

Облікова картка НДДКР

Державний обліковий номер: 0219U001093

Державний реєстраційний номер: 0118U002222

Відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2019



1. Етапи виконання

Номер етапу: 1

Назва етапу: Визначення експертних груп для наукової та технічної експертизи на основі аналізу баз даних наукових публікацій

Початок етапу: 09-2018

Закінчення етапу: 12-2018

Вид звітнього документа: Остаточний звіт

2. Виконавець

Назва організації: Інститут проблем реєстрації інформації НАН України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 03771755

Підпорядкованість: Президія Національної академії наук України

Адреса: 03113, м. Київ, вул. М. Шпака, 2

Телефон: 456-83-89

Телефон: 456-33-18

3. Власник результатів НДДКР (продукції)

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: просп. Перемоги, 10, м. Київ, Київська обл., 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444813221

E-mail: mon@mon.gov.ua

4. Джерела та напрями фінансування

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2201040

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

Джерело фінансування: 7713 - кошти держбюджету

Фактичний обсяг фінансування за звітний етап: 60 тис. грн.

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Визначення експертних груп для наукової та технічної експертизи на основі аналізу баз даних наукових публікацій

Назва роботи (англ)

Identification of expert groups for scientific and technical expertise by analyzing scientific databases

Реферат (укр)

Запропоновано алгоритм пошуку наукових колективів, що дозволяє за заданими термінами певної предметної області на основі мереж термінів знаходити групи вчених, діяльність яких відповідає тематиці, сформованій в запиті. Роботу алгоритму реалізовано на основі інформації з Web of science, проведено порівняння роботи алгоритму із системою Aminer. Запропонований алгоритм дозволяє проводити пошук за більш гнучкими запитамі.

Реферат (англ)

The algorithm for searching research teams is proposed, which allows you to find groups of scientists whose activities correspond to the subject of a query based on a set of terms on a given timeframe of a specific subject area. The work of the algorithm is implemented on the basis of information from the Web of science; a comparison of the work of the algorithm with the Aminer system is made. The proposed algorithm allows you to search for more flexible queries.⁵⁴⁸¹

Індекс УДК: 004.4:004.7, 004.67

Коди тематичних рубрик НТІ: 50.41.21

6. Науково-технічна продукція (НТП)

НТП 1

Назва продукції (укр): Алгоритм пошуку наукових колективів, що дозволяє за заданими термінами певної предметної області на основі мереж термінів знаходити групи вчених, діяльність яких відповідає тематиці, сформованій в запиті

Назва продукції (англ): The algorithm for searching teams, which allow you to find groups of scientists whose activities correspond to the subject.

Очікувані результати: методична документація

Галузь застосування: 72.30.0

Опис продукції (укр): Запропоновано алгоритм пошуку наукових колективів, що дозволяє за заданими термінами певної предметної області на основі мереж термінів знаходити групи вчених, діяльність яких відповідає тематиці, сформованій в запиті

Соціально-економічна спрямованість НТП:

Стадія завершеності НТП: Звіт по НДДКР

Впровадження НТП: Не впроваджено

Строки впровадження: не встановлено

Виробник продукції: ІПРІ НАН України

Споживачі продукції: МОН України

Перспективні ринки: Україна

Права інтелектуальної власності: За договорами

7. Бібліографічний опис

8. Звітна документація

Кількість сторінок в звіті: 47

Мова звіту: Українська

Кількість файлів у звіті: 1

9. Заключні відомості

Перелік осіб-виконавців

Горбов Іван Васильович

Ланде Дмитро Володимирович

Керівник організації:

Петров Вячеслав Васильович

Керівники роботи:

Балагура Ірина Валеріївна

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.