

**Wniosek
o przeprowadzenie postępowania
habilitacyjnego**

Dr n. wet. Aleksandra Sobczyńska-Rak

**Katedra i Klinika Chirurgii Zwierząt
Wydział Medycyny Weterynaryjnej
Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie**

Lublin 2018

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**

Wniosek z dnia 24.10.2018 r.

**o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie nauk weterynaryjnych**

1. Imię i nazwisko: **Aleksandra Maria Sobczyńska-Rak**

2. Stopień doktora: **doktor nauk weterynaryjnych**

3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego:

„Wartość diagnostyczna i prognostyczna stężeń czynnika wzrostu śródbłonna naczyń (VEGF) oraz naskórkowego czynnika wzrostu (EGF) w surowicy psów w przebiegu procesów patologicznych, ze szczególnym uwzględnieniem nowotworów”

4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego:

**Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin**

5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

*Aleksandra Sobczyńska-Rak
24.10.2018 r.*

Podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Uwierzytelniona kopia dyplomu doktora nauk weterynaryjnych.
2. Autoreferat z opisem osiągnięć naukowo-badawczych (w j. polskim i angielskim)
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych (w j. polskim i j. angielskim)
4. Informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki (w j. polskim i angielskim)
5. Artykuły stanowiące osiągnięcie, o którym mowa w art. 16 ust. 2 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 ze zm.).
6. Oświadczenia współautorów prac stanowiących cykl publikacji powiązanych tematycznie
7. Informacje umożliwiające bezpośredni kontakt z wnioskodawcą.
8. Wykaz wszystkich współautorów i recenzentów opublikowanych prac
9. Artykuły stanowiące pozostały dorobek naukowy
10. Wersja elektroniczna dokumentów wskazanych w pkt. 1-9 (2 płyty CD).