

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12 marca 2020
na zebraniu wyborczym (bez organizowania zebrania wyborczego) do urny w **grupie wyborców***

.....
profesorowie i profesorowie uczelni

w celu wybrania członków Okręgowego Kolegium Elektorów

(określenie głosowania, np. członków Uczelnianego Kolegium Elektorów)

- a) Liczba uprawnionych do głosowania39.....
b) Liczba oddanych głosów31 tj.79.....%
c) Liczba oddanych głosów ważnych30
d) Liczba oddanych głosów nieważnych1.....
e) Liczba miejsc do obsadzenia20.....

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Dr hab. inż. Grzegorz Brus, prof. AGH	26	67%	87%
2.	Dr hab. inż. Piotr Burmistrz, prof. AGH	27	69%	90%
3.	Dr hab. inż. Tomasz Chmielniak, prof. AGH	28	72%	93%
4.	Dr hab. inż. Grzegorz Czerski, prof. AGH	26	67%	87%
5.	Dr hab. inż. Cezary Czosnek, prof. AGH	27	69%	90%
6.	Dr hab. inż. Mariusz Drygaś, prof. AGH	25	64%	83%
7.	Dr hab. inż. Elżbieta Fornalik-Wajs, prof. AGH	27	69%	90%
8.	Dr hab. inż. Jerzy Górecki, prof. AGH	21	54%	70%
9.	Dr hab. inż. Marek Jaszczur, prof. AGH	22	56%	73%
10.	Prof. dr hab. inż. Jacek Leszczyński	26	67%	87%
11.	Dr hab. inż. Marek Lewandowski, prof. AGH	26	67%	87%
12.	Dr hab. inż. Mariusz Macherzyński, prof. AGH	18	46%	60%
13.	Dr hab. inż. Łukasz Mika, prof. AGH	24	62%	80%
14.	Dr hab. Monika Motak, prof. AGH	24	62%	80%
15.	Dr hab. inż. Tadeusz Olkuski, prof. AGH	24	62%	80%
16.	Dr hab. Marcin Stobiński, prof. AGH	19	49%	63%
17.	Dr hab. inż. Katarzyna Styszko, prof. AGH	28	72%	93%
18.	Prof. dr hab. inż. Janusz Szmyd	22	56%	73%
19.	Prof. dr hab. inż. Konrad Świerczek	29	74%	97%
20.	Dr hab. Katarzyna Zarębska, prof. AGH	20	51%	67%

W wyniku głosowania zostali wybrani:

Imię i nazwisko

Dr hab. inż. Grzegorz Brus, prof. AGH
Dr hab. inż. Piotr Burmistrz, prof. AGH
Dr hab. inż. Tomasz Chmielniak, prof. AGH
Dr hab. inż. Grzegorz Czerski, prof. AGH
Dr hab. inż. Cezary Czosnek, prof. AGH
Dr hab. inż. Mariusz Drygaś, prof. AGH
Dr hab. inż. Elżbieta Fornalik-Wajs, prof. AGH
Dr hab. inż. Jerzy Górecki, prof. AGH
Dr hab. inż. Marek Jaszczur, prof. AGH
Prof. dr hab. inż. Jacek Leszczyński
Dr hab. inż. Marek Lewandowski, prof. AGH
Dr hab. inż. Mariusz Macherzyński, prof. AGH
Dr hab. inż. Łukasz Mika, prof. AGH
Dr hab. Monika Motak, prof. AGH
Dr hab. inż. Tadeusz Olkuski, prof. AGH
Dr hab. Marcin Stobiński, prof. AGH
Dr hab. inż. Katarzyna Styszko, prof. AGH
Prof. dr hab. inż. Janusz Szmyd
Prof. dr hab. inż. Konrad Świerczek
Dr hab. Katarzyna Zarębska, prof. AGH

Nie obsadzonych zostało jeszcze0..... miejsc.

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12 marca 2020
na zebraniu wyborczym (bez organizowania zebrania wyborczego) do urny w **grupie wyborców***

.....
pozostali nauczyciele akademicy

w celu wybrania członków Okręgowego Kolegium Elektorów

(określenie głosowania, np. członków Uczelnianego Kolegium Elektorów)

- a) Liczba uprawnionych do głosowania69
- b) Liczba oddanych głosów49..... tj.71.....%
- c) Liczba oddanych głosów ważnych48.....
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych1.....
- e) Liczba miejsc do obsadzenia8.....

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Dr inż. Paweł Baran	26	38%	54%
2.	Dr inż. Katarzyna Czerw	20	29%	42%
3.	Dr inż. Tadeusz Dziok	30	43%	63%
4.	Dr inż. Paweł Gładysz	6	9%	13%
5.	Dr inż. Grzegorz Jodłowski	33	48%	69%
6.	Mgr inż. Anna Kraszevska	4	6%	8%
7.	Dr inż. Marcin Moździerz	8	12%	17%
8.	Mgr inż. Aleksandra Roszko	4	6%	8%
9.	Dr inż. Bogdan Samojeden	26	38%	54%
10.	Dr inż. Tomasz Siwek	24	35%	50%
11.	Mgr inż. Jakub Szczurowski	19	28%	40%
12.	Dr inż. Karol Sztekler	23	33%	48%
13.	Dr inż. Elżbieta Vogt	26	38%	54%
14.	Dr inż. Mariusz Wądrzyk	27	39%	56%
15.	Dr inż. Marta Wójcik	38	55%	79%
16.	Dr inż. Janusz Zyśk	17	25%	35%

W wyniku głosowania zostali wybrani:

Imię i nazwisko

1. Dr inż. Marta Wójcik
2. Dr inż. Grzegorz Jodłowski
3. Dr inż. Tadeusz Dziok
4. Dr inż. Mariusz Wądrzyk
5. Dr inż. Paweł Baran
6. Dr inż. Bogdan Samojeden
7. Dr inż. Elżbieta Vogt

Nie obsadzonych zostało jeszcze1..... miejsce.

Do następnej tury głosowania przechodzą (w kolejności liczby głosów uzyskanych w turze poprzedniej)

Imię i nazwisko

1. Dr inż. Tomasz Siwek
2. Dr inż. Karol Sztekler
3. Dr inż. Katarzyna Czerw
4. Mgr inż. Jakub Szczurowski
5. Dr inż. Janusz Zyśk
6. Dr inż. Marcin Moździerz
7. Dr inż. Paweł Gładysz
8. Mgr inż. Anna Kraszewska
9. Mgr inż. Aleksandra Roszko

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12 marca 2020
na zebraniu wyborczym (bez organizowania zebrania wyborczego) do urny w **grupie wyborców***)

.....
pracownicy niebędący nauczycielami akademickimi

w celu wybrania członków Okręgowego Kolegium Elektorów

(określenie głosowania, np. członków Uczelnianego Kolegium Elektorów)

- a) Liczba uprawnionych do głosowania41.....
b) Liczba oddanych głosów23.. tj.56.....%
c) Liczba oddanych głosów ważnych22.....
d) Liczba oddanych głosów nieważnych 1.....
e) Liczba miejsc do obsadzenia2

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Mgr inż. Elżbieta Gołdasz	13	32	59
2.	Mgr inż. Wioletta Więclaw	22	54	100

W wyniku głosowania zostali wybrani:

Imię i nazwisko

1. Mgr inż. Elżbieta Gołdasz
2. Mgr inż. Wioletta Więclaw

Nie obsadzonych zostało jeszcze0..... miejsc.