



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

Nr BCK – I – L – 7783/17

Warszawa, 5 grudnia 2017 r.
tel. (22) 656-71-26; tel./ fax. (22) 656-63-28
e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Uniwersytet Wrocławski Dziekanat Wydziału Filologicznego		
Wpłynęło do WF	15 -12- 2017	Załącznik
Wpł. do jedn. org.	Data	Symbol
Znak sprawy	Wydziału Filologicznego Uniwersytetu Wrocławskiego	

Dziekan

Wydziału Filologicznego

Uniwersytetu Wrocławskiego

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 2016 r. poz. 882 i 1311), zwana dalej ustawą, informuje, iż w dniu 5 grudnia 2017 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Sławomir Żurek – Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II,
2. sekretarz komisji – dr hab. Małgorzata Łoboz – Uniwersytet Wrocławski,
3. recenzent – dr hab. Anna Michałowska–Mycielska – Uniwersytet Warszawski,
4. recenzent – dr hab. Jan Doktor – Warszawska Wyższa Szkoła Humanistyczna im. Bolesława Prusa,
5. recenzent – prof. Eugenia Prokop–Janiec – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,
6. członek komisji – dr hab. Katarzyna Kornacka–Sareło – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu,
7. członek komisji – dr hab. Teresa Bruś – Uniwersytet Wrocławski,

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr Agnieszki JAGODZIŃSKIEJ, wszczętego w dniu 21 września 2017r., w dziedzinie *nauk humanistycznych*, w dyscyplinie *literaturoznawstwo*.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Filologicznego Uniwersytetu Wrocławskiego 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.

Przewodniczący Komisji

Do wiadomości:

- dr Agnieszka Jagodzińska

prof. dr hab. inż. Kazimierz Furtak