



**CENTRALNA KOMISJA  
DO SPRAW STOPNI I TYTUŁÓW**

Pałac Kultury i Nauki  
00-901 Warszawa

Warszawa, 7 grudnia 2017 r.  
tel. 22 656-71-27; tel./ fax. 22 656 63 28  
e-mail: kancelaria@ck.gov.pl

Nr BCK – V-L-7725/17

**DZIEKAN  
Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej  
Akademii Górniczo-Hutniczej  
im. Stanisława Staszica w Krakowie**

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 oraz Dz. U. z 2017 r. poz. 859), zwana dalej ustawą, informuje, iż w dniu 7 grudnia 2017 r. powołała komisję habilitacyjną, w skład której wchodzi:

1. przewodniczący komisji – prof. Marek Kowalski – Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie,
2. sekretarz komisji – dr hab. Łukasz Gondek – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,
3. recenzent – prof. Natalia Golnik – Politechnika Warszawska,
4. recenzent – prof. Piotr Salabura – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie,
5. recenzent – prof. Marek Lankosz – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,
6. członek komisji – dr hab. Łukasz Świdorski – Narodowe Centrum Badań Jądrowych,
7. członek komisji – dr hab. Tomasz Szumlak – Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie,

w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego Pana dr. Tadeusza KOWALSKIEGO, wszczętego w dniu 12 września 2017 r. w dziedzinie nauk fizycznych, w dyscyplinie fizyka.

Jednocześnie zwracamy się do Rady Wydziału Fizyki i Informatyki Stosowanej Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie 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 Tadeusz Kowalski