

## OBWIESZCZENIE nr 27

Wydziałowej Komisji Wyborczej Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego  
Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach  
z dnia 24 maja 2016 r.

### w sprawie ustalenia wyników wyborów przedstawicieli Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego do Senatu UJK na kadencję 2016 – 2020 w obu kuriah nauczycieli akademickich

#### § 1

Wydziałowa Komisja Wyborcza ustaliła następujący wynik wyborów przedstawicieli Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego do Senatu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego na kadencję 2016 – 2020 w kurii nauczycieli akademickich **posiadających** tytuł naukowy profesora lub stopień naukowy doktora habilitowanego.

- 1) Ciupa Tadeusz
- 2) Gałuszka Agnieszka
- 3) Kaca Wiesław
- 4) Kozłowski Rafał
- 5) Rybczyński Maciej
- 6) Słomkiewicz Piotr
- 7) Suligowski Roman

#### § 2

Wydziałowa Komisja Wyborcza ustaliła następujący wynik wyborów przedstawicieli Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego do Senatu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego na kadencję 2016 – 2020 w kurii nauczycieli akademickich **nieposiadających** ani tytułu naukowego profesora, ani stopnia naukowego doktora habilitowanego.

- 1) Banaś Dariusz
- 2) Chrapek Magdalena

#### § 3

Protesty wyborcze w związku z wyborami przedstawicieli Wydziału do Senatu można składać w dniu wyborów, tj. 24 maja 2016 roku do godziny 15:00 lub w dniu następnym, tj. środę 25 maja w godzinach 11:00-12:00 bądź 13:00-15:00 do sekretarza Wydziałowej Komisji Wyborczej Pawła Frejowskiego – Kielce, ul. Świętokrzyska 15, pok. 329.

Prawo złożenia protestu wyborczego w/w wyborach przysługuje wszystkim wyborcom zamieszczonym na listach wyborczych, kandydatom na przedstawicieli do Senatu (których kandydatury były zamieszczone na kartach do głosowania), oraz osobom zgłaszającym tych kandydatów.

#### § 4

Wydziałowa Komisja Wyborcza informuje, że ustalenie wyniku wyborów nie jest równoznaczne ze stwierdzeniem dokonania wyboru. Stwierdzenie dokonania wyboru nastąpi w terminie późniejszym.

Przewodniczący Wydziałowej Komisji Wyborczej  
dr Michał Stachura