

UZASADNIENIE

pozytywnej opinii w sprawie wniosku o nadanie dr Marcie Elizie PŁOŃSKIEJ-BRZEZIŃSKIEJ stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia

Sprawa nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego w obszarze nauk ścisłych, w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia dr Marcie Elizie Płońskiej-Brzezińskiej rozpatrywana była na posiedzeniu Rady Wydziału w dniu 19 grudnia 2014 roku.

Samodzielni członkowie Rady Wydziału zostali zapoznani z pełną dokumentacją postępowania w sprawie nadania dr Marcie Elizie Płońskiej-Brzezińskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego, obejmującą: wniosek, autoreferat, trzy recenzje.

Protokół z posiedzenia oraz uchwałę komisji habilitacyjnej z dnia 21 listopada 2014 roku przedstawił dr hab. Robert Pietrzak – sekretarz komisji. Omówił najistotniejsze wnioski zawarte w recenzjach przygotowanych przez prof. Elżbietę Frąckowiak (Politechnika Poznańska), prof. Andrzeja Katrusiaka (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu), prof. Adama Pronia (Politechnika Warszawska) oraz odczytał treść uchwały komisji habilitacyjnej rekomendującej Radzie Wydziału nadanie dr Marcie Elizie Płońskiej-Brzezińskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.

Wobec braku głosów w dyskusji przystąpiono do głosowania nad wnioskiem w sprawie nadania dr Marcie Elizie Płońskiej-Brzezińskiej stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.

Szczegółowy wynik głosowania:

liczba głosujących	-	66
za	-	66
przeciw	-	0
wstrzymujących się	-	0
nieważnych	-	0

Rada Wydziału Chemii UAM uprawniona do głosowania w sprawach dotyczących postępowań w przewodach doktorskich, habilitacyjnych oraz tytułu naukowego w głosowaniu tajnym, w którym na 83 uprawnionych do głosowania uczestniczyło 66 jej Członków nadała dr Marcie Elizie Płońskiej-Brzezińskiej stopień naukowy doktora habilitowanego w obszarze nauk ścisłych, w dziedzinie nauk chemicznych, dyscyplina – chemia.

DZIEKAN
Wydziału Chemii

prof. dr hab. Henryk Koroniat