



CENTRALNA KOMISJA  
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW

Nr BCK – I – L – 7263/19

Warszawa, 3 grudnia 2019 r.  
Prof. Prof. S. Szwedziński  
Przewodniczący Rady Dyscypliny  
z up. Plutek  
13.12.2019

Rektor  
Uniwersytetu Jagiellońskiego  
w Krakowie

Magister Alicja Rebroce,

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), w związku art. 179 ust. 2 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. (Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Dz. U. z 2018 r. poz. 1669, zwana dalej ustawą), informuje, iż w dniu 3 grudnia 2019 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Tomasz Schramm – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
2. sekretarz komisji – dr hab. Tomasz Pudłocki – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,
3. recenzent – prof. Stanisław Jankowiak – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
4. recenzent – dr hab. Edyta Czop – Uniwersytet Rzeszowski,
5. recenzent – prof. Piotr Franaszek – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,
6. członek komisji – dr hab. Krzysztof Łabędź – Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie,
7. członek komisji – dr hab. Henryk Głębocki – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Dariusza IWANECZKO, wszczętego w dniu 6 marca 2019 r., w dziedzinie *nauk humanistycznych*, w dyscyplinie *historia*.

Jednocześnie zwracamy się do Senatu Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie z uprzejmą prośbą o powiadomienie, w imieniu Centralnej Komisji, ww. osób o powołaniu ich w skład przedmiotowej komisji oraz o przekazanie dokumentacji Kandydata.

W załączeniu Centralna Komisja przekazuje dokumentację, o której mowa w art. 18a ust. 1 ustawy, w formie papierowej.

Z poważaniem

Do wiadomości:

- dr Dariusz Iwaneczko

Biuro Rektora UJ  
data wpływu 12.12.2019  
numer.....1255.....  
podpis .....

Przewodniczący Komisji

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak