

Podoktorski Program Stypendialny Badań Materiałów Zaawansowanych (PPSBMZ)

Podoktorski Program Stypendialny Badań Materiałów Zaawansowanych (PPSBMZ) to Akcja Współfinansowania im. Marii Skłodowskiej-Curie, przygotowany przez AMBER - Naukową Fundację Irlandzkiego Centrum Materiałów Zaawansowanych i Badań Bioinżynieryjnych.

W ramach dwóch zaproszeń, PPSBMZ oferuje doświadczonym badaczom z każdego kraju 12 prestiżowych stypendiów w dziedzinie materiałów zaawansowanych.

Celem programu jest wsparcie kolejnego pokolenia czołowych, europejskich badaczy Technologii Materiałów Zaawansowanych, poprzez ułatwienie dostępu do badań wysokiej jakości oraz umożliwianie rozwinięcia zdolności i elastyczności, potrzebnych do kontynuacji niezależnej kariery w tej dziedzinie.

Stypendyści będą pracować w jednym z instytutów AMBER, z dostępem do wszystkich najnowocześniejszych udogodnień i wiedzy naukowej. Sieć naukowa AMBER zapewni stałe okazje do wykazania się zaangażowaniem, pracy w innym sektorze oraz do międzysektorowego szkolenia.

Stypendyści będą mogli wybrać swojego opiekuna, instytut oraz przedmiot badań, przedkładając cele badania oraz wyróżniając jego właściwości badawcze w instytucie AMBER, przy pomocy opiekuna, który należy do grupy badaczy AMBER.

Termin aplikacji: 1 marca 2021r., 18:00 czasu UTC

Aplikacja:

- W dniu 1 marca, badacz musi posiadać doktorat lub mieć przynajmniej 4 lata równoznacznego doświadczenia w zakresie badań.
- W dniu 1 marca, pobyt badacza w Irlandii nie może być dłuższy niż 12 miesięcy od poprzedniego 36-miesięcznego pobytu.
- Pełne warunki kwalifikacji dostępne są tutaj: [call documentation](#)

Informacje pochodzą ze strony: <http://ambercentre.ie/site/admire>