

**Uchwała Komisji Habilitacyjnej powołanej przez Radę Doskonałości Naukowej  
w sprawie poparcia wniosku habilitacyjnego dr. Justyny Werner  
podjęta na posiedzeniu w dniu 16 maja 2023 roku w Poznaniu**

Komisja Habilitacyjna dokonała oceny wniosku dr. Justyny Werner, złożonego do Rady Doskonałości Naukowej o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego, biorąc pod uwagę następujące dokonania Kandydatki:

- Osiągnięcie naukowe pod tytułem „*Nowe rozwiązania w technikach izolacji i wzbogacania śladowych ilości zanieczyszczeń środowiska*”, stanowiące merytorycznie spójny cykl 12 publikacji (IF = 51,535; punkty MEiN = 710).
- Całokształt dorobku naukowego dr. Justyny Werner składający się z 32 publikacji z listy filadelfijskiej o sumarycznej wartości współczynnika IF = 83,610; punktów MEiN = 1291; indeksie Hirscha = 11; liczbie cytowań = 459; 6 rozdziałach w monografii naukowej lub książce. Ponadto, udział w 4 projektach badawczych (1 – jako kierownik, 3 – jako wykonawca) oraz 3 wystąpienia konferencyjne w postaci komunikatów (międzynarodowych – 2, krajowych – 1), a także 40 prezentowanych posterów (na konferencjach międzynarodowych – 7 oraz krajowych – 33).
- Osiągnięcia dydaktyczne: prowadzenie wykładów i laboratoriów, a także prac dyplomowych (35 prac inżynierskich i 19 prac magisterskich) na studiach I i II stopnia z tematyki chemii analitycznej.
- Opinie Recenzentów: prof. dr. hab. Piotra Stepnowskiego, dr. hab. Jolanty Kumirskiej, prof. UG, dr. hab. Iwony Rykowskiej, prof. UAM, dr. hab. inż., Marka Tobiszewskiego, prof. PG, z którymi zgodzili się pozostali członkowie Komisji Habilitacyjnej: dr hab. inż. Agnieszka Świdarska-Mocek, dr hab. inż. Michał Niemczak, prof. PP, oraz przewodniczący Komisji prof. dr hab. Bogusław Buszewski.

Szczegółowe uzasadnienie uchwały znajduje się w protokole posiedzenia Komisji Habilitacyjnej. Na tej podstawie Komisja Habilitacyjna w jawnym głosowaniu (6 głosów) podjęła uchwałę o skierowaniu do Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Poznańskiej wniosku o nadanie Kandydatce stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk ścisłych i przyrodniczych**, w dyscyplinie **nauki chemiczne**.

Podpisy członków Komisji:

<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Podpis</b>
Przewodniczący Komisji – prof. dr hab. Bogusław Buszewski	
Sekretarz Komisji – dr hab. inż. Michał Niemczak, prof. PP	
Recenzent – prof. dr hab. Piotr Stepnowski	nieobecność usprawiedliwiona
Recenzent – dr hab. Jolanta Kumirska, prof. UG	udział w formie zdalnej
Recenzent – dr hab. Iwona Rykowska, prof. UAM	
Recenzent – dr hab. inż. Marek Tobiszewski, prof. PG	udział w formie zdalnej
Członek Komisji – dr hab. inż. Agnieszka Świdarska-Mocek	