

Komunikat nr 13/2021

Wstępna lista kandydatów z grupy A na przedstawicieli do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa

Grupa 2 (A) – samodzielni pracownicy naukowcy Wydziału

7 mandatów

1. Andrzejczyk	Rafał	29. Lisińska-Czekaj	Agata
2. Barylski	Adam	30. Litwin	Wojciech
3. Bocheński	Damian	31. Łabanowski	Jerzy
4. Boryczko	Adam	32. Łubiński	Jacek
5. Cieśliński	Janusz	33. Mikielwicz	Dariusz
6. Czekaj	Dionizy	34. Mikulski	Tomasz
7. Deja	Mariusz	35. Mioduszewski	Piotr
8. Dymarski	Paweł	36. Muszyński	Tomasz
9. Dzida	Marek	37. Olszewski	Artur
10. Dzionk	Stefan	38. Orłowski	Kazimierz
11. Ejsmont	Jerzy	39. Osiecki	Leszek
12. Fydrych	Dariusz	40. Ossowska	Agnieszka
13. Galewski	Marek	41. Piwowarski	Marian
14. Gerigk	Mirosław	42. Rogalski	Grzegorz
15. Głuch	Jerzy	43. Ronowski	Grzegorz
16. Grelowska	Grażyna	44. Rowiński	Lech
17. Grymek	Szymon	45. Rozmarynowski	Bogdan
18. Hein	Rafał	46. Seweryn	Andrzej
19. Jasiński	Ryszard	47. Siebert	Janusz
20. Kaliński	Krzysztof	48. Szkodo	Marek
21. Kneba	Zbigniew	49. Śliwiński	Paweł
22. Korczewski	Zbigniew	50. Świeczko-Żurek	Beata
23. Kosowski	Krzysztof	51. Tarełko	Wiesław
24. Kowalski	Jerzy	52. Tesch	Krzysztof
25. Kozaczka	Eugeniusz	53. Wajs	Jan
26. Kozak	Janusz	54. Wasilczuk	Michał
27. Kropiwnicki	Jacek	55. Wojnicz	Wiktoria
28. Lipiński	Krzysztof		

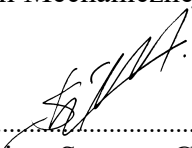
**UWAGA: Zgody zgłoszonych kandydatów na kandydowanie
do Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa PG
należy składać do WKW
do 23.02.2021 (wtorek) do godz. 12³⁰**

**Wypełniona i podpisana zgoda powinna zostać dostarczona do WKW
(pok. 102 lub 103, bud. 40, dawny WM) do 23.02.2021 (wtorek) do godz.
12:30.**

Akceptowane są także zgody przesłane (w postaci skanu lub wyraźnego zdjęcia)
drogą e-mailową na adres marek.galewski@pg.edu.pl. W takim przypadku do
26.02.2021 do godz. 8:30 będzie należało dostarczyć do WKW także oryginał
zgody w wersji papierowej.

Zgodę w formie papierowej będzie należało dostarczyć niezależnie od tego, czy
dany kandydat został w wyniku wyborów wybrany czy nie.

Przewodniczący WKW
Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa


.....
dr hab. inż. Szymon Grymek