



Uchwała nr RNDICH.11-13.2024

Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna

Politechniki Warszawskiej

z dnia 19 listopada 2024 r.

w sprawie zaopiniowania wniosków o stypendium naukowe Rektora ze środków Własnego Funduszu Stypendialnego PW

Na podstawie §49 ust.3 pkt.11 i pkt.13 Statutu Politechniki Warszawskiej, w związku z Zarządzeniem nr 11/2024 Rektora Politechniki Warszawskiej z dnia 13 marca 2024 r., uchwała się co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej ustaliła ranking wniosków o stypendium Rektora ze środków Własnego Funduszu Stypendialnego PW:

1. dr inż. Kamil Wierzchowski;
2. dr inż. Zuzanna Bojarska;
3. dr inż. Hubert Ronduda;
4. dr inż. Dominik Wołosz
5. dr inż. Sebastian Kowalczyk.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

Uzasadnienie:

1. Uchwała została podjęta w głosowaniu tajnym z zachowaniem zasady bezwzględnej większości głosów (osób uprawnionych do głosowania: 37, osób obecnych: 28, głosów ważnych: 28, wynik: 28 głosów za wnioskiem; 0 głosów przeciw wnioskowi; 0 głosów wstrzymujących się).
2. Uchwała została podjęta na podstawie przeprowadzonego rankingu wg. punktacji: 1 miejsce 5 pkt., 2 miejsce 4 pkt., 3 miejsce 3 pkt., 4 miejsce 2 pkt., 5 miejsce 1 pkt. Lista rankingowa została utworzona na podstawie sumy punktów uzyskanych przez kandydatów: 1. dr inż. Kamil Wierzchowski – 102 pkt., 2. dr inż. Zuzanna Bojarska – 100 pkt., 3. dr inż. Hubert Ronduda – 81 pkt., 4. dr inż. Dominik Wołosz – 78 pkt., 5. dr inż. Sebastian Kowalczyk – 59 pkt.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Maciej Szwast
profesor uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski