



**CENTRALNA KOMISJA  
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Warszawa, 1 kwietnia 2019 r.

Nr BCK – III-L-6857/2019

**Dziekan  
Wydziału Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji  
Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego  
w Warszawie**

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 2017 r. poz. 1789), zwana dalej ustawą, w zw. z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669) informuje, iż w dniu 1 kwietnia 2019 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Zdzisław Targoński – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
2. sekretarz komisji – dr hab. Magdalena Górnicka - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,
3. recenzent komisji – prof. Maria Małecka – Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu,
4. recenzent komisji – dr hab. Aneta Kopec – Uniwersytet Rolniczy w Krakowie,
5. recenzent komisji – dr hab. Ewa Czarniecka-Skubina - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,
6. członek komisji – dr hab. Magdalena Człapka-Matyasik – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu,
7. członek komisji – dr hab. Ewa Lange - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie,

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego **dr Marty SAJDAKOWSKIEJ** wszczętego w dniu 21 lutego 2019 r. w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie 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 Marta SAJDAKOWSKA

SEKRETARZ KOMISJI

*Prof. dr hab. Bronisław Sitek*

