

Uchwała 169/19/2022
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 22 marca 2022 r.

w sprawie zaopiniowania wniosku o zespołową nagrodę Rektora PW za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe udokumentowane wyróżniającymi się prestiżowymi publikacjami

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 11 Statutu PW uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne pozytywnie opiniuje wnioski o zespołową nagrodę Rektora PW za oryginalne i twórcze osiągnięcia naukowe udokumentowane wyróżniającymi się prestiżowymi publikacjami według następującego rankingu:

1. Zespół w składzie: dr hab. inż. Elżbieta Jastrzębska, prof. uczelni; prof. dr hab. inż. Zbigniew Brzózka; dr inż. Agnieszka Żuchowska; dr inż. Magdalena Font; dr inż. Kamil Żukowski; mgr inż. Dominik Kołodziejek; mgr inż. Bartłomiej Dąbrowski,
2. Zespół w składzie: prof. dr hab. inż. Janusz Płocharski; prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek; dr inż. Michał Piszcz; dr hab. inż. Maciej Siekierski; prof. dr hab. inż. Marek Marcinek; dr hab. inż. Maciej Dranka, prof. uczelni; dr hab. inż. Leszek Niedzicki, prof. uczelni; dr hab. inż. Michał Marzantowicz, prof. uczelni; dr inż. Marta Kasprzyk- - Niedzicka; prof. dr hab. inż. Janusz Zachara; dr inż. Michał Struzik; mgr inż. Anna Szczęsna-Chrzan,
3. Zespół w składzie: prof. dr hab. inż. Janusz Lewiński; dr inż. Karolina Zelga; dr inż. Tomasz Pietrzak; dr hab. inż. Zbigniew Ochal, prof. uczelni; mgr inż. Vadim Szejko.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Marek Królikowski, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara