

Opublikowano: 2022-03-18

Konkurs na projekty z zakresu nauki o materiałach i inżynierii materiałowej

Sieć M-ERA.NET wraz z Narodowym Centrum Nauki ogłosiły konkurs M-ERA.NET 3 Call 2022 na międzynarodowe projekty badawcze dotyczące nauki o materiałach i inżynierii materiałowej.

Celem konkursu jest wspieranie badań nad materiałami i innowacji obejmujących w szczególności niskoemisyjne technologie energetyczne oraz badania nad materiałami na potrzeby przyszłych technologii produkcji akumulatorów, zgodnie z założeniami Europejskiego Zielonego Ładu i Celami Zrównoważonego Rozwoju.

Tematyka konkursu obejmuje: *materials for energy, innovative surfaces, coatings and interfaces, high performance composites, functional materials, new strategies for advanced material-based technologies in health applications, materials for electronics.*

O finansowanie mogą się starać konsorcja międzynarodowe złożone z co najmniej trzech zespołów badawczych pochodzących z co najmniej trzech krajów biorących udział w konkursie. Kierownik polskiego zespołu musi mieć co najmniej stopień naukowy doktora.

Konkurs umożliwia współpracę międzynarodową z Austrią, Belgią, Brazylią (tbd), Bułgarią, Chorwacją, Czechami, Estonią, Finlandią, Francją, Hiszpanią, Izraelem, Kanadą, Koreą Południową, Litwą, Luksemburgiem, Łotwą, Niemcami, Republiką Południowej Afryki, Rumunią, Słowacją, Słowenią, Tajwanem, Turcją oraz z Węgrami. Niektóre kraje uczestniczą w programie tylko regionalnie.

Budżet przeznaczony dla polskich projektów badawczych wynosi **1 milion euro**. Szczegółowe informacje na temat konkursu dostępne są [w ogłoszeniu](#). Dodatkowe informacje dostępne na stronie sieci [M-ERA.NET](#).

źródło: NCN