

Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego dr Moniki Szymańskiej-Chargot

- 21.12.2015** złożenie wniosku o wszczęcie postępowania habilitacyjnego, w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie agronomia, do Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów (CK), ze wskazaniem Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego PAN (IA PAN) jako jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania, nie wnosząc o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym
- 21.12.2015** wszczęcie postępowania habilitacyjnego przez CK w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie agronomia
- 18.01.2016** pismo CK do Rady Naukowej IA PAN o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego i wyznaczenie 3 członków komisji habilitacyjnej, w tym sekretarza komisji i 1 recenzenta
- 29.01.2016** uchwała Rady Naukowej IA PAN nr 61/P5/2016 o przyjęciu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego i wyznaczeniu 3 członków komisji habilitacyjnej, w tym sekretarza i 1 recenzenta
- 29.01.2016** przekazanie uchwały Rady Naukowej IA PAN do CK celem powołania pełnego składu komisji habilitacyjnej
- 07.03.2016** powołanie komisji habilitacyjnej przez CK (BCK – III-L-9117/2015) – (pismo wpłynęło do IA PAN 21.03.2016)
- 21.03.2016** powiadomienie przez Radę Naukową IA PAN wszystkich członków o powołaniu w skład komisji habilitacyjnej, jednocześnie prośba do recenzentów o wykonanie recenzji w terminie 6 tygodni od dnia powołania komisji habilitacyjnej, zgodnie z Ustawą z dnia 14 marca 2003 roku o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2003 r., nr 65, poz. 595 z późn. zm.) oraz rozesłanie pełnej dokumentacji postępowania habilitacyjnego
- 18.04.2016** rozesłanie przez sekretarza komisji, drogą elektroniczną, recenzji do wszystkich członków komisji habilitacyjnej
- 05.05.2016** posiedzenie komisji habilitacyjnej i podjęcie Uchwały, o której mowa w art. 18 a Ustawy
- 09.05.2016** przekazanie Uchwały do Rady Naukowej IA PAN w Lublinie

Lublin, 21 marca 2016 r.

Sekretarz
dr hab. Magdalena Frąc, prof. IAPAN

