



Instytut Botaniki im. W. Szafera
Polskiej Akademii Nauk

Wpłynęło:

18.09.17
[data]

CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW

Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Ilość zał. 1

Warszawa, 4 września 2017 r.

tel. 22 65-70-61

e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Podpis

Nr BCK – III-L-7261/2017

**Dyrektor
Instytutu Botaniki
im. Władysława Szafera
Polskiej Akademii Nauk
w Krakowie**

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów, na podstawie art. 18 a 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 2016 r. poz. 882 ze zm.), zwana dalej ustawą, informuje, iż w dniu 4 września 2017 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji - prof. Ewa Łojkowska - Uniwersytet Gdański,
2. sekretarz Komisji – dr hab. Marcin Piątek - Instytut Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie,
3. recenzent - dr hab. Paweł Bednarek - Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu,
4. recenzent - prof. Wojciech Wakuliński - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,
5. recenzent komisji – prof. Andrzej Kononowicz - Uniwersytet Łódzki,
6. członek komisji - prof. Leszek Orlikowski - Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach,
7. członek komisji – prof. Barbara Godzik - Instytut Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie,

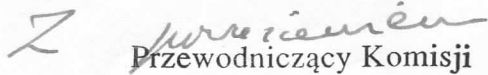
w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr Katarzyny HURY wszczętego w dniu 8 czerwca 2017 r. w dziedzinie nauk biologicznych, w dyscyplinie biologia.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Naukowej Instytutu Botaniki im. Władysława Szafera Polskiej Akademii Nauk w Krakowie z uprzejmą prośbą o powiadomienie, w imieniu Centralnej Komisji, ww. osób o powołaniu ich w skład przedmiotowej komisji oraz o przekazanie dokumentacji sprawy.

W załączeniu Centralna Komisja przekazuje dokumentację, o której mowa w art. 18a ust. 1 ustawy, w formie papierowej.

Do wiadomości:

dr Katarzyna Hura


Przewodniczący Komisji


prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak