

# PROTOKÓŁ NR 5/E/2024

z dn. 06.12.2024 r.

z głosowania elektronicznego Rady Wydziału

Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW

**Czas trwania głosowania: od 03.12.2024 r. (g. 11:02) do 06.12.2024 r. (g. 18.00).**

**Forma oddawania głosów: głosowanie elektroniczne<sup>1</sup>.**

**Liczba osób, które oddały ważne głosy: 111.**

**Liczba osób uprawnionych do głosowania: 164.**

**Quorum: tak.**

## Wyniki głosowania:

1. Głosowanie w sprawie przyjęcia Protokołu nr 4/E/2024 z dn. 25.11.2024 r. z głosowania elektronicznego Rady Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW.

**Wynik głosowania: 100 głosów „ZA”, 0 głosów „PRZECIW”, 11 głosów „WSTRZYM SIĘ”.**

2. Głosowanie w sprawie wniosku Dziekana WMIM do JM Rektora UW o zgodę na ogłoszenie konkursów na stanowiska:

2.1.

w Instytucie Matematyki/Instytucie Matematyki Stosowanej i Mechaniki.	„ZA”	„PRZECI W”	„WSTRZYM SIĘ”
adiunkt im. Eilenberga (2 stanowiska)	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

2.2.

w Instytucie Matematyki	„ZA”	„PRZECI W”	„WSTRZYM SIĘ”
profesor uczelni w grupie badawczo-dydaktycznej (1 stanowisko)	<b>111</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

---

<sup>1</sup> [1] podst. pr. § 34 ust. 1 Regulaminu Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki – zał. do Zarządzenia nr 189 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 19 grudnia 2019 r. w sprawie Regulaminu Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki (Monitor UW z 2019 r. poz. 417, z późn. zm. ).

adiunkt w grupie badawczo-dydaktycznej (3 stanowiska)	<b>111</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
adiunkt w grupie dydaktycznej (1 stanowisko)	<b>110</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
asystent w grupie badawczo-dydaktycznej (3 stanowiska)	<b>110</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

2.3.

<b>w Instytucie Matematyki Stosowanej i Mechaniki</b>	<b>„ZA”</b>	<b>„PRZECI W”</b>	<b>„WSTRZY M. SIĘ”</b>
profesor uczelni w grupie badawczo-dydaktycznej (1 stanowisko)	<b>108</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
adiunkt w grupie badawczo-dydaktycznej (2 stanowiska)	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
asystent w grupie badawczo-dydaktycznej (1 stanowisko)	<b>108</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

2.4.

<b>w Instytucie Informatyki</b>	<b>„ZA”</b>	<b>„PRZECI W”</b>	<b>„WSTRZY M. SIĘ”</b>
adiunkt im. Eilenberga (2 stanowiska)	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
adiunkt w grupie badawczo-dydaktycznej (3 stanowiska)	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
adiunkt w grupie badawczo-dydaktycznej w specjalności systemy operacyjne lub języki programowania (1 stanowisko)	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
adiunkt w grupie dydaktycznej (1 stanowisko)	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>2</b>

3. Głosowanie w sprawie wyrażenia pozytywnej opinii Rady Wydziału MIM w sprawie następującego zatrudnienia w projekcie:

dr Alexandra Rogova - zatrudnienie na stanowisku adiunkta w projekcie NCN Sonata Bis “Nieskończoność we wnioskowaniu o danych i wiedzy” (kierownik projektu: prof. dr hab. Filip Murlak) w grupie pracowników badawczych, umowa na czas określony od 1 stycznia 2025 r., wymiar etatu: pełny etat.

**Wynik głosowania:** 110 głosów „ZA”, 0 głosów „PRZECIW”, 1 głos „WSTRZYM. SIĘ”.

Stwierdzam za zgodność