

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.31 Національного технічного університету України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського” Міністерства освіти та науки України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 12 – Інформаційні технології на підставі прилюдного захисту дисертації "Класифікація документів на основі векторних представлень словників при обробці природної мови у малоресурсному середовищі" за спеціальністю 122 – Комп’ютерні науки "11" вересня 2023 року.

Шаптала Роман Віталійович 1995 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Національний технічний університет України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського” за спеціальністю “Комп’ютерні науки та інформаційні технології”.

Тимчасово не працює.

Дисертацію виконано у Національному технічному університеті України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського” Міністерства освіти та науки України, місто Київ.

Науковий керівник Кисельов Геннадій Дмитрович, кандидат технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри системного проектування.

Здобувач має 7 наукових публікацій за темою дисертації, з них 5 статей у наукових фахових виданнях України, 4 з яких включені на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України за спеціальністю 122 Комп’ютерні науки, та 1 стаття у періодичному науковому виданні, проіндексованому у базі даних Scopus:

1. Р. Шаптала і Г. Кисельов, “Метод злиття багатомодальних векторних представлень слів у малоресурсному середовищі”, *ВОТТП*, вип. 1, с. 174–179, Бер. 2023.

2. Р. Шаптала і Г. Кисельов, “Класифікація текстових документів з використанням доповнення векторних представлень документів графовими представленнями елементів словника синонімів,” *Інформаційні технології та суспільство*, вип. 3 (5), с. 49–55, Січ. 2023.

3. Р. Шаптала і Г. Кисельов, “Огляд методів злиття векторних представлень,” *Телекомунікаційні та інформаційні технології*, вип. 4 (77), с. 84–89, 2022.

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

Аушева Н. М., доктор технічних наук, Національний технічний університет України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського”, завідувач кафедри цифрових технологій в енергетиці, без зауважень;

Бідюк П. І., доктор технічних наук, Національний технічний університет України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського”, професор кафедри математичних методів системного аналізу, без зауважень;

Шаповалова С. І., кандидат технічних наук, Національний технічний університет України “Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського”, доцент кафедри цифрових технологій в енергетиці, без зауважень;

Завгородній В. В., доктор технічних наук, Державний університет інфраструктури та технологій, завідувач кафедри інформаційних технологій, без зауважень;

Жебка В. В., доктор технічних наук, Державний університет телекомунікацій, завідувач кафедри технологій цифрового розвитку, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

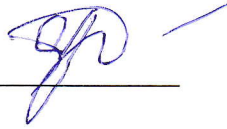
"За" 5 членів ради,

"Проти" – немає,

"Утримались" – немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Шапталі Роману Віталійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 12 – Інформаційні технології за спеціальністю 122 – Комп'ютерні науки.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Наталія АУШЕВА

Учений секретар
КПІ ім. Ігоря Сікорського



Валерія ХОЛЯВКО