

Wniosek

z dnia 15.12.2015 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **nauk rolniczych** w dyscyplinie **agronomia**

1. Imię i Nazwisko: **Joanna Wiącek**
2. Stopień doktora: **nauk rolniczych w zakresie agronomii – agrofizyki**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: **Strukturalne oraz mechaniczne właściwości polidispersyjnych ośrodków sypkich, poddanych jednoosiowemu obciążeniu ściskającemu**
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego: **Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk, ul. Doświadczalna 4, 20-290 Lublin.**
- ~~5. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym¹⁾.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Joanna Wiącek

podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora nauk rolniczych w zakresie agronomii – agrofizyki.
2. Autoreferat w języku polskim.
3. Autoreferat w języku angielskim.
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim.
5. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku angielskim.
6. Kopie prac wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
7. Oświadczenia współautorów dotyczące ich wkładu w powstawanie publikacji wspólnych należących do jednotematycznego cyklu prac stanowiącego osiągnięcie naukowe.
8. Kopie ważniejszych prac nie wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
9. Dane personalne i adresowe.
10. Oświadczenie o przebiegu przewodu/postępowania habilitacyjnego, jeśli Habilitant uprzednio ubiegał się o nadanie stopnia doktora habilitowanego
11. Płyty CD zawierające wersję elektroniczną wniosku wraz z załącznikami (2 egz.).

1) jeżeli niepotrzebne – skreślić