

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.6 Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 12 – Інформаційні технології на підставі прилюдного захисту дисертації «Методи та програмні засоби метаморфічного тестування програмних систем автоматичної кластеризації природномовних текстових даних» за спеціальністю 121 – Інженерія програмного забезпечення 20 лютого 2023 року.

Юсин Яків Олексійович 1994 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» за спеціальністю «Інженерія програмного забезпечення».

Працює асистентом кафедри програмного забезпечення комп'ютерних систем в Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України, м. Київ з 2022 р. до цього часу.

Дисертацію виконано у Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України, м. Київ.

Науковий керівник Заболотня Тетяна Миколаївна, кандидат технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри програмного забезпечення комп'ютерних систем.

Здобувач має 6 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України; 1 стаття у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базі даних Scopus, з яких 1 стаття у виданні, віднесеному до третього квартилю (Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal and Country Rank; 3 доповіді та тез на наукових конференціях:

1. **Юсин, Я. О.**, & Заболотня, Т. М. (2021). Генерування корпусів текстових даних на основі детермінованого методу. Наукові вісті КПУ(3), 38-45. <https://doi.org/10.20535/kpispn.2021.3.240780>.
2. **Yusyn, Y. O.**, & Zabolotnia, T. M. (2022). Metamorphic Testing-as-a-Service: A new design pattern of cloud serverless systems for metamorphic testing. Herald of Khmelnytskyi national university: Technical sciences, 305(1), 107-115. <https://doi.org/10.31891/2307-5732-2022-305-1-107-115>.

3. Yusyn, Y., & Zabolotnia, T. (2022). Metamorphic Testing and Serverless Computing: A Basic Architecture. Informatica (Slovenia), 46(6), 95-104. <https://doi.org/10.31449/inf.v46i6.4184>. (Видання індексується Scopus, Q3).

У дискусії взяли участь голова і члени разової спеціалізованої вченої ради та присутні на захисті фахівці:

Жаріков Е. В., доктор технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», завідувач кафедри інформатики та програмної інженерії факультету інформатики та обчислювальної техніки, без зауважень;

Ролік О. І., доктор технічних наук, професор, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», завідувач кафедри інформаційних систем та технологій факультету інформатики та обчислювальної техніки, без зауважень;

Петрашенко А. В., кандидат технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри системного програмування і спеціалізованих комп'ютерних систем факультету прикладної математики, без зауважень;

Шинкаренко В. І., доктор технічних наук, професор, Український державний університет науки і технологій, професор кафедри комп'ютерних інформаційних технологій факультету комп'ютерних технологій і систем, без зауважень;

Яшина О. М., кандидат технічних наук, доцент, Хмельницький національний університет, доцент кафедри інженерії програмного забезпечення факультету інформаційних технологій, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» 5 членів ради,
«Проти» – немає,
«Утримались» – немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Юсину Якову Олексійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 12 – Інформаційні технології за спеціальністю 121 – Інженерія програмного забезпечення.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Едуард ЖАРИКОВ

Учений секретар
КПІ ім. Ігоря Сікорського



Валерія ХОЛЯВКО