

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.76 Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти і науки України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань Математика та статистика на підставі прилюдного захисту дисертації "Мішані задачі для параболічних систем в узагальнених просторах Соболева" за спеціальністю 113 Прикладна математика "01" лютого 2024 року.

Дяченко Олександр Віталійович, 1976 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 1999 році Чернігівський державний педагогічний університет імені Т.Г. Шевченка за спеціальністю «Математика та основи інформатики».

Працює учителем математики в ліцеї «Наукова зміна» Дарницької районної в місті Києві державної адміністрації, м. Київ, з 2023р. до цього часу.

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

Науковий керівник Лось Валерій Миколайович, доктор фізико-математичних наук, професор, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», професор кафедри прикладної математики.

Здобувач має 5 наукових публікацій за темою дисертації, з них 2 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та Scopus, з яких одна стаття у виданні, віднесеному до другого квартилія (Q2) і одна стаття у виданні, віднесеному до третього квартилія (Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal and Country Rank; 3 тези міжнародних наукових фахових конференцій.

1. Diachenko O., Los V. Some problems for Petrovskii parabolic systems in generalized Sobolev spaces // J. Elliptic Parabol. Equ. — 2022. — 8. — P. 313–329.

<https://doi.org/10.1007/s41808-022-00154-z> SCOPUS, Q2

2. Diachenko O. V., Los V. M. Regular conditions for the solutions to some parabolic systems // Ukrainian Math. J. — 2023. — 74, № 8. — P. 1263–1274.

<https://doi.org/10.1007/s11253-023-02133-6> SCOPUS, Q3

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

Клесов О. І., д.ф.-м.н., проф., Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського", завідувач кафедри математичного аналізу та теорії ймовірностей, без зауважень;

Самусенко П. Ф., д.ф.-м.н., доц., Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського", професор кафедри математичного аналізу та теорії ймовірностей, без зауважень;

Швець О. Ю., д.ф.-м.н., проф., Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського", професор кафедри математичної фізики та диференціальних рівнянь, без зауважень;

Лопушанська Г. П., д.ф.-м.н., проф., Львівський національний університет імені Івана Франка, професор кафедри математичної статистики і диференціальних рівнянь, без зауважень;

Мурач О. О., д.ф.-м.н., проф., Інститут математики Національної академії наук України, провідний науковий співробітник лабораторії диференціальних рівнянь з частинними похідними у складі відділу нелінійного аналізу, без зауважень;

Лось В. М., д.ф.-м.н., проф., Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського", професор кафедри прикладної математики, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

"За" - 5 членів ради,

"Проти" - немає,

"Утримались" - немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Дяченку Олександрові Віталійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань Математика та статистика за спеціальністю 113 Прикладна математика.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Олег КЛЕСОВ

Учений секретар
КПІ ім. Ігоря Сікорського



Валерія ХОЛЯВКО