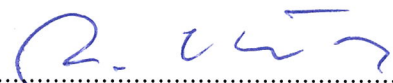


## Harmonogram postępowania habilitacyjnego dra Gonzalo Manuel Angulo Núñez

1. Dnia **23 lutego 2015 r.**, zostało wszczęte postępowanie habilitacyjne dra Gonzalo Manuel Angulo Núñez w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.
2. Dnia **8 czerwca 2015 r.**, Rada Naukowa Instytutu Chemii Fizycznej PAN wyraziła zgodę na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dra Gonzalo Manuel Angulo Núñez oraz wyznaczyła następujących trzech członków komisji (w tym sekretarza komisji i 1 recenzenta), celem powołania pełnego składu komisji habilitacyjnej:
  - na sekretarza komisji habilitacyjnej: prof. dr hab. Roberta Kołosa z Instytutu Chemii Fizycznej PAN w Warszawie
  - na recenzenta: prof. dr hab. Bronisława Marciniaka z Wydziału Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
  - na członka komisji habilitacyjnej: - prof. dr hab. Jerzego Herbicha z Instytutu Chemii Fizycznej PAN w Warszawie.
3. Dnia **3 września 2015 r.**, Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów powołała komisję habilitacyjną w składzie:
  - Przewodniczący komisji – prof. Jerzy Błazejowski – Uniwersytet Gdański
  - Sekretarz komisji – prof. Robert Kołos – Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk w Warszawie
  - Recenzent – prof. Krzysztof Bobrowski – Instytut Chemii i Techniki Jądrowej w Warszawie
  - Recenzent – prof. Jerzy Gębicki – Politechnika Łódzka
  - Recenzent – prof. Bronisław Marciniak – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
  - Członek komisji – dr hab. Szczepan Zapotoczny – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
  - Członek komisji – prof. Jerzy Herbich - Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk w Warszawie.
4. Dnia **3 listopada 2015 r.**, komisja habilitacyjna podjęła uchwałę, zawierającą pozytywną opinię w sprawie nadania dra Gonzalo Manuel Angulo Núñez, stopnia naukowego doktora habilitowanego, wraz z uzasadnieniem.
5. Dnia **7 grudnia 2015 r.**, Rada Naukowa Instytutu Chemii Fizycznej PAN podjęła uchwałę o nadaniu dra Gonzalo Manuel Angulo Núñez stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk chemicznych, w dyscyplinie chemia.



.....  
*Prof. dr hab. Robert Kołos*  
*Sekretarz komisji habilitacyjnej*