



**Uchwała nr 63/2024/2025**

**Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne UAM  
z dnia 28 marca 2025 roku  
w sprawie powołania Komisji habilitacyjnej w postępowaniu nadania stopnia  
doktora habilitowanego dr Ewie Patyk - Kaźmierczak**

**§ 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 2024 r. poz. 1571) 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 Ewie Patyk - Kaźmierczak, w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, wszczętym w dniu 06 lutego 2025 roku, powołała komisję habilitacyjną w następującym składzie:

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

Recenzent – prof. dr hab. Jarosław Chojnacki, Politechnika Gdańska

Recenzent – prof. dr hab. Kinga Suwińska, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

Recenzent – prof. dr hab. Anna Dołęga, Politechnika Gdańska

Recenzent – dr hab. inż. Piotr Guńka, Politechnika Warszawska

Członek – prof. UAM dr hab. Anna Lewandowska-Adrałojć, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

Sekretarz – prof. UAM dr hab. Waldemar Nowicki, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

**§ 2**

Uchwała staje się prawomocna z dniem jej podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne

  
Prof. dr hab. Maciej Kubicki