

Kraków, dnia 18.07.2014

P R O T O K Ó Ł

z posiedzenia Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii w dniu 17.07.2014 roku

Porządek obrad:

- 1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne**
 - 1.1 Zatwierdzenie porządku obrad rady
- 2. Przewody doktorskie i habilitacyjne**
 - 2.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Krzysztofowi Skrzypkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych
 - 2.2 Wyrażenie zgody na prowadzenie przewodu habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego przez Radę Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii
 - 2.3 Powołanie komisji w sprawie przewodu habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego
- 3. Wolne wnioski**

Posiedzenie Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii prowadził Dziekan Wydziału prof. dr hab. inż. Piotr Czaja

- 1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne**
 - 1.1 Zatwierdzenie porządku obrad rady**

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie zaakceptowała przedstawiony na posiedzeniu porządek obrad rady.
- 2. Przewody doktorskie i habilitacyjne**
 - 2.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Krzysztofowi Skrzypkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych**

Prof. dr hab. inż. Piotr Czaja, przewodniczący komisji doktorskiej przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Krzysztofa Skrzypkowskiego, która odbyła się 8.07.2014 roku.

Komisja doktorska, po wysłuchaniu autoreferatu doktoranta i dyskusji podczas obrony, jednomyślnie podjęła uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie Kandydatowi stopnia doktora nauk technicznych.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja postawił wniosek komisji doktorskiej o nadanie mgr inż. Krzysztofowi Skrzypkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych pod głosowanie Rady Wydziału.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę o nadaniu mgr inż. Krzysztofowi Skrzypkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych.

2.2 Wyrażenie zgody na prowadzenie przewodu habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego

Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja poinformował, że powołany został Zespół w składzie: prof. dr hab. Maria Sierpińska, prof. dr hab. inż. Roman Magda, prof. dr hab. inż. Ryszard Snopkowski, który zapoznał się z dorobkiem naukowym dr inż. Tadeusza Olkuskiego.

Dziekan prof. Piotr Czaja poinformował, że każdy z członków Zespołu jednoznacznie stwierdził, że dr inż. Tadeusz Olkuski posiada duży dorobek publikacyjny dotyczący problematyki związanej ze statystyką wydobycia i zużycia węgla oraz jego eksportu i import czyli z zakresu mieszczącego się w dyscyplinie, w której wydział posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

W dyskusji udział wzięli: prof. dr hab. Stanisława Sanak-Rydlewska oraz prof. dr hab. inż. Piotr Czaja.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o wyrażenie zgody na prowadzenie postępowania habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyraziła zgodę na prowadzenie postępowania habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego.

2.3 Powołanie komisji do przeprowadzenia przewodu habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego

Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja poinformował, że wobec pozytywnej decyzji rady wydziału w sprawie przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr inż. Tadeusza Olkuskiego przedstawia proponowanych członków komisji habilitacyjnej w składzie:

- dr hab. inż. Arkadiusz Kustra – sekretarz
- prof. dr hab. inż. Roman Magda – recenzent
- prof. dr hab. Maria Sierpińska – członek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, powołała komisję habilitacyjną w przedstawionym składzie.

3. Wolne wnioski

Na posiedzeniu Rady Wydziału nie zostały przedstawione sprawy w tym punkcie porządku obrad.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Piotr Czaja

Protokołowała:

Lucyna Wójcik