

Wydział Metali Nieżelaznych

Uchwała Rady Wydziału Metali Nieżelaznych nr 67/2018
z dnia 10 lipca 2018 r.
w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania
habilitacyjnego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie metalurgia
wszczętego na wniosek dr. inż. Dominiki Jendrzejczyk-Handzlik

Rada Wydziału Metali Nieżelaznych Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie, działając na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dziennik Ustaw 2016, poz. 1586) po zapoznaniu się z dokumentacją przekazaną Radzie Wydziału przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów w dniu 11.06.2018 r. wyraża zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego w dyscyplinie metalurgia wszczętego na wniosek dr. inż. Dominiki Jendrzejczyk-Handzlik.

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

1) Rada Wydziału Metali Nieżelaznych na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dziennik Ustaw 2016, poz. 1586) została wskazana przez osobę ubiegającą się o nadanie stopnia doktora habilitowanego i posiada uprawnienie do nadawania stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie określonej przez wnioskodawcę.

2) Dokumentacja wniosku zawiera wszystkie informacje dotyczące kryteriów oceny osiągnięć wnioskodawcy wymienione na podstawie Art. 18a ust. 5 pkt 2. ustawy z dnia 14.03.2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki* (Dz. U. z 2016 r., poz. 882 i 1311) oraz w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dziennik Ustaw 2016, poz. 1586), a w szczególności wskazuje osiągnięcie naukowe: „Właściwości termodynamiczne i równowagi fazowe w układach z galem”.

Wyniki głosowania:

uprawnionych do głosowania 21, obecnych 19
głosów: 18 tak, 0 nie, 1 wstrzymuje się.

Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Metali Nieżelaznych
al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków
tel.: 12 617 26 51; fax: 12 617 53 06
e-mail: wmn@agh.edu.pl; www.wmn.agh.edu.pl

DZIEKAN
WYDZIAŁU METALI NIEŻELAZNYCH

prof. dr hab. inż. Tadeusz Knych



Dr hab. inż. Krzysztof Paclawski – sekretarz
uprawnionych do głosowania 21, obecnych 19
głosów: 19 tak, 0 nie, 0 wstrzymuje się.

Dr hab. inż. Stanisław Małecki – członek komisji
uprawnionych do głosowania 21, obecnych 19
głosów: 18 tak, 1 nie, 0 wstrzymuje się.

DZIEKAN
WYDZIAŁU METALI NIEŻELAZNYCH

prof. dr hab. inż. Tadeusz Knych