



Warszawa, 8 stycznia 2019 r.

tel. (22) 656-71-26

e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

**CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Nr BCK – I – L – 9111/18

Dziekan

Wydziału Humanistycznego

Uniwersytetu Marii Curie–Skołodowskiej

w Lublinie

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 8 stycznia 2019 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Maciej Abramowicz – Uniwersytet Warszawski,
2. sekretarz komisji – dr hab. Alicja Koziej – Uniwersytet Marii Curie–Skołodowskiej w Lublinie,
3. recenzent – dr hab. Ewa Nawrocka – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,
4. recenzent – dr hab. Nina Podleszańska – Uniwersytet Pedagogiczny im. KEN w Krakowie,
5. recenzent – prof. Urszula Aszyk–Bangs – Uniwersytet Warszawski,
6. członek komisji – dr hab. Justyna Ziarkowska – Uniwersytet Wrocławski,
7. członek komisji – dr hab. Jolanta Rachwańska von Rejchwald – Uniwersytet Marii Curie–Skołodowskiej w Lublinie,

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr Marioli PIETRAK, wszczętego w dniu 21 listopada 2018 r., w dziedzinie *nauk humanistycznych*, w dyscyplinie *literaturoznawstwo*.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Marii Curie–Skołodowskiej w Lublinie z uprzejmą prośbą o powiadomienie, w imieniu Centralnej Komisji, ww. osób o powołaniu ich w skład przedmiotowej komisji oraz o przekazanie dokumentacji Kandydatki.

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

ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI

Prof. dr hab. Marian Gorynia

Do wiadomości:

- dr Mariola Pietrak