

dr Rafał Tomecki
Instytut Biochemii i Biofizyki PAN
Pracownia Biologii RNA i Genomiki Funkcjonalnej
oraz
Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii
Instytut Genetyki i Biotechnologii
ul. Pawińskiego 5A
02-106 Warszawa
tel: (22) 592 20 34
fax: (22) 658 41 76
e-mail: rtomecki@yahoo.com

Warszawa, 18.03.2014

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

Wniosek
z dnia 18 marca 2014 roku
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **nauk biologicznych** w dyscyplinie **biologia**

1. Imię i nazwisko: **Rafał Tomecki**.
2. Stopień doktora/kwalifikacje I stopnia: **doktor nauk biologicznych w zakresie biologii**.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: **Analiza biochemiczna i funkcjonalna białek z rodziny Dis3 – podjednostek katalitycznych kompleksu egzosomu u Eukaryota**.
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego: **Wydział Biologii Uniwersytetu Warszawskiego; ul. Miecznikowa 1, 02-096 Warszawa**.
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Z poważaniem,

Rafał Tomecki
.....
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Poświadczona za zgodność z oryginałem kopia dyplomu doktora nauk biologicznych.
2. Autoreferat w języku polskim.
3. Autoreferat w języku angielskim.
4. Informacje o działalności dydaktycznej, popularyzującej naukę oraz o współpracy międzynarodowej (w języku polskim).
5. Informacje o działalności dydaktycznej, popularyzującej naukę oraz o współpracy międzynarodowej (w języku angielskim).
6. Wykaz publikacji naukowych (w języku polskim).
7. Wykaz publikacji naukowych (w języku angielskim).
8. Kopie prac wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
9. Oświadczenia współautorów publikacji wchodzących w skład osiągnięcia naukowego.
10. Dane kontaktowe wnioskodawcy.
11. Wniosek wraz z załącznikami w wersji elektronicznej (2 płyty CD).