

**Uchwała nr 6/108/2019**  
**Rady Naukowej Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera**  
**Polskiej Akademii Nauk**  
**z dnia 26 września 2019**

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr Katarzynie Pamin**

Na podstawie Art. 179 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2018 poz. 1669) oraz na podstawie art.14 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2003, Nr 65, poz. 595, z późn. zm.), oraz Rozporządzenia z dnia 3 października 2014 r. Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. 2014 poz. 1383) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni im. Jerzego Habera Polskiej Akademii Nauk nadaje **dr Katarzynie Pamin** stopień naukowy doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z chwilą jej podjęcia.

**SEKRETARZ RADY NAUKOWEJ**  
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni  
im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk  
*Nika Spiridis*  
dr hab. Nika Spiridis, prof. IKiFP PAN

**PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ**  
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni  
im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk  
*Robert Nowakowski*  
prof. dr hab. inż. Robert Nowakowski

Głosowanie:

uprawnionych 34; uprawnionych obecnych <sup>24</sup>.....;  
oddanych głosów...<sup>24</sup>.....; głosów ważnych <sup>24</sup>...; głosów nieważnych...<sup>0</sup>;

za <sup>21</sup>...; przeciw <sup>0</sup>...; wstrzymało się <sup>3</sup>...

UZASADNIENIE

Rada Naukowa IKiFP PAN po zapoznaniu się z uchwałą Komisji habilitacyjnej zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego **dr Katarzynie Pamin** oraz z protokołem z posiedzenia tej Komisji, w tajnym głosowaniu uznaje za w pełni uzasadnione nadanie **dr Katarzynie Pamin** stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne.

**PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ**  
Instytutu Katalizy i Fizykochemii Powierzchni  
im. Jerzego Habera  
Polskiej Akademii Nauk  
*Robert Nowakowski*  
prof. dr hab. inż. Robert Nowakowski