



**CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**
Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Warszawa, 8 stycznia 2019 r.

tel. (22) 656-71-26

e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Nr BCK – I – L – 8614/18

Dziekan

Wydziału Nauk Politycznych i Dziennikarstwa
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu

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. Andrzej Antoszewski – Uniwersytet Wrocławski,
 2. sekretarz komisji – dr hab. Łukasz Donaj – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
 3. recenzent – prof. Piotr Mickiewicz – Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni,
 4. recenzent – dr hab. Krzysztof Malinowski – Instytut Zachodni w Poznaniu,
 5. recenzent – prof. Jadwiga Kiwerska – Instytut Zachodni w Poznaniu,
 6. członek komisji – prof. Robert Wiszniewski – Uniwersytet Wrocławski,
 7. członek komisji – prof. Sebastian Wojciechowski – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
- w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Adama BARABASZA, wszczętego w dniu 3 października 2018 r., w dziedzinie *nauk społecznych*, w dyscyplinie *nauki o polityce*.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Nauk Politycznych i Dziennikarstwa Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu 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.

ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO KOMISJI

Prof. dr hab. Marian Gorynia

Do wiadomości:

- dr Adam Barabasz