

Zespoły badawcze

Unikatową cechą WIB jest możliwość tworzenia zespołów badawczych przez osoby zatrudnione w różnych jednostkach naukowych na terenie Polski. Jednostki te muszą pochodzić z katalogu podmiotów wymienionych w art. 11 [Ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o wspieraniu działalności naukowej z Funduszu Polskiej Nauki \(Dz. U. z dnia 6 maja 2019 r. poz. 823\)](#) i muszą być zarejestrowane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Środki WIB przeznaczane są na finansowanie liderów i zespołów, których prace, dzięki koncentracji wokół jednego obszaru – biotechnologii medycznej – onkologii, mogą wzajemnie się uzupełniać i pozwalają uzyskać zwielokrotniony efekt badawczy.

Przy wyłanianiu zespołów badawczych podmiot zarządzający bierze pod uwagę:

- 1) dotychczasowe osiągnięcia członków zespołu badawczego w zakresie działalności naukowej oraz komercjalizacji wyników tej działalności;
- 2) potencjał zespołu badawczego do prowadzenia działalności naukowej na najwyższym światowym poziomie;
- 3) znaczenie przewidywanych efektów działalności naukowej dla rozwoju gospodarczego i polityki rozwojowej państwa, w tym wkład w innowacyjność gospodarki;
- 4) potencjał komercjalizacyjny planowanych efektów działalności naukowej.

W toku wdrażania programu w tym miejscu będą publikowane informacje dotyczące zespołów badawczych oraz tematyki prowadzonych przez nich badań.

Więcej szczegółowych, dostępnych obecnie informacji znajdą Państwo pod poniższymi linkami:

[Założenia programu](#)

[Kryteria oceny zadań badawczych](#)

[Koszty kwalifikowalne zadań badawczych](#)

[Wnioskodawca, konsorcjum, zespół badawczy](#)

[WIB w pigułce - infografiki](#)

[FAQ](#)

[Prezentacja ze spotkań informacyjnych luty 2020](#)

