

**Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego
dr Hanny Lewandowskiej-Siwkiewicz,
prowadzonego przez Radę Naukową Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej**

04.12.2018	Wszczęcie przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów (CK) postępowania habilitacyjnego dr Hanny Lewandowskiej-Siwkiewicz w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia, na podstawie osiągnięcia naukowego: Dinitrozyłowe kompleksy żelaza – synteza, struktura i biologia.
13.12.2018	Pismo z CK do Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej (ICHTJ) dotyczące przeprowadzenia przez ICHTJ postępowania habilitacyjnego dr Hanny Lewandowskiej-Siwkiewicz
07.02.2019	Powołanie przez CK komisji habilitacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr Hanny Lewandowskiej-Siwkiewicz w składzie: <ol style="list-style-type: none">1. Przewodniczący - prof. dr hab. Adam Proń (Politechnika Warszawska)2. Sekretarz – dr hab. Ewa Gniazdowska, Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie3. Recenzent – prof. dr hab. Julia Jezierska (Uniwersytet Wrocławski)4. Recenzent – prof. dr hab. Mariusz Makowski (Uniwersytet Gdański)5. Recenzent – prof. dr hab. Jan Cz. Dobrowolski, Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie6. Członek komisji – dr hab. Małgorzata Brindell (Uniwersytet Jagielloński)7. Członek komisji – prof. dr hab. Anna Lankoff, Instytut Chemii i Techniki Jądrowej
21.03.2019	Zakończenie pracy recenzentów
11.04.2019	Posiedzenie komisji habilitacyjnej: podjęcie uchwały zawierającej opinię w sprawie nadania lub odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego dr Hannie Lewandowskiej-Siwkiewicz i sformułowanie wniosku do Rady Naukowej IChTJ.
27.06.2019	Podjęcie przez Radę Naukową ICHTJ uchwały o nadaniu stopnia doktora habilitowanego dr Hannie Lewandowskiej-Siwkiewicz w dziedzinie: nauki ścisłe i przyrodnicze, w dyscyplinie: nauki chemiczne.

Sekretarz komisji habilitacyjnej



Dr hab. Ewa Gniazdowska, prof. nadzw. IChTJ