

OFERTA PRACY

INSTYTUCJA: **Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy**
MIASTO: **Skierniewice**
STANOWISKO: **Specjalista inżynieryjno-techniczny**
w Pracowni Genetyki i Hodowli Roślin Sadowniczych
w Zakładzie Hodowli Roślin Ogrodniczych

DATA OGŁOSZENIA: **30 kwietnia 2021 r.**

Instytut Ogrodnictwa poszukuje kandydata/kandydatki na stanowisko specjalisty inżynieryjno-technicznego w Pracowni Genetyki i Hodowli Roślin Sadowniczych w Zakładzie Hodowli Roślin Ogrodniczych w Skierniewicach.

Opis stanowiska: Wykonywanie cyklicznych programów krzyżowań takich gatunków roślin sadowniczych jak: truskawka, malina oraz inne gatunki roślin jagodowych • Planowanie, zakładanie i prowadzenie doświadczeń polowych, w tym ocena cech fenotypowych roślin ww. gatunków • Gromadzenie, zestawianie i opracowywanie wyników badań • Pomoc przy opracowywaniu sprawozdań z badań i publikacji wyników.

Oferujemy: Pracę w firmie o ugruntowanej pozycji na rynku • Stabilne zatrudnienie na podstawie umowy o pracę w pełnym wymiarze czasu pracy • Partnerskie relacje w pracy zespołowej oraz wsparcie doświadczonej kadry • Możliwość rozwoju kariery naukowej.

Wymagania: Wykształcenie wyższe o kierunku ogrodniczym lub ukończone studia I stopnia i kontynuacja studiów II stopnia • Znajomość podstaw genetyki i hodowli roślin • Znajomość obsługi komputera (pakiet Office) • Znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie w stopniu co najmniej komunikatywnym • Prawo jazdy kat. B • Dyspozycyjność, precyzyjność, obowiązkowość, umiejętność pracy w zespole.

Osoba do kontaktu: Dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO; tel.: 501 622 880
lub Dział Kadr Instytutu Ogrodnictwa