

**Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego dr Małgorzaty Pająk
prowadzonego przez Radę Naukową Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej**

22.01.2021	Wszczęcie przez Radę Doskonałości Naukowej (RDN) postępowania w sprawie nadania dr Małgorzacie Pająk stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemiczne, na podstawie osiągnięcia naukowego: „Synteza znakowanej L-tyrozyny i jej pochodnych oraz badanie ich enzymatycznych przemian metodami kinetycznych i rozpuszczalnikowych efektów izotopowych”
02.02.2021	Pismo RDN do Dyrektora Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej w sprawie przeprowadzenia postępowania
26.04.2021	Pismo RDN do Dyrektora Instytutu Chemii i Techniki Jądrowej z informacją o powołaniu części składu komisji habilitacyjnej.
27.05.2021	Wybór składu Komisji Uchwałą RN ICHTJ/160/2021
14.09.2021	Rozesłanie materiałów habilitacyjnych do recenzentów
10.11.2021	Ustawowy termin zakończenia pracy recenzentów
04.11.2021	Zakończenie pracy recenzentów; posiedzenie Komisji Habilitacyjnej, podjęcie uchwały o poparciu wniosku o nadanie dr Małgorzacie Pająk stopnia doktora habilitowanego i sformułowanie wniosku do Rady Naukowej ICHTJ
16.12.2021	Podjęcie przez Radę Naukową IChTJ uchwały o nadaniu stopnia doktora habilitowanego dr Małgorzacie Pająk w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne