**Harmonogram**

**postępowania habilitacyjnego pani dr. inż. JUSTYNY HACHOŁ**

**w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie ochrona i kształtowanie środowiska**

|  |  |
| --- | --- |
| 24.04.2019 r. | data wszczęcia przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów postępowania habilitacyjnego dr. inż. Justyny Hachoł |
| 22.05.2019 r. | podjęcie uchwał Rady Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. inż. Justyny Hachoł oraz powołania trzech członków Komisji habilitacyjnej (w tym recenzenta i sekretarza) |
| 02.09.2019 r | powołanie Komisji habilitacyjnej przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów, na podstawie art. 18a ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2017 r. poz. 1789). |
| 09.09.2019 r | przesłanie powiadomień dla członków o powołaniu do Komisji habilitacyjnej dr. inż. Justyny Hachoł oraz informacji o przesłaniu pełnej dokumentacji |
| 14.10.2019 r | planowany termin sporządzenia recenzji osiągnięcia naukowego oraz aktywności naukowej dr. inż. Justyny Hachoł |
| 25.10.2019 r. | planowany termin posiedzenia Komisji habilitacyjnej i podjęcia uchwały zawierającej opinię w sprawie nadania lub odmowy nadania dr. inż. Justynie Hachoł stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie ochrona i kształtowanie środowiska wraz z uzasadnieniem |
| 4.11.2019 r. | planowany termin przekazania uchwały Komisji habilitacyjnej wraz z pełną dokumentacją Przewodniczącemu Rady Dyscypliny Inżynieria środowiska, energetyka, górnictwo na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu |
| 13.11.2019 r. | planowany termin podjęcia uchwały przez Radę Dyscypliny Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka na Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu w sprawie nadania lub odmowy nadania dr. inż. Justynie Hachoł stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych w dyscyplinie ochrona i kształtowanie środowiska. |

sekretarz Komisji

 dr hab. inż. Grzegorz Pęczkowski prof. nadzw