

**Р І Ш Е Н Н Я**  
**РАЗОВОЇ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ВЧЕНОЇ РАДИ РНД 11143**  
**ПРО ПРИСУДЖЕННЯ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ**

Здобувач ступеня доктора філософії *Поволоцький Ярослав Олегович* 1994 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив в 2019 році Черкаський державний технологічний університет за спеціальністю «Комп'ютерні науки» та здобув кваліфікацію магістра за спеціальністю 122 Комп'ютерні науки, освітня програма Управління ІТ проектами, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Інформаційні системи та технології», за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології галузі знань 12 Інформаційні технології.

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом про введення в дію рішення вченої ради Черкаського державного технологічного університету у відповідності до рішення вченої ради Черкаського державного технологічного університету від 20.10.2025 (протокол № 12), у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради - *Тесля Юрій Миколайович*, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інформаційних технологій проектування Черкаського державного технологічного університету,

Рецензентів - *Данченко Олена Борисівна*, доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу Черкаського державного технологічного університету, *Оксамитна Любов Павлівна*, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу Черкаського державного технологічного університету.

Офіційних опонентів - *Грибков Сергій Віталійович*, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій, штучного інтелекту і кібербезпеки Національного університету харчових технологій, *Дендаренко Владислав Юрійович*, кандидат технічних наук, доцент, начальник кафедри цивільного захисту та інформаційних технологій навчально-наукового інституту цивільного захисту Національного університету цивільного захисту України, на засіданні 12 грудня 2025 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 12 *Інформаційні технології* Поволоцькому Ярославу Олеговичу на підставі публічного захисту дисертації «*Інформаційні технології оцінювання ефективності ІТ-проектів*» за спеціальністю 126 *Інформаційні системи та технології*.

Дисертацію виконано в Черкаському державному технологічному університеті Міністерства освіти і науки України, м. Черкаси.

Науковий керівник - *Прокопенко Тетяна Олександрівна*, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій проектування Черкаського державного технологічного університету.

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису у відповідності до вимог пункту 6, 8 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 року № 44 (зі змінами). Дисертаційна робота виконана українською мовою, містить нові, науково обгрунтовані результати досліджень здобувача. Оформлення дисертації відповідає встановленим вимогам Міністерства освіти і науки України.

Здобувач має 13 друкованих праць, у яких викладено основний зміст виконаних досліджень, з них 3 статті у фахових виданнях категорії Б, 2 статті у виданнях, що включено у міжнародну наукометричну базу даних Scopus, 1 стаття в розділі монографії, що видано за кордоном, 7 тез доповідей у матеріалах

наукових конференцій:

1. Prokopenko, T., Lavdanska, O., Povolotskyi, Y., Obodovskyi, B., Tarasenko, Y. Devising An Integrated Method For Evaluating The Efficiency Of Scrum-Based Projects In The Field Of Information Technology. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2021. 5(3-113), стр. 46–53 DOI: [https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.242744\\_\(Scopus\)](https://doi.org/10.15587/1729-4061.2021.242744_(Scopus)) URL: <https://journals.uran.ua/eejet/article/view/242744/241454>
2. Prokopenko, T., Lanskykh, Y., Kataiev, D., Rudenko, V., & Povolotskyi, Y. (2025). Devising a method for assessing the efficiency of a project portfolio based on a multi-criteria approach. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*, 4(3 (136), 6–14. DOI:<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2025.337910> ( Scopus) URL: <https://journals.uran.ua/eejet/article/view/337910/326678>
3. Прокопенко, Т. О., Поволоцький, Я. О. СИСТЕМА КРИТЕРІЇВ ОЦІНЮВАННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРОЄКТІВ ГАЛУЗІ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ. Вісник Черкаського державного технологічного університету. 2022. (4), 23–30. DOI:<https://doi.org/10.24025/2306-4412.4.2022.271448> (Фахове видання України категорії Б) URL: <https://bulletin-chstu.com.ua/en/journals/t-22-4-2022/sistema-kriteriyiv-otsinyuvannya-efektivnosti-proyektiv-galuzi-informatsiyних-tekhnologiy>
4. Ya. O. Povolotsky, R. R. Usenko Evaluation and selection of software tools of modern it project management systems. *Bulletin of Cherkasy State Technological University*, 2018. 23(3), 50-55. DOI: <https://doi.org/10.24025/2306-4412.3.2018.162735> (Фахове видання України категорії Б) URL: <https://bulletin-chstu.com.ua/en/journals/t-23-3-2018/otsinyuvannya-ta-vibir-programnykh-zasobiv-suchasnykh-sistem-upravlinnya-it-proyektami>
5. Tetiana Prokopenko, Yaroslav Povolotskyi CONCEPTUAL PROCEDURE FOR ESTIMATING THE PERFORMANCE PROJECT BASED ON FLEXIBLE SCRUM METHODOLOGIES IN THE FIELD OF INFORMATION TECHNOLOGIES. *Bulletin of NTU "KhPI". Series: Strategic Management, Portfolio, Program and Project Management* 2021. 2(4). 60-66. DOI: <https://doi.org/10.20998/2413-3000.2021.4.8> URL: <http://pm.khpi.edu.ua/article/view/229492>
6. Tetiana Prokopenko, Yaroslav Povolotskyi. ANALYSIS OF THE IMPACT OF COMPETENCIES ON EFFICIENCY IN PROJECT MANAGEMENT IN THE FIELD OF INFORMATION TECHNOLOGY. *Series of monographs Faculty of Architecture, Civil Engineering and Applied Arts Katowice School of Technology. Monograph · 42. Copyright by Katowice School of Technology*, 2020. P. 136 – 141. ISBN 978-83-957298-5-0

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

1. *Тесля Юрій Миколайович*, доктор технічних наук, професор, професор кафедри інформаційних технологій проектування Черкаського державного технологічного університету.

Критичних зауважень немає.

2. *Данченко Олена Борисівна*, доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу Черкаського державного технологічного університету.

Критичних зауважень немає.

3. *Оксалитна Любов Павлівна*, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу Черкаського державного технологічного університету.

Критичних зауважень немає.

4. *Грибков Сергій Віталійович*, доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри інформаційних технологій, штучного інтелекту і кібербезпеки Національного університету харчових технологій,

Критичних зауважень немає.

5. *Дендаренко Владислав Юрійович*, кандидат технічних наук, доцент, начальник кафедри цивільного захисту та інформаційних технологій навчально-наукового інституту цивільного захисту Національного університету цивільного захисту України

Критичних зауважень немає.

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Результати відкритого голосування:

"ЗА" – 5 членів ради,

"ПРОТИ" – немає.

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада РНД 11143 присуджує *Поволоцькому Ярославу Олеговичу* ступінь *доктора філософії з галузі знань 12 Інформаційні технології за спеціальністю 126 Інформаційні системи та технології*.

Голова спеціалізованої вченої ради



Юрій ТЕСЛЯ