



Oferta pracy na stanowisko Specjalista ds. PR.

Dyrektor Instytutu Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk (IGR PAN) w Poznaniu ogłasza nabór na stanowisko Specjalista ds. PR w projekcie ERA Horizon 2020 (NANOPLANT- GA856961) finansowanego z funduszy europejskich.

Szczegóły dotyczące stanowiska pracy:

Liczba etatów: 01

Miejsce pracy: IGR PAN, Poznań, Polska

Forma zatrudnienia: umową o pracę na pełen etat/część etatu, czas określony

Wysokość wynagrodzenia: 1500,00 Euro (podwójne brutto). Przy odpowiednio wysokich kwalifikacjach i doświadczeniu zawodowym możliwe jest wyższe wynagrodzenie.

Termin: Proces rekrutacji pozostanie otwarty do czasu wyboru odpowiedniego kandydata.

Wymagane kwalifikacje:

1. Wykształcenie wyższe (dziennikarstwo, nauki społeczne, marketing, politologia itp.).
2. Doskonała znajomość języka angielskiego i polskiego, zarówno w mowie, jak i w piśmie.
3. Dobra znajomość pakietu MS Office.
4. Umiejętność posługiwania się programami graficznymi.
5. Umiejętność pracy w międzynarodowym zespole.
6. Doświadczenie w komunikacji z mediami.
7. Kreatywność, komunikatywność i umiejętność nawiązywania nowych kontaktów.
8. Znajomość zasad wydatkowania środków w ramach H2020 mile widziana.
9. Doświadczenie związane z organizacją wydarzeń takich jak konferencje czy targi będzie dodatkowym atutem.

Podstawowy zakres obowiązków:

1. Prowadzenie strony internetowej projektu.
2. Popularyzacja projektu w mediach społecznościowych (Facebook, Twitter, Instagram, itd.).
3. Projektowanie i przygotowywanie materiałów promocyjnych dotyczących projektu, takich jak broszury, ulotki, newslettery, plakaty.
4. Organizowanie aktywności udziału projektu w mediach oraz utrzymywanie dobrych kontaktów z dziennikarzami, władzami lokalnymi, instytucjami badawczymi i innymi stronami potencjalnie zainteresowanymi projektem.
5. Organizacja działań informacyjnych.
6. Przygotowanie protokołów ze spotkań, raportów i podsumowań działań związanych z promocją projektu i działaniami popularyzatorskimi.
7. Realizacja zadań sprawozdawczych w ramach projektu (WP7 Promocja i upowszechnianie).

Wymagane dokumenty:

1. Curriculum vitae w języku angielskim.
2. List motywacyjny opisujący umiejętności kandydata i motywujący zainteresowanie niniejszym stanowiskiem pracy.
3. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych Kandydata na potrzeby konkursu.

Jak złożyć wniosek:

Należy złożyć swoje zgłoszenie w postaci zestawu dokumentów w języku angielskim, połączonych w jeden plik, na adres: work@igr.poznan.pl **wyraźnie wskazując w tytule e-maila stanowisko, którego dotyczy zgłoszenie (Specjalista ds. PR)**. Więcej informacji o projekcie można znaleźć na stronie internetowej <http://nano-plant.eu>, a wszelkie pytania dotyczące stanowiska pracy można przesyłać na adres: nanoplant@igr.poznan.pl.

Proces selekcji:

Proces rekrutacji składa się z dwóch etapów. W pierwszym kandydaci będą oceniani na podstawie ich kwalifikacji i doświadczenia. Dokumenty przesłane przez kandydatów zostaną ocenione przez komisję kwalifikacyjną, a w kolejnym etapie najlepsi kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną, według kolejności zgłoszeń (poprzez wideokonferencję lub wizytę w IGR PAN).

Ogłoszenie wyników: Niezwłocznie po obsadzeniu stanowiska.

Zgłoszenie obowiązkowo musi zawierać następujące oświadczenie

„Ja, niżej podpisany, wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk (zwany dalej IGR PAN) z siedzibą przy ul. Strzeszyńskiej 34, 60-479 Poznań moich danych osobowych zawartych w zgłoszonym konkursie dokumentacji na potrzeby niezbędne w procesie rekrutacji, w tym do umieszczenia mojego imienia i nazwiska w informacji o wynikach przeprowadzonej rekrutacji na stronie Instytutu. Zostałem poinformowany, że wyrażenie zgody jest dobrowolne oraz że przysługuje mi prawo do wycofania wyrażenie zgody w dowolnym momencie, a wycofanie zgody nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na jej podstawie przed jej wycofaniem. Zapoznałem się również z klauzulą informacyjną IGR PAN.”