



Warszawa, 9 stycznia 2020 r.

CENTRALNA KOMISJA  
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW

Nr BCK – I – L – 9797/19

INSTYTUT NAUK PRAWNYCH POLSKIEJ AKADEMII NAUK
Wpł. dat 2020 -01- 2 11.
Nr akt. INP 152/DIR/2020
Skterewano do: RN 2020 -01- 2 1

**Dyrektor**

Instytutu Nauk Prawnych

Polskiej Akademii Nauk w Warszawie

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 9 stycznia 2020 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – dr hab. Irena Lipowicz – Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie,
  2. sekretarz komisji – dr hab. Monika Szwarc – Instytut Nauk Prawnych PAN w Warszawie,
  3. recenzent – ks. dr hab. Mieczysław Różański – Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie,
  4. recenzent – dr hab. Adam Bodnar – Uniwersytet Warszawski,
  5. recenzent – dr hab. Agnieszka Grzelak – Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie,
  6. członek komisji – ks. prof. Florian Lempa – Uczelnia Łazarskiego w Warszawie,
  7. członek komisji – prof. Andrzej Bierć – Instytut Nauk Prawnych PAN w Warszawie,
- w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. Bernarda ŁUKAŃKO, wszczętego w dniu 25 kwietnia 2019 r., w dziedzinie *nauk prawnych*, w dyscyplinie *prawo*.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Naukowej Instytutu Nauk Prawnych Polskiej Akademii Nauk w Warszawie 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.

SEKRETARZ KOMISJI

Prof. dr hab. Bronisław Sitek

Do wiadomości:

- dr Bernard Łukańko