Podoktorancki Program Stypendialny Advanced Material Research (ADMIRE)

Podoktorancki Program Stypendialny Advanced Material Research (ADMIRE) to akcja Marie Skłodowska-Curie COFUND, prowadzona przez AMBER - Science Foundation Ireland Centre for Advanced Materials and BioEngineering Research.

W ramach dwóch zaproszeń do składania wniosków, ADMIRE zaoferuje 12 prestiżowych stypendiów w dziedzinie materiałów zaawansowanych, dla doświadczonych naukowców (ze stopniem doktora lub równoważnym) mieszkających w Irlandii w czasie trwania programu. Stypendia ADMIRE przeznaczone są dla doświadczonych naukowców z dowolnego kraju.

Program ten ma na celu wspieranie kolejnego pokolenia liderów badawczych w Europie w zakresie Zaawansowanych Nauk o materiałach poprzez ułatwianie badań wysokiej jakości, a jednocześnie zapewnianie stypendystom możliwości rozwijania umiejętności i elastyczności, umożliwiających niezależną karierę w swojej dziedzinie.

Stypendyści będą pracować w jednym z instytutów AMBER, z dostępem do pełnej gamy najnowocześniejszych obiektów i wiedzy AMBER. Sieć branżowa AMBER zapewni ciągłe możliwości zaangażowania, potencjalne oddelegowanie i szkolenia międzysektorowe.

Stypendyści mogą wybrać swojego opiekuna, instytucję goszczącą oraz temat badań, pod warunkiem, że jest to zgodne z istniejącymi priorytetami badawczymi w ramach AMBER, a promotorem jest Badacz AMBER.

**Termin składania aplikacji: 1 marca 2021 roku, 18:00 UTC**

**Jak aplikować**

* 1 marca, badacze muszą posiadać doktorat lub mieć przynajmniej 4 lata równoważnego doświadczenia badawczego
* W ciągu poprzednich 36 miesięcy poprzedzających 1 marca, badacze nie mogli spędzić
w Irlandii więcej niż 12 miesięcy
* Wszystkie kryteria kwalifikacyjne dostępne są w zakładce „Dokumenty” na stronie: http://ambercentre.ie/site/admire

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