

РІШЕННЯ РАЗОВОЇ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ВЧЕНОЇ РАДИ
ПРО ПРИСУДЖЕННЯ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ
(без державної таємниці і службової інформації)

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.67 Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України, м. Київ прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 12 Інформаційні технології на підставі прилюдного захисту дисертації на тему «Спеціальна тема» за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки 06 лютого 2024 року.

Кубрак Володимир Олександрович, 1995 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2018 році Інститут спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», за спеціальністю 125 Кібербезпека.

Проходить службу на посаді викладача спеціальної кафедри № 1 Інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», м. Київ з 27 серпня 2022 року дотепер.

Дисертацію виконано в Інституті спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Міністерства освіти і науки України, м. Київ.

Науковий керівник – Субач Ігор Юрійович, доктор технічних наук, професор, завідувач спеціальної кафедри № 5 Інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського».

Здобувач має 24 наукові публікації за темою дисертації, зокрема 8 статей у наукових виданнях, включених, на дату опублікування, до переліку наукових фахових видань України.

Наукові праці, в яких опубліковано основні наукові результати дисертації:

1. Субач І., Кубрак В. Лексографічний метод рішення багатокритеріальної задачі вибору SIEM-системи для побудови ситуаційного центру з кібербезпеки. *Information technology and security*. 2023 Т. 11 № 1. С. 27–38.

2. Субач І., Кубрак В. Модель ідентифікації кіберінцидентів SIEM-системою для захисту інформаційно-комунікаційних систем. *Електронне фахове наукове видання «Кібербезпека: освіта, наука, техніка»*, 4(20), С. 81–92.

3. Субач І., Микитюк А., Кубрак В. Архітектура та функціональна модель перспективної проактивної інтелектуальної SIEM-системи для кіберзахисту об'єктів критичної інфраструктури. *Information technology and security*. 2019. Т. 7, № 2. С. 208–215.

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

1. БАРАБАШ Олег Володимирович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інженерії програмного забезпечення в енергетиці Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», без зауважень;

2. ЯКОВІВ Ігор Богданович, кандидат технічних наук, доцент, доцент спеціальної кафедри № 5 Інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», без зауважень;

3. САМОЙЛОВ Ігор Володимирович, кандидат технічних наук, доцент, доцент спеціальної кафедри № 1 Інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», без зауважень;

4. КУЗАВКОВ Василь Вікторович, доктор технічних наук, професор, начальник кафедри побудови телекомунікаційних систем Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут, без зауважень;

5. ЖУК Олександр Володимирович, доктор технічних наук, доцент, начальник кафедри комунікаційних технологій та кіберзахисту Національного університету оборони України, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» - 5 членів ради,

«Проти» - немає,

«Утримались» - немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Кубраку Володимиру Олександровичу ступінь доктора філософії з галузі знань 12 Інформаційні технології за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки.

Голова разової спеціалізованої

вченої ради

06.02.2024



Олег БАРАБАШ

Учений секретар

КПІ імені Ігоря Сікорського

06.02.2024



Валерія ХОЛЯВКО