

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
RADA NAUKOWA DYSCYPLINY MATEMATYKA

Uchwała nr 24 / III / 2025
Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka
z dnia 3 kwietnia 2025

**w sprawie ogłoszenia konkursu PW na dodatki za aktywność naukową w dyscyplinie
Matematyka**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 5 Statutu PW uchwała się, co następuje:

§ 1

Ogłasza się konkurs na dodatki za aktywność naukową dla pracowników Politechniki Warszawskiej wspierające prowadzenie działalności naukowej w dyscyplinie Matematyka. Zasady przyznawania dodatków określa Regulamin stanowiący załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podpisania.

Sekretarz Rady Naukowej
Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka



dr hab. inż. Agata Pilitowska, prof. uczelni

Przewodniczący Rady Naukowej
Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka



prof. dr hab. inż. Zbigniew Lonc

Regulamin ogólnouczelnianego konkursu Politechniki Warszawskiej na dodatki za aktywność naukową w dyscyplinie Matematyka ogłoszonego w 2025 r.

1. Celem konkursu jest wspieranie działalności badawczej w dyscyplinie Matematyka.
2. Konkurs dotyczy dodatków za aktywność naukową przyznawanych za szczególne osiągnięcia publikacyjne.
3. Do konkursu osiągnięcia publikacyjne mogą zgłaszać:
 - a) Pracownicy badawczy i badawczo-dydaktyczni Politechniki Warszawskiej, którzy w dniu 31 grudnia 2024 roku przepracowali co najmniej rok na tym/tych stanowisku/ach w Politechnice Warszawskiej i złożyli oświadczenia o udziałach w dyscyplinach naukowych
 - b) Doktoranci Szkoły Doktorskiej Politechniki Warszawskiej.
4. Pracownicy i doktoranci wymienieni w punkcie 3 muszą złożyć oświadczenie, że osiągnięcia publikacyjne **zgłaszane do konkursu są w całości przypisane do dorobku dyscypliny Matematyka PW.**
5. Dane osiągnięcie naukowe może być podstawą tylko jednego dodatku za aktywność naukową i nie może być podstawą nagród wypłacanych ze środków Politechniki Warszawskiej, z wyjątkiem nagrody Rektora, o której mowa w § 23 ust. 1 Regulaminu wynagradzania pracowników Politechniki Warszawskiej.
6. Maksymalna wysokość dodatku za osiągnięcia publikacyjne wynosi 15000,00 zł. rocznie.
7. Przy ocenie osiągnięć publikacyjnych przekazanych do dorobku dyscyplinie Matematyka PW uwzględnia się wyłącznie:
 - a) Artykuły opublikowane w latach 2024-25 lub przyjęte i jeszcze nieopublikowane w dniu ogłoszenia konkursu, **w czasopiśmie przypisanym do dyscypliny matematyka**, wymienionych w obowiązującym w dniu ogłoszenia konkursu Komunikacie Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu czasopism naukowych, z pominięciem czasopism, których jedynym modelem publikacyjnym jest oferowanie odpłatnego otwartego dostępu, za co najmniej **100p.**
 - b) Artykuły opublikowane w latach 2024-25 lub przyjęte i jeszcze nieopublikowane w dniu ogłoszenia konkursu, **w czasopiśmie przypisanym do dziedziny nauk ścisłych i przyrodniczych innych niż matematyka lub do nauk inżynierjno-technicznych**, wymienionych w obowiązującym w dniu ogłoszenia konkursu Komunikacie Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu czasopism naukowych, z pominięciem czasopism, których jedynym modelem publikacyjnym jest oferowanie odpłatnego otwartego dostępu, za co najmniej **140p.** Wyniki przedstawione w artykułach powinny powstać jako rezultat badań wykorzystujących zaawansowane narzędzia matematyczne.
 - c) Artykuły opublikowane w latach 2024-25 lub przyjęte i jeszcze nieopublikowane w dniu ogłoszenia konkursu, **w recenzowanych materiałach z konferencji międzynarodowych** wymienionych w obowiązującym w dniu ogłoszenia konkursu Komunikacie Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych za co najmniej **140p.** Tematyka tych artykułów musi być związana z matematyką lub matematycznymi podstawami informatyki.
 - d) Monografie naukowe, opublikowane w latach 2024-25 lub przyjęte i jeszcze nieopublikowane w dniu ogłoszenia konkursu, w wydawnictwach wymienionych w Komunikacie Ministra Edukacji i Nauki w sprawie wykazu wydawnictw publikujących recenzowane monografie naukowe obowiązującego w dniu ogłoszenia konkursu, za co najmniej **200p.** Tematyka monografii musi być ściśle związana z matematyką.
 - e) Sumę udziałów pracownika/doktoranta w publikacjach wymienionych w punktach (a)-(d) oblicza się zgodnie z obowiązującym w dniu ogłoszenia konkursu Rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki w sprawie ewaluacji i jakości działalności naukowej. Suma udziałów pracownika/doktoranta

w publikacjach zgłoszonych w konkursach/grantach nie może być większa od sumy jego udziałów w dyscyplinach naukowych na Politechnice Warszawskiej do których jest przypisany.

f) W przypadku przekroczenia dopuszczalnej sumy udziałów liczonych we wszystkich konkursach na dodatki za aktywność naukową w okresie objętym bieżącą ewaluacją, określonych w punkcie (e), możliwe jest wypłacenie dodatkowych środków, jeśli zgłoszona publikacja spełnia wymagania konkursu i ma punktację wyższą, niż co najmniej jedna z prac będących podstawą przyznania poprzednich grantów.

8. Rozpatrywaniem wniosków zajmuje się Zespół ds. Finansowania Badań Naukowych Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka powołany przez Radę, zwany dalej „Zespołem”.

9. Zespół po zakończeniu zbierania wniosków, dokonuje ich oceny i niezwłocznie sporządza listę wniosków rekomendowanych do finansowania.

10. Sporządzone przez Zespół listy publikacji rekomendowanych do finansowania przekazywane są Przewodniczącemu Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka, który podejmuje decyzję w sprawie finansowania bądź niefinansowania rozpatrywanych wniosków.

11. Od decyzji Przewodniczącego Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka, o której mowa w punkcie 10 przysługuje odwołanie do Rady Naukowej Dyscypliny Matematyka w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji.

12. Odwołania od decyzji w sprawie finansowania bądź niefinansowania wniosku rozpatrywane są przez Radę Naukową Dyscypliny Matematyka, po zasięgnięciu opinii Zespołu.

13. Obsługę finansowo-administracyjną konkursów sprawuje Dział Finansowo-Księgowy Wydziału MiNI.