

Рішення разової спеціалізованої вченої ради щодо присудження ступеня доктора філософії

Разова спеціалізована вчена рада ДФ 26.002.33 Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти та науки України прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 13 – Механічна інженерія на підставі прилюдного захисту дисертації «Обладнання та процес з'єднання елементів гнучкої упаковки термопластичним клейовим матеріалом» за спеціальністю 131 – Прикладна механіка "14" листопада 2023 року.

Герасименко Юлія Юріївна, 1994 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2017 році Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» за спеціальністю «Машини і технології пакування».

Працює асистенткою кафедри хімічного, полімерного і силікатного машинобудування в Національному технічному університеті України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» Міністерства освіти та науки України, м. Києва, з 2022 р. до цього часу.

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

Науковий керівник Сокольський Олександр Леонідович, доктор технічних наук, доцент, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», завідувач кафедри хімічного, полімерного і силікатного машинобудування.

Здобувач має 15 наукових публікацій за темою дисертації, з них 3 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України; 1 статтю у періодичному науковому виданні, проіндексованому у базі даних Scopus; 2 патенти України на корисну модель, зокрема:

1. Improvement of the technology of thermal gluing by a melt of polymer additive material / O. L. Sokolskyi, A. Ya. Karvatskii, I. O. Mikulionok, Yu. Yu. Herasimenko // *Voprosy khimii i khimicheskoi tekhnologii*. 2018, № 5, P. 154–160.

2. Сокольський О. Л., Герасименко Ю. Ю. Моделювання процесу руйнування термоклейового з'єднання // *Наукові вісті КПІ*. 2020, №4. С. 93–99.

3. Герасименко Ю. Ю., Сокольський О. Л. Дослідження процесу утворення термоклейового з'єднання // *Технології та інжиніринг*. 2022, 1(6). С. 9–19.

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

Саленко О.Ф., доктор технічних наук, професор, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», професор кафедри конструювання машин. Зауваження: слід уточнити коректність вживання терміну "розшарування", можливо в даному випадку його слід було замінити на "руйнування";

Гондлях О.В., доктор технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», професор кафедри хімічного, полімерного і силікатного машинобудування, без зауважень;

Сідоров Д. Е., кандидат технічних наук, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», доцент кафедри хімічного, полімерного і силікатного машинобудування, без зауважень;

Гавва О. М., доктор технічних наук, Національний університет харчових технологій, завідувач кафедри машин і апаратів харчових та фармацевтичних виробництв, без зауважень;

Сова Н. В., доктор технічних наук, Київський національний університет технологій та дизайну, доцент кафедри хімічних технологій та ресурсозбереження, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

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

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує Герасименко Юлії Юріївні ступінь доктора філософії з галузі знань 13 – Механічна інженерія за спеціальністю 131 – Прикладна механіка.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради



Олександр САЛЕНКО

Учений секретар
КПІ ім. Ігоря Сікорського



Валерія ХОЛЯВКО