



**Zarządzenie
Rektora Politechniki Gdańskiej
nr 61/2023 z 11 grudnia 2023 r.**

w sprawie: zmiany Zarządzenia Rektora PG nr 10/2023 r. w sprawie zatwierdzenia Regulaminu organizacyjnego Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej, zmienionego Zarządzeniem Rektora PG nr 21/2023.

Na podstawie § 57 ust. 2 Statutu Politechniki Gdańskiej oraz § 21 ust. 4 w związku z ust. 2 Regulaminu organizacyjnego Politechniki Gdańskiej stanowiącego załącznik do Zarządzenia Rektora PG nr 63/2022 z 29 września 2022 r. zarządzam, co następuje:

§ 1 Na Wydziale Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa Politechniki Gdańskiej zatwierdzam:

- 1) zmianę polegającą na przekształceniu laboratorium wydziałowego: Laboratorium Materiałów i Technologii na dwa laboratoria instytutowe: Laboratorium Materiałów Konstrukcyjnych i Biomateriałów oraz Laboratorium Technologii Maszyn i Inżynierii Odwrotnej;
- 2) zmianę polegającą na połączeniu dwóch dotychczasowych zakładów w Instytucie Budowy Okrętów: Zakład Technologii Konstrukcji Okrętu i Zakład Mechaniki Konstrukcji Oceanotechnicznych w Zakład Mechaniki i Konstrukcji Morskich;
- 3) likwidację Zakładu Hydrauliki i Pneumatyki w Instytucie Mechaniki i Konstrukcji Maszyn.

§ 2

1. Aktualny schemat organizacyjny wydziału uwzględniający zmiany wprowadzone w § 1 stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia oraz staje się nowym załącznikiem do Regulaminu organizacyjnego Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa.
2. Traci moc schemat organizacyjny stanowiący załącznik do Regulaminu organizacyjnego Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa wprowadzony na mocy Zarządzenia Rektora PG nr 21/2023 z 22 maja 2023 r.
3. Pozostałe postanowienia regulaminu organizacyjnego wydziału pozostają bez zmian.

§ 3 Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

Rektor

prof. Krzysztof Wilde, czł. koresp. PAN

