

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12.09.2024 na zebraniu wyborczym w grupie profesorów i profesorów uczelni **w celu wybrania** kandydatów na członków Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna

- a) Liczba uprawnionych do głosowania 9
- b) Liczba oddanych głosów 6 tj. 66,67%
- c) Liczba oddanych głosów ważnych 6
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych 0
- e) Liczba miejsc do obsadzenia **7**

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Rafał Buczyński	6	66,67	100
2.	Piotr Burmistrz	6	66,67	100
3.	Grzegorz Czerski	6	66,67	100
4.	Magdalena Dudek	6	66,67	100
5.	Marek Inger	6	66,67	100
6.	Mirosław Kwiatkowski	1	11,11	16,67
7.	Marek Lewandowski	6	66,67	100

W wyniku głosowania zostali wybrani:

- Imię i nazwisko
- 1. Rafał Buczyński
 - 2. Piotr Burmistrz
 - 3. Grzegorz Czerski
 - 4. Magdalena Dudek
 - 5. Marek Inger
 - 6. Marek Lewandowski

Nie obsadzone zostało jeszcze 1 miejsce.

Do drugiej tury głosowania przechodzi:

- 1. Mirosław Kwiatkowski

12.09.2024
(data)

.....
(podpisy członków Komisji Skrutacyjnej)

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12.09.2024 na zebraniu wyborczym w grupie profesorów i profesorów uczelni **w celu wybrania** kandydatów na członków Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

- a) Liczba uprawnionych do głosowania 27
- b) Liczba oddanych głosów 15 tj. 55,55 %
- c) Liczba oddanych głosów ważnych 15
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych 0
- e) Liczba miejsc do obsadzenia **10**

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Tomasz Chmielniak	14	51,85	93,33
2.	Elżbieta Fornalik-Wajs	14	51,85	93,33
3.	Jacek Leszczyński	12	44,44	80,00
4.	Łukasz Mika	14	51,85	93,33
5.	Monika Motak	14	51,85	93,33
6.	Katarzyna Styszko	14	51,85	93,33
7.	Katarzyna Szarłowicz	14	51,85	93,33
8.	Karol Sztekler	14	51,85	93,33
9.	Artur Wyrwa	14	51,85	93,33
10.	Wojciech Zając	14	51,85	93,33

W wyniku głosowania zostali wybrani:

- Imię i nazwisko
- 1. Tomasz Chmielniak
 - 2. Elżbieta Fornalik-Wajs
 - 3. Łukasz Mika
 - 4. Monika Motak
 - 5. Katarzyna Styszko
 - 6. Katarzyna Szarłowicz
 - 7. Karol Sztekler
 - 8. Artur Wyrwa
 - 9. Wojciech Zając
 - 10. Jacek Leszczyński

Nie obsadzonych zostało jeszcze 0 miejsc.

12.09.2024
(data)

.....
(podpisy członków Komisji Skrutacyjnej)

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12.09.2024 na zebraniu wyborczym w grupie profesorów i profesorów uczelni **w celu wybrania** kandydatów na członków Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Materiałowa

- a) Liczba uprawnionych do głosowania 5
- b) Liczba oddanych głosów 3 tj. 60%
- c) Liczba oddanych głosów ważnych 3
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych 0
- e) Liczba miejsc do obsadzenia 1

Kandydat uzyskał następującą liczbę głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Konrad Świerczek	3	60	100

W wyniku głosowania wybrany został:

1. Konrad Świerczek

Nie obsadzonych zostało jeszcze 0 miejsc.

12.09.2024
(data)

.....
(podpisy członków Komisji Skrutacyjnej)

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12.09.2024 na zebraniu wyborczym w grupie pozostałych nauczycieli akademickich **w celu wybrania** kandydatów na członków Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Chemiczna

- a) Liczba uprawnionych do głosowania 33
- b) Liczba oddanych głosów 18 tj. 54,55%
- c) Liczba oddanych głosów ważnych 18
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych 0
- e) Liczba miejsc do obsadzenia **2**

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Tadeusz Dziok	17	51,51	94,44
2.	Dorota Makowska	7	21,21	38,89
3.	Katarzyna Szramowiat-Sala	0	0	0
4.	Elżbieta Vogt	11	33,33	61,11

W wyniku głosowania zostali wybrani:

Imię i nazwisko

1. Tadeusz Dziok
2. Elżbieta Vogt

Nie obsadzonych zostało jeszcze 0 miejsc.

12.09.2024
(data)

.....
(podpisy członków Komisji Skrutacyjnej)

PROTOKÓŁ Z GŁOSOWANIA Nr 1

przeprowadzonego w okręgu wyborczym nr 13 dnia 12.09.2024 na zebraniu wyborczym w grupie pozostałych nauczycieli akademickich **w celu wybrania** kandydatów na członków Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

- a) Liczba uprawnionych do głosowania 34
- b) Liczba oddanych głosów 9 tj. 26,47%
- c) Liczba oddanych głosów ważnych 9
- d) Liczba oddanych głosów nieważnych 0
- e) Liczba miejsc do obsadzenia **2**

Poszczególni kandydaci uzyskali w kolejności następujące liczby głosów:

Lp.	Imię i nazwisko	liczba oddanych na kandydata głosów	% uprawnionych do głosowania	% oddanych głosów ważnych**)
1.	Paweł Gajda	9	26,47	100
2.	Bogdan Samo jeden	9	26,47	100

W wyniku głosowania zostali wybrani:

Imię i nazwisko

Żaden z kandydatów nie został wybrany

Nie obsadzonych zostało jeszcze 2 miejsca.

Do drugiej tury przechodzą:

- 1. Paweł Gajda
- 2. Bogdan Samo jeden

12.09.2024
(data)

.....
(podpisy członków Komisji Skrutacyjnej)