

**Protokół z zebrania wyborczego
Kolegium Rektorów Szkół Wyższych Krakowa
zwołanego w celu dokonania wyboru Przewodniczącego KRSWK
na kadencji 2016-2020
w dniu 28 września 2016 roku**

1. Zebranie wyborcze odbyło się w dniu 28 września 2016 roku.
Podpisana lista obecności stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

2. **Otwarcie zebrania.** Zebranie otworzył gospodarz zebrania wyborczego Rektor UJ prof. dr hab. med. Wojciech Nowak

3. **Wybór przewodniczącego zebrania.**

Zgłoszono 1 kandydata: prof. dr hab. inż. Włodzimierza Sady
Zebrani w głosowaniu jawnym jednogłośnie wybrali na przewodniczącego zebrania

- Prof. dr hab. inż. Włodzimierza Sady

4. **Wybór sekretarza zebrania.** Zgłoszono 1 kandydata: mgr Małgorzatę Siecińską.

Zebrani w głosowaniu jawnym jednogłośnie wybrali mgr Małgorzatę Siecińską na sekretarza zebrania.

5. **Wybór Komisji Skrutacyjnej.** Na członków Komisji Skrutacyjnej zgłoszono 2 kandydatów:

- Prof. dr hab. Beatę Tobiasz-Adamczyk
- Prof. dr hab. Stanisława Tabisza

Zebrani w głosowaniu jawnym jednogłośnie wybrali na członków Komisji Skrutacyjnej:

- Prof. dr hab. Beatę Tobiasz-Adamczyk
- Prof. dr hab. Stanisława Tabisza

6. **Zgłaszanie kandydatów na Przewodniczącego KRSWK.**

Zgłoszono 1 kandydata:

- prof. dr hab. med. Wojciecha Nowaka

7. Ustalenie listy kandydatów na Przewodniczącego KRSWK.

Ustną zgodę na kandydowanie wyraził:

- prof. dr hab. med. Wojciech Nowak, który w ten sposób stał się kandydatem do funkcji przewodniczącego KRSWK. Ostatecznie lista kandydatów na przewodniczącego KRSWK liczyła 1 osobę.

8. Głosowanie pierwsze: oddano 14 głosów. Po podliczeniu głosów przez Komisję Skrutacyjną (protokół w załączeniu) okazało się, że:

– przewodniczącym KRSWK został wybrany (w nawiasie przy nazwisku – liczba uzyskanych głosów):

- prof. dr hab. med. Wojciech Nowak (14)

9. Reasumując, w wyniku w/w głosowania Przewodniczącym KRSWK wybrany został:

- prof. dr hab. med. Wojciech Nowak

10. Na tym zebranie zakończono.

Sekretarz zebrania:

Przewodniczący zebrania:

mgr Małgorzata Siecińska

Prof. dr hab. inż. Włodzimierz Sady