С. 262-285.

УДК 004.89:[378.046-021.64:070

*Хоменко А. О.,
викладач кафедри міжнародних відносин та журналістики
Університету “КРОК”,
м. Київ, Україна*

ВИКОРИСТАННЯ ROLLI У ПІДГОТОВЦІ БАКАЛАВРІВ З ЖУРНАЛІСТИКИ

Rolli Information Tracer використовують для виявлення скоординованих онлайн кампаній, ворожих висловлювань в мережі, викриття шахрайських сайтів. Такий функціонал є необхідним для

– українських медійників, які працюють в умовах жорстокої інформаційної війни та воєнного стану;

– викладачів, які готують фахівців сучасних редакцій та розвивають здатність до критичного мислення.

Rolli Information Tracer доцільно використовувати під час збору інформації.

Даний інструмент розглядаємо через

– *політику доступності для регіональних медіа*: розробники надають безкоштовний доступ: “Ми в Rolli вважаємо, що стійкі та репрезентативні місцеві новини є критично важливими для демократичних суспільств, тому ми підтримуємо різні місцеві редакції, надаючи їм безкоштовний доступ до всіх інструментів, ресурсів і тренінгів Rolli. Це включає в себе широку доступність інструментів і ресурсів виявлення дезінформації для журналістів BIPOC (Black, Indigenous, and People of Color – авт.). Ця ініціатива вже отримала підтримку та фінансування через ініціативу Press Forward: виділяє 500 мільйонів доларів на відновлення місцевих новин протягом наступних 5 років. Центр Глена Нельсона American Public Media Group здійснив цю інвестицію в Rolli на ранній стадії, щоб підтримати та розширити нашу роботу та

пожвавити місцеві новини” [4];

– *безкоштовне членство для журналістів*: “Модель Роллі розроблена таким чином, щоб бути прибутковою та стійкою, гарантуючи, що платформа може продовжувати пропонувати журналістам безкоштовне членство, одночасно одержуючи дохід від експертних підписок” [8];

– *зручність у використанні*: “Платформа розроблена таким чином, щоб бути доступною для журналістів із різним рівнем технічного досвіду, має інтуїтивно зрозумілий інтерфейс, який спрощує складний процес аналізу даних” [9].

Rolli – “розроблений журналістами для журналістів” [9]: “Компанія заснована Ніком Тосо, колишнім керівником бюро CNN en Español у Вашингтоні та старшим продюсером. Під час роботи в редакції Нік бачив вплив перевірених і різноманітних експертів із тематики на якість і глибину висвітлення новин – і як це призвело до більш справедливого представництва в ЗМІ та змістовного публічного дискурсу.

Крім того, Нік бачив проблеми, які цифрова ера поставила перед багатьма редакціями, і хотів надати всім журналістам кращі інструменти для досягнення своїх цілей, але їх існувало небагато” [4].

Rolli – інструмент, на основі штучного інтелекту, розроблений виключно для журналістів. На платформі також є можливість для реєстрації експертів: обов’язково мати вчені ступені або і 7-10 років досвіду роботи в певній галузі / ліцензії (лікарі, спеціалісти з нерухомості та юристи) / автори, лідери думок або учасники новаторських досліджень. Експерти Rolli перевірені на відповідність стандартам, які підтримує Інститут журналістики Пойнтера [7];

Щоб зареєструватися на ресурсі, потрібно пройти сім етапів верифікації (ці алгоритми повчальні):

1. Перевірка

– адреси електронної пошти та місцезнаходження облікового запису;

– зворотних посилань та будь-якої інформації, яка з’являється в пошуковику Інтернету.

2. Перевірка ім’я та посади в заявці (має збігатися з даними сайту місця роботи: університету чи організації (.edu, .org або інша акредитована організація чи установа з хорошою репутацією) – Twitter – LinkedIn – Резюме або CV (якщо доступне).

3. Переконавання, що інформація, зазначена на сайті університету/організації, відповідає інформації, зазначеній у LinkedIn та/або Twitter.

4. Якщо професія ліцензована (медицина, право, нерухомість тощо), експерт повинен підтвердити свою ліцензію та добру репутацію в державній раді (досвід США – авт.).

5. Перевірка раніше опублікованого вмісту (новинні статті тощо) про особу, на послідовність, експертність, підтвердження ім’я/титрів.

