



**Zarządzenie Dziekana
nr 4/2026
z dnia 8 czerwca 2026 r.**

dotyczy: wprowadzenia Wydziałowego Regulaminu premiowania za publikacje naukowe i patenty na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej w roku 2026

Na podstawie Zarządzenia Rektora PG nr 21/2026 z dnia 27 marca 2026 r. oraz uwzględniając wynik finansowy Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej za rok 2025 oraz bieżącą sytuację finansową Wydziału, zarządza się, co następuje:

§1

Wprowadza się Wydziałowy Regulamin premiowania za publikacje naukowe i patenty na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej w roku 2026.

§2

Wydziałowy Regulamin premiowania, zgodnie z §1 ust.3 Regulaminu premii za publikacje naukowe i patenty na Politechnice Gdańskiej w roku 2026, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora nr 21/2026 z dnia 27 marca 2026 r., stanowi jego rozszerzenie.

§3

Wydziałowy Regulamin premiowania za publikacje naukowe i patenty na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej w roku 2026 stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§4

Traci moc Zarządzenie Dziekana nr 6/2025 z dnia 13 marca 2025 roku dotyczące wprowadzenia Wydziałowego Regulaminu premiowania za publikacje naukowe i patenty na Wydziale FTiMS w roku 2025.

§5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Dokument podpisany elektronicznie

dr hab. Paweł Możejko, prof. uczelni

Wydziałowy Regulamin premiowania za publikacje naukowe i patenty na Wydziale Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej w roku 2026

Postanowienia ogólne

§1

1. Podstawą wynagrodzenia szczególnej aktywności pracowników i doktorantów Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej jest Regulamin premii za publikacje naukowe i patenty na Politechnice Gdańskiej zgodnie z Zarządzeniem Rektora nr 21/2026 z 27 marca 2026 r., zwany dalej „Regulaminem”.
2. Wydziałowy Regulamin premiowania uwzględnia dodatkowe kryteria finansowania ze środków własnych Wydziału.
3. Przy premiowaniu uwzględnia się publikacje naukowe opublikowane i patenty uzyskane w okresie od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2026 r. (w przypadku publikacji – artykuły przypisane do konkretnego numeru czasopisma i zatwierdzone w systemie Moja PG w terminach: do dnia 31.05.2026 r. oraz 15.01.2027 r.).

Zasady premiowania aktywności naukowej

§2

1. O uzyskanie premii mogą ubiegać się pracownicy Wydziału Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej (WFTiMS) zaliczani w 2026 roku do liczby N w dyscyplinie inżynieria materiałowa, nauki fizyczne lub matematyka oraz doktoranci WFTiMS jeżeli są współautorami publikacji lub patentu z promotorem lub promotorem pomocniczym będącym pracownikiem WFTiMS zaliczanym do liczby N w dyscyplinie inżynieria materiałowa, nauki fizyczne lub matematyka. Premia dla doktoranta WFTiMS z tytułu udziału w publikacji wieloautorskiej przyznawana jest wyłącznie w przypadku gdy tematyka publikacji ma ścisły związek z tematyką realizowanego doktoratu, co zostanie potwierdzone pisemnym oświadczeniem przez promotora.
2. Warunkiem przyznania premii jest wskazanie WFTiMS Politechniki Gdańskiej przez autora/współautora jako afiliacji w przedłożonym do premiowania osiągnięciu.
3. Premiowane są publikacje opublikowane w czasopismach przypisanych do dyscyplin inżynieria materiałowa, nauki fizyczne lub matematyka zgodnie z obowiązującym wykazem Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Pracownik ubiegający się o premię musi zadeklarować osiągnięcie w dyscyplinie inżynieria materiałowa, nauki fizyczne lub matematyka w systemie Moja PG.
4. Premia za publikację opublikowaną w czasopiśmie znajdującym się w bazie Scopus, ze środków własnych WFTiMS wynosi:
 - a) 4000 zł – w przypadku publikacji za 200 punktów oraz monografii za co najmniej 200 punktów,
 - b) 3000 zł – w przypadku publikacji za 140 punktów oraz patent międzynarodowy,
 - c) 2000 zł – w przypadku publikacji za 100 punktów oraz patent krajowy.
5. Za dany artykuł przyznawana jest tylko jedna premia niezależnie od ilości dyscyplin reprezentowanych przez współautorów i jest dzielona między uprawnionych współpracowników zgodnie z oświadczeniem o udziałach złożonym w systemie Moja PG.

6. Od premii odlicza się koszty poniesione za publikację ze środków WFTiMS.
7. Premia za publikację z ust. 4 nie dotyczy publikacji nagrodzonych w ramach programu „Nitrogenium” oraz „Iconic Scholars” lub kwalifikujących się do nich.
8. Wnioski o premie składa się w biurze WFTiMS w terminach do:
 - a) 22 czerwca 2026 r.
 - b) 1 lutego 2027 r.
9. Każdy autor/współautor artykułu i patentu składa osobno wniosek o premię.
10. Wniosek może zostać złożony dopiero po opublikowaniu artykułu w jego końcowej formie w roku 2026 (artykuł przypisany do konkretnego numeru czasopisma).
11. Pracownik może otrzymać premię za osiągnięcia w roku 2026 ze środków WFTiMS w maksymalnej wysokości 7 000 zł.
12. Premii nie podlegają publikacje zgłoszone do wydawnictw z grupy tzw. „Business Model Open Access”.
13. Do wniosku o nagrodę za patent należy dołączyć publikację patentu oraz kopię zgłoszenia projektu wynalazczego, określającego udziały autorów. Nagradzane są wyłącznie osiągnięcia z autorskim udziałem pracownika WFTiMS zaliczanego do liczby N w dyscyplinach inżynieria materiałowa, nauki fizyczne lub matematyka.

Postanowienia końcowe

§3

1. W kwestiach nieobjętych Wydziałowym Regulaminem premiowania decyzje podejmuje Dziekan.