



**Uchwała nr 26/2023/2024**

**Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne UAM  
z dnia 17 listopada 2023 roku  
w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu nadania  
stopnia doktora habilitowanego  
dr Annie Olejniczak**

**§ 1**

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne UAM, działając na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2022 r. poz. 574 z późn. zm.) oraz uchwały nr 134/2020/2021 Senatu Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu z dnia 28 czerwca 2021 r. (z późn.zm.) dotyczącej sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, po zapoznaniu się z pismem Rady Doskonałości Naukowej dotyczącym wyznaczenia części składu komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Annie Olejniczak, w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, wszczętym w dniu 27 kwietnia 2023 roku, powołała komisję habilitacyjną w następującym składzie:

Przewodniczący – prof. dr hab. Michał Cyrański, Uniwersytet Warszawski

Recenzent – prof. dr hab. Anna Kozioł, Uniwersytet Marii Curie Skłodowskiej w Lublinie

Recenzent – prof. dr hab. Wojciech Grochala- Uniwersytet Warszawski

Recenzent-prof. dr hab. Andrzej Wojtczak, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Recenzent – prof. UKSW dr hab. Dominik Kurzydłowski, Uniwersytet im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

Członek – prof. UAM dr hab. Michał Cegłowski, Uniwersytet im. A. Mickiewicza  
w Poznaniu

Sekretarz – prof. UAM dr hab. Anna Lewandowska-Andrałojć, Uniwersytet im. A. Mickiewicza  
w Poznaniu

**§ 2**

Uchwała staje się prawomocna z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne

  
Prof. dr hab. Maciej Kubicki