

Національне агентство із
забезпечення якості вищої освіти

Бабак Сергій Віталійович

Про перевірку фактів академічного плагіату

Із відкритих джерел мені стало відомо про можливе виявлення академічного плагіату, в дисертації С.В. Бабака, поданої на здобуття наукового ступеня доктора технічних наук на тему: «Комп'ютеризовані системи контролю довкілля об'єктів енергетики на базі безпілотних авіаційних комплексів», захист якої відбувся 12 квітня 2016 р на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 26.187.02 в Інституті електродинаміки НАН України за адресою: 03680, Київ – 57, проспект Перемоги, 56.

Текст дисертації перебуває у публічному доступі за посиланням:
https://nrat.ukrintei.ua/searchdb/?_token=ARpLzBXu6ZVEPbCsNjkPxgOwUdRi8pz bE19OROHNT&typeSearch2=1&authorSearch=%D0%91%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D0%BA+%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%B3%D1%96%D0%B9&specialni stSearch=1&temaSearch2=&textSearch=&dateFromSearch=&dateToSearch=®istrationNumberSearch=&sortOrder=registration_date&sortDir=desc&tab=big#.

Підтвердження фактів академічного плагіату означатиме порушення вимог статті 42 Закону України «Про освіту» та недотримання Порядку присудження наукових ступенів, затвердженого Постановою КМУ від 24.07.2013 року № 567 щодо особистого внеску в науку за результатом власного дисертаційного дослідження.

В мережі Інтернет вказується, що виявлено текстові запозичення без відповідних посилань із чотирьох джерел:

1. **Л. Н. Щербак.** Глава 1. Задачи функционирования информационно-измерительных систем //Теоретические основы информационно-измерительных систем: Учебник / под ред. чл.-кор. НАН Украины В. П. Бабака / - К., 2014. – с.17-76. URL: <https://cutt.ly/A4mKJut>.



2. **Антонова А. М.** Экологические проблемы АЭС и их решения // Промышленные ведомости №10-12 октябрь-декабрь, 2010 г. URL: <https://cutt.ly/04mLuG4>.

3. **Самойліченко О.В., Суслов Є.Ф.** Методи оцінювання законів розподілу інформативних ознак для імпедансної дефектоскопії // вісник Інженерної академії України-№ 2, - 2012 - с.256-261.
URL:http://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:UIQEkiHeAsUJ:www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe%3FC21COM%3D2%26I21DBN%3DUJRN%26P21DBN%3DUJRN%26IMAGE_FILE_DOWNLOAD%3D1%26Image_file_name%3DPDF/Viau_2012_2_60.pdf&cd=1&hl=ru&ct=clnk&gl=ua&client=firefox-b-d.

4. **Н. Н. Талерко.** Физические особенности и ограничения моделей атмосферного переноса радионуклидов для разных пространственно-временных масштабов//Проблеми безпеки атомних електростанцій і чорнобиля-вип. 11- 2009 –с.57. URL: <http://dspace.nbuv.gov.ua/bitstream/handle/123456789/7429/07-Talerko.pdf?sequence=1>.

У зв'язку із наведеним прошу Національне агенство із забезпечення якості вищої освіти у межах своїх повноважень взяти до уваги викладену у цьому зверненні інформацію та здійснити розгляд на предмет наявності фактів порушення академічної доброчесності в дисертаційному дослідженні доктора технічних наук Сергія Віталійовича Бабака на тему «Комп'ютеризовані системи контролю довкілля об'єктів енергетики на базі безпілотних авіаційних комплексів».

У разі підтвердження Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти фактів порушення академічної доброчесності у вказаному дисертаційному дослідженні прошу вжити відповідних заходів та звернутись до центрального орагну виконавчої влади у сфері освіти і науки щодо скасування рішення спеціалізованої вченої ради Д 26.187.02 про присудження наукового ступеня доктора технічних наук.

Додатки:

1. Порівняльна таблиця текстових збігів в дисертації доктора технічних наук С.В. Бабака та в публікаціях Л.Н. Щербака, А.Н. Антонова, О.В. Самойліченко Є.Ф. та Сусллова, Н.Н. Талерко в форматі.pdf;
2. Порівняльна таблиця текстових збігів в дисертації доктора технічних наук С.В. Бабака та в публікаціях Л.Н. Щербака, А.Н. Антонова, О.В. Самойліченко Є.Ф. Сусллова, Н.Н. Талерко в форматі .docx;
3. Копія дисертації С.В. Бабака в електронному форматі;

4. Копії публікацій Л.Н. Щербака, А.Н. Антонова, О.В. Самойліченко та Є.Ф. Сусллова, Н.Н. Галерко в електронному форматі.

Сергій Бабак