



Politechnika
Śląska



UCZELNIA
BADAWCZA
WIZJĄCĄ DODATKOWO



Centre for Organic
and Nanohybrid Electronics



NanoCarbon Group

Gliwice, 30.04.2024 r.

Prof. dr hab. inż. Sławomir Boncel

Wicedyrektor Centrum Elektroniki Organicznej i Nanohybrydowej (CONE)

Lider *NanoCarbon Group*

Politechnika Śląska, Wydział Chemiczny

Katedra Chemii Organicznej, Bioorganicznej i Biotechnologii

Ul. Krzywoustego 4, 44-100 Gliwice, tel.: +48 32 237 12 72

E-mail: slawomir.boncel@polsl.pl

www.nano-c-group.org

WNIOSEK O WYRÓŻNIENIE

rozprawy doktorskiej mgr. inż. Mikołaja Więckowskiego pt.:

„Specjalistyczne materiały zmiennofazowe – badania podstawowe i perspektywy zastosowań”

wykonanej pod kierunkiem dra hab. inż. Marka Królikowskiego, prof. PW

Niniejszym wnoszę do Wysokiej Rady Dyscypliny *Nauki Chemiczne* Politechniki Warszawskiej o wyróżnienie rozprawy doktorskiej mgr. inż. Mikołaja Więckowskiego. Recenzowana rozprawa z naddatkiem spełnia wszystkie ku temu wymogi. Cele badawcze postawione w pracy zostały nie tylko w pełni osiągnięte, ale znacząco poszerzone, w tym w ujęciu interdyscyplinarnym *vide*, m.in., badania nanokompozytowych układów eutektycznych. Wyniki dysertacji zostały ogłoszone jako pięć artykułów w renomowanych lub bardzo dobrych czasopismach specjalistycznych w obszarze chemii fizycznej i termodynamiki z listy *JCR* przy niekwestionowanie kluczowym autorstwie Doktoranta (cztery razy Autor figuruje jako autor korespondencyjny). Biorąc pod uwagę poziom naukowy rozpraw doktorskich, które recenzowałem, zarówno w Polsce jak i zagranicą, pionierskość uzyskanych wyników, a także kreatywność Autora rozprawy oraz rozległą wiedzę i umiejętności, z pełnym przekonaniem wnoszę do Wysokiej Rady o wyróżnienie rozprawy.

Będę bardzo zobowiązany Wysokiej Radzie za rozpatrzenie mojego wniosku.

Z wyrazami szacunku