

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.108 Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти та науки України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 14 «Електрична інженерія» на підставі прилюдного захисту дисертації «Високочастотна діагностика ізоляції обмоток низьковольтних асинхронних двигунів» за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», "01" березня 2024 року.

Стулішенко Андрій Сергійович 1996 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2019 році Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» за спеціальністю «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Працює асистентом кафедри електромеханіки в Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Міністерства освіти і науки України, м. Київ з 2021 р. до цього часу.

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

Науковий керівник Чумак Вадим Володимирович, кандидат технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», завідувач кафедри електромеханіки.

Здобувач має 14 наукових публікацій у тому числі 7 статей у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України; 2 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та Scopus, з яких 2 статті у виданнях, віднесених до третього квартилів (Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal:

1. В.В. Чумак, О.Л. Тимошук, А.С. Стулішенко, Є.С. Ігнатюк «Оцінка рівня дефектності шихтованих магнітопроводів електричних машин високочастотними методами», Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету, №1, Том 9, с. 1-12, 2019, Мелітополь.
2. В.В. Чумак, О.Л. Тимошук, А.С. Стулішенко, Є.С. Ігнатюк, «Аналіз високочастотних процесів в асинхронних двигунах з вспинними обмотками на основі ланцюгових схем заміщення», Енергетика: економіка, технології, екологія, № 4 с. 92-97, 2018

3. Чумак, В.В., Монахов, Э.А., Вишневський, О.В., Стулішенко, А.С. (2019). Частотні характеристики електричних машин зі виспними обмотками при тепловологому старінні. Науковий вісник Таврійського державного агротехнологічного університету, №1, Том 9, с. 1-9, 2019, Мелітополь.

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

Островецький М. Я., доктор технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», завідувач кафедри теоретичної електротехніки, без зауважень;

Бардик Є. І., кандидат технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри відновлюваних джерел енергії, без зауважень;

Реуцький М. О., кандидат технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри електромеханіки, без зауважень;

Подольцев О. Д., доктор технічних наук, Інститут електродинаміки НАН України, головний науковий співробітник, без зауважень;

Заблудський М. М., доктор технічних наук, Національний університет біоресурсів і природокористування України, професор кафедри електротехніки, електромеханіки та електротехнологій, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

"За" 5 членів ради,
"Проти" немає,
"Утримались" немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Стулішенку Андрію Сергійовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 14 «Електрична інженерія» за спеціальністю 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка».

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Микола ОСТРОВЕРХОВ

Учений секретар
КПІ ім. Ігоря Сікорського

Валерія ХОЛЯВКО