6. Авторів книг перевіряти на сайті незалежного видавця/продавця книг.

7. Якщо один або декілька з цих кроків не вдається виконати, запитати додаткову інформацію (за потреби). У деяких випадках може знадобитися співбесіда.

8. Перевірка та затвердження ґрунтуються на заслугах і лише на заслугах. Підтвердження не можна купити, продати або передати [10].

Схожі платформи давно існують і в Україні: Expert4.media, HelpSMI, Deadline, Науковий метод, які не зазначали серед своїх політик використання штучного інтелекту.

Expert4.media від Інституту масової інформації (ІМІ) наразі не функціонує.

Реєструвалися на платформі через Facebook-сторінки та вибирали потрібного експерта з певної галузі (або за прізвищем через віконце пошуку), ознайомлювалися із інформацією про нього та прямо з сайту переходили на Фейсбук-сторінку експерта або писали листа на e-mail [2].

HelpSMI пропонують експертам самим доводити журналістам свою придатність: “Переконайте журналіста у Вашому професіоналізмі. Чому саме Вас варто процитувати? Окрім коментаря у листі доречно вказати своє місце роботи, кількість років у сфері, лінки на публікації (якщо є) і будь-яку іншу інформацію, яка свідчить про Вашу обізнаність у темі” [6].

Щоб стати експертом Deadline достатньо реєстрації за обліковим записом у Facebook, Google чи емейл: “Відповідальність за коректність інформації, розміщеної у розділах “Прес-релізи”, “Запити”, “Повідомлення”, в коментарях і так далі несе виключно її автор” [5].

“Науковий метод” – платформа для популяризації наукового підходу і якісної комунікації на теми науки та медицини, зокрема щодо COVID-19.¹ Здійснюється громадською організацією INSCIENCE за підтримки Міжнародного Фонду “Відродження” та Європейського Союзу в рамках гуманітарної ініціативи “Людяність і взаємодопомога”. Експертів пропонують відвідувачі сайту платформи: “Якщо ви знаєте фахових науковців та лікарів, або ж ви самі вчена чи вчений, заповніть коротку гугл-форму та приєднуйтесь до “НАУКОВОГО МЕТОДУ” – платформи для популяризації наукового підходу та якісної комунікації на теми науки та медицини, зокрема щодо COVID-19” [1].

Отже, функціонал Rolli –

- важливий інструмент у діяльності журналіста при пошуку інформації;
- корисний у процесі підготовки бакалаврів з журналістики;
- джерело натхнення та алгоритмів відбору експертів для українських розробників комунікаційних платформ між журналістами та експертами.

Література:

1. База експертів “НАУКОВОГО МЕТОДУ”. Google Docs. URL : https://docs.google.com/forms/d/1ZMQYKPopIxpfeYVZSrFR5iqspu_SBS_8NrZddfYpQ6s/viewform?edit_requested=true.
2. В Україні запрацювала База достовірних експертів для медіа – ІМІ. Інститут масової інформації. URL : <https://imi.org.ua/news/v-ukrajini-zapratsyuvava-baza-dostovirnih-ekspertiv-dlya-media-imi-i16123>.
3. Науковий метод – INSCIENCE. INSCIENCE. URL : <https://inscience.io/nm/>.
4. About Us – Rolli App | Rolli. Rolli. URL : <https://www.rolliapp.com/about>.
5. Deadline – Сайт в Україні для журналістів та PR. Deadline – Сайт в Україні для журналістів та PR. URL : <https://www.deadline.com.ua/site/agreement>.
6. HelpSMI. HelpSMI. URL : <https://www.helpsmi.co/source/>.
7. Information Tracer. Open main menu. URL : <https://join.rolliapp.com/information-tracer>.
8. Rolli’s Local News Initiative – Rolli App | Rolli. Rolli. URL : <https://www.rolliapp.com/local-news-initiative>.
9. Rolli | Where Journalists Find Experts. Rolli. URL : <https://www.rolliapp.com/>.
10. Vetting – Rolli App | Rolli. Rolli. URL : <https://www.rolliapp.com/vetting>.

¹ Науковий метод – INSCIENCE. INSCIENCE. URL : <https://inscience.io/nm/>.