



**CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Warszawa, 4 września 2017 r.

tel. 22 656-70-61

e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Nr BCK – III-L-7275/2017

**Dziekan
Wydziału Biotechnologii i Hodowli Zwierząt
Zachodniopomorskiego Uniwersytetu
Technologicznego
w Szczecinie**

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. Jan Jankowski - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie,
2. sekretarz Komisji – dr hab. Małgorzata Ożgo - Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,
3. recenzent – dr hab. Anna Hrabia - Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie,
4. recenzent – prof. Jędrzej Jaśkowski - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu,
5. recenzent komisji – prof. Barbara Gajda - Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie,
6. członek komisji – dr hab. Anna Korzekwa - Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie,
7. członek komisji – prof. Maria Kawęcka - Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie,


w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Tomasza STANKIEWICZA wszczętego w dniu 12 czerwca 2016 r. w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie zootechnika.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Biotechnologii i Hodowli Zwierząt Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie 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 Tomasz Stankiewicz


Przewodniczący Komisji

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak