



**CENTRALNA KOMISJA
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Pałac Kultury i Nauki
00-901 Warszawa

Nr BCK – VI – L – 8895/18

Warszawa, dnia 11 stycznia 2019r.
tel. 022 826-82-38
tel./ fax. 022 656-63-22
e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

**Dziekan
Wydziału Elektrotechniki
i Informatyki
Politechniki Rzeszowskiej
im. Ignacego Łukasiewicza**

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. 2017 poz. 1789), *związku z art. 179 ust. 2 Ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669) z dnia 30 sierpnia 2018r.*, zwana dalej ustawą, informuje, iż w dniu 11 stycznia 2019 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Ryszard Pałka – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
2. sekretarz – dr hab. Jan Mróz – Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza
3. recenzent – prof. Marian Łukaniszyn – Politechnika Opolska
4. recenzent – prof. Krzysztof Szabat – Politechnika Wrocławska
5. recenzent – dr hab. Stefan Brock – Politechnika Poznańska
6. członek komisji – dr hab. Krzysztof Krykowski – Politechnika Śląska w Gliwicach
7. członek komisji – dr hab. Krzysztof Ludwinek – Politechnika Świętokrzyska w Kielcach

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego **dr. Piotra Bogusza** wszczętego w dniu 30 października 2018r., w dziedzinie *nauk technicznych*, w dyscyplinie elektrotechnika.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału 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

Do wiadomości:

- dr Piotr Bogusz

SEKRETARZ KOMISJI

Prof. dr hab. Bronisław Sitek

W PŁY N Ę Ł O

KIEROWNIK ADMINISTRACYJNY
Wydziału Elektrotechniki i Informatyki

28 STY. 2019

mgr inż. Renata Fularska