

## Harmonogram postępowania habilitacyjnego dr Anny Łukowiak

1. 13 kwietnia 2017 r. zostało wszczęte postępowanie habilitacyjne.
2. 11 lipca 2017 r. Rada Naukowa Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego oraz wyznaczyła recenzenta: prof. dr. hab. Marka Samocia z Politechniki Wrocławskiej, a także sekretarza komisji habilitacyjnej: dr. hab. Radosława Lisieckiego z INTiBS PAN oraz członka komisji habilitacyjnej: prof. dr. hab. Andrzeja Miniewicza z Politechniki Wrocławskiej.
3. 7 września 2017 r. oraz zmieniając decyzję w sprawie wyboru jednego z recenzentów dnia 5 października 2017 r., Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów powołała komisję habilitacyjną w składzie:  
  
Przewodniczący - prof. dr hab. Andrzej Sobkowiak z Politechniki Rzeszowskiej,  
Sekretarz – dr hab. Radosław Lisiecki z INTiBS PAN we Wrocławiu,  
Recenzent – prof. dr hab. Teofil Jesionowski z Politechniki Poznańskiej,  
Recenzent – prof. dr hab. Marek Samoć z Politechniki Wrocławskiej,  
Recenzent – prof. dr hab. Krzysztof Winkler z Uniwersytetu w Białymstoku,  
Członek – dr hab. Marcin Fiałkowski z IChF PAN we Warszawie,  
Członek – prof. dr hab. Artur Miniewicz z Politechniki Wrocławskiej.
4. Do 20 grudnia 2017 r. zostały sporządzone wszystkie trzy recenzje dorobku habilitanta.
5. 25 stycznia 2018 r. odbyło się posiedzenie komisji habilitacyjnej. Komisja podjęła jednogłośnie uchwałę o nadaniu dr Annie Łukowiak stopnia doktora habilitowanego nauk chemicznych w dyscyplinie chemia. Komisja przygotowała protokół i uzasadnienie decyzji.
6. 16 marca 2018 r. Rada Naukowa Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN podjęła jednogłośnie uchwałę o nadaniu dr Annie Łukowiak stopnia doktora habilitowanego nauk chemicznych w dyscyplinie chemia.