

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.255.002 Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань Інформаційні технології на підставі прилюдного захисту дисертації «Геоінформаційні технології оцінки і прогнозу якості ґрунтів на регіональному рівні» за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки 22 серпня 2023 року.

Голован Юрій Миронович 1981 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2008 році Тернопільський державний технічний університет імені Івана Пулюя за спеціальністю «Технологія машинобудування».

Працює Голован Ю.М. в компанії ТОВ «ДІРРЕКТА», м.Тернопіль, на посаді директора з 2016 року до цього часу.

Дисертацію виконано в Інституті телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України, м.Київ.

Науковий керівник Триснюк Василь Миколайович, д.т.н., старший науковий співробітник, Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України, завідувач відділу.

Здобувач має 22 наукові публікації за темою дисертації, з них 7 статей у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України; 3 статті у наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Scopus, 1 патент на корисну модель; 11 тез доповідей на наукових конференціях.

1. Yuriy Golovan. Aerospace technologies for assessing soil contamination. Innovative Technologies And Scientific Solutions For Industries. 2023. No. 1 (23). Engineering & industrial technology. P. 174-183.
2. Голован, Ю., Курило, А. Інформаційні технології комплексного моніторингу довкілля на основі даних аерокосмічних і наземних досліджень. Електронне фахове наукове видання «Кібербезпека: освіта, наука, техніка», Випуск 1 (17), 2022 ст. 187–197.
3. В.М. Триснюк, Т.В. Триснюк, А.В. Курило, Ю.М. Голован, Є.Ю. Пащенко. Системний аналіз інформаційно-аналітичного забезпечення органів адміністративного управління. Сучасні інформаційні системи. Науковий журнал. Том 6, №2. Харків 2022, с. 37-41.

У дискусії взяли участь голова і члени разової спеціалізованої вченої ради:

1. Терентьев О.М., д.т.н., доцент, провідний науковий співробітник Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України. Виступ позитивний без зауважень.
2. Калюх Ю.І., д.т.н., професор, головний науковий співробітник Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України. Виступ позитивний без зауважень.
3. Кряжич О.О., к.т.н., старший дослідник, старший науковий співробітник Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору Національної академії наук України. Виступ позитивний без зауважень.
4. Жебка В.В., д.т.н., доцент, завідувач кафедри технологій цифрового розвитку Навчально-наукового інституту інформаційних технологій, Державний університет телекомунікацій, МОН України. Виступ позитивний без зауважень.

5. Мошенський А.О., доцент кафедри інформаційних технологій штучного інтелекту і кіберзахисту Національного університету харчових технологій, МОН України. Виступ позитивний без зауважень.

Результати відкритого голосування:

"За" - 5 членів ради,
"Проти" – 0 членів ради,
"Утримались" - 0 членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Головану Юрію Мироновичу ступінь доктора філософії з галузі знань Інформаційні технології за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради


Олександр ТЕРЕНТЬЄВ

Вчений секретар
ІТГІП НАНУ


Вікторія КЛИМЕНКО

