

**Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu**

**zatrudni osobę na stanowisko: pomocniczy robotnik szklarniowy – umowa o pracę**

**Opis stanowiska:**

1. przygotowanie materiału roślinnego do badań (skaryfikacja, wernalizacja, wysiew itp.),
2. uprawa roślin w szklarni z wykonywaniem odpowiednich zabiegów pielęgnacyjnych,
3. prowadzenie obserwacji fenotypowych (np. terminy faz fenologicznych, kolor kwiatów itp.),
4. pobieranie materiału roślinnego do dalszych analiz,
5. opracowywanie wyników obserwacji w formie elektronicznej,
6. zbiór strąków, łuskanie, liczenie i ważenie nasion,
7. utrzymanie kolekcji nasiennej,
8. udział w pozostałych pracach zespołu.

**Poszukujemy osób:**

* o wysokiej motywacji i umiejętności pracy w zespole,
* które cechuje obowiązkowość, sumienność i rzetelność w wykonywaniu zadań,
* z wykształceniem co najmniej średnim,
* znających język angielski w stopniu umożliwiającym swobodną komunikację z pozostałymi członkami zespołu,
* posługujących się programami Microsoft Office (Excel, Word) w stopniu co najmniej dobrym,
* wykazujących chęć podnoszenia kwalifikacji zawodowych,
* dodatkowym atutem będzie doświadczenie w pracy z roślinami.

**Oferujemy:**

* umowę o pracę na okres 6 miesięcy z możliwością przedłużenia,
* stałe wynagrodzenie,
* pracę w zespole naukowym,
* możliwość rozwoju zawodowego,
* pakiet socjalny.

Osoby zainteresowane prosimy o przesyłanie CV na adres: [work@igr.poznan.pl](mailto:work@igr.poznan.pl) wpisując w temacie: „pomocniczy robotnik szklarniowy” do dnia **31 stycznia 2023 roku**.

Uprzejmie informujemy, że skontaktujemy się z wybranymi kandydatami. Nadesłanych dokumentów nie zwracamy. Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: " „Ja niżej podpisany/a wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przesłanej dokumentacji konkursowej dla potrzeb niezbędnych w procesie rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. W sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE oraz z Ustawą o ochronie danych osobowych z dnia 10 maja 2018 r. (Dz. U. 2018.1000). Jednocześnie wyrażam zgodę na gromadzenie i przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w przesłanej dokumentacji konkursowej, na potrzeby przyszłych rekrutacji.”

Na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej zwane RODO), Instytut Genetyki Roślin PAN (zwany dalej „Instytutem”) informuje, że:

a) administratorem danych osobowych pozyskanych, gromadzonych i przetwarzanych w ramach realizacji niniejszej umowy jest Instytut Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk, ul. Strzeszyńska 34, 60-479 Poznań,

b) kontakt z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych Instytutu Genetyki Roślin Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, jest możliwy pod adresem e-mail: [iodo@igr.poznan.pl](mailto:iodo@igr.poznan.pl),

c) podstawę przetwarzania danych stanowi art. 6 ust. 1 lit b) i c) Rozporządzenia, o którym mowa powyżej,

d) wszelkie dane osobowe przekazane Instytutowi, przechowywane będą przez okres trwania umowy oraz przez okres 5 lat po jej zakończeniu,

e) w odniesieniu do pozyskanych danych osobowych, Instytut nie będzie podejmował decyzji w sposób zautomatyzowany,

f) Pracownikowi przysługuje prawo do:

- na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych,

- na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania danych osobowych;

-   na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych  
osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO;   
-   prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy Pracownik  
uzna, że przetwarzanie danych osobowych przez Instytut narusza przepisy RODO.