

Uchwała

z dnia 10 maja 2019 roku

komisji habilitacyjnej powołanej na Wydziale Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego
w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego
doktora Piotra Durlaka

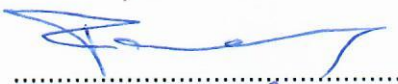
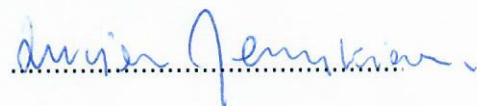
Komisja habilitacyjna powołana dnia 7 marca 2019 roku przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dra Piotra Durlaka zapoznała się z cyklem powiązanych tematycznie publikacji opatrzonym wspólnym tytułem:

Dynamika ruchu protonu w mostkach wodorowych średniej i dużej mocy w wybranych układach molekularnych - badania teoretyczne

a także ogólnym dorobkiem kandydata oraz uzyskanymi w postępowaniu recenzjami. Po dyskusji, komisja rekomenduje Radzie Wydziału Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego nadanie dr Piotrowi Durlakowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie ~~nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie~~ nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.

W ocenie komisji dr Piotr Durlak legitymuje się osiągnięciami stanowiącymi odpowiedni wkład w rozwój dziedziny nauki chemiczne, dyscypliny chemia oraz wykazuje się dostateczną aktywnością naukową w tym zakresie.¹ Habilitant wykazuje się ponadto osiągnięciami w działalności dydaktycznej, współpracy z instytucjami i organizacjami naukowymi oraz w zakresie popularyzacji nauki.² Powyższe fakty uzasadniają nadanie dr Piotrowi Durlakowi najwyższego stopnia naukowego.

1. **prof. dr hab. inż. Maciej Bagiński**
Politechnika Gdańska
Przewodniczący
2. **dr hab. inż. Lucjan Jerzykiewicz**
Uniwersytet Wrocławski
Sekretarz
3. **prof. dr hab. Joanna Sadlej**
Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego
w Warszawie
Recenzent
4. **prof. dr hab. Marcin Palusiak**
Uniwersytet Łódzki
Recenzent
5. **prof. dr hab. inż. Piotr Paneth**
Politechnika Łódzka
Recenzent
6. **prof. dr hab. Leszek Ciunik**
Uniwersytet Wrocławski
Członek komisji
7. **dr hab. Paweł Rodziewicz, prof. UJK**
Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach
Członek komisji



¹ Art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki, Dz. U. z dnia 16 kwietnia 2003 roku, Nr 65 poz. 595, z późniejszymi zmianami.

² § 12 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa wyższego z dnia 30 października 2015 roku w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z dnia 10 listopada 2015 roku, poz. 1842).