



Fundusze Europejskie
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Platforma PGx forge / Od algorytmu do stratyfikacji pacjentów – repozytorium zintegrowanych modeli farmakogenetycznych dla personalizowanej terapii (PGx forge).

Z przyjemnością informujemy, że projekt „Platforma PGx forge / Od algorytmu do stratyfikacji pacjentów – repozytorium zintegrowanych modeli farmakogenetycznych dla personalizowanej terapii (PGx forge)”, złożony w naborze pierwszym Konkursu na Minigranty dla badaczy i zespołów badawczych Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja PAN, realizowanym w ramach ogólnopolskiego projektu Science4Business – Nauka dla Biznesu (zadanie 1: *Inkubator Rozwoju*), finansowanego z Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021–2027 (FENG.02.05-IP.07-001/23), na podstawie umowy o partnerstwie MNiSW/2025/DPI/262, uzyskał pozytywną ocenę Komisji Oceniającej (95,33%) i został zatwierdzony do finansowania przez Komitet Inwestycyjny w dniu 6 marca 2026 r.

Kierownikiem Minigrantu jest **dr Małgorzata Borczyk**.

Projekt otrzymał finansowanie w wysokości **250 000 zł**.

Realizacja projektu będzie prowadzona w **Instytucie Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk** w okresie od **1 maja 2026 r. do 31 grudnia 2027 r.**, w ramach zadania 3 projektu „*Inkubator Rozwoju*”.

S4B SCIENCE / 4 BUSINESS
NAUKA / DLA BIZNESU