

Rafał Strzeżek  
Katedra Biochemii i Biotechnologii Zwierząt  
Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  
ul. Oczapowskiego 5, 10-719 Olsztyn  
e-mail: rafi@uwm.edu.pl

**Centralna Komisja  
do Spraw Stopni i Tytułów  
pl. Defilad 1  
00-901 Warszawa**

Wniosek  
z dnia 24 sierpnia 2015 roku  
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie **nauk rolniczych** w dyscyplinie **zootechnika**

1. Imię i nazwisko: **Rafał Strzeżek**
2. Stopień doktora / kwalifikacje I stopnia: **doktor nauk weterynaryjnych**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego / artystycznego:  
**„Zastosowanie wskaźników molekularnych w ocenie jakości nasienia psa z uwzględnieniem różnych aspektów jego konserwacji ”**
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego: **Wydział Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie**
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym <sup>1)</sup>~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autorem referatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Z wyrazami szacunku

Rafał Strzeżek

**Załączniki:**

(w jednej wersji papierowej oraz w dwóch kopiach elektronicznych - CD)

1. Autoreferat w języku polskim;
2. Autoreferat w języku angielskim;
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim;
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku angielskim;
5. Analiza bibliometryczna dorobku naukowego
6. Kopie publikacji stanowiących szczególne osiągnięcia naukowe;
7. Oświadczenia współautorów w/w publikacji stanowiących szczególne osiągnięcia naukowe;
8. Odpis dyplomu doktora nauk weterynaryjnych;
9. Informacje umożliwiające bezpośredni kontakt z wnioskodawcą;
10. Wersja elektroniczna dokumentów wskazanych w pkt. 1-9 (2 płyty CD).

<sup>1)</sup> – jeżeli niepotrzebne - skreślić