



UNIwersytet Jagielloński
w Krakowie

Zakład Biotechnologii Roślin WBBiB UJ poszukuje kandydata na stanowisko specjalisty inżynierijno-technicznego

Idealny kandydat powinien:

- być absolwentem biologii, biochemii lub biotechnologii i ukończyć studia z wynikiem co najmniej dobrym,
- posiadać stopień mgr,
- posiadać doświadczenie w pracy laboratoryjnej,
- posiadać doświadczenie w pracy *in vitro*, w szczególności z materiałem roślinnym posiadać praktyczną znajomość metod biologii molekularnej – w tym pracy z kwasami nukleinowymi, technik klonowania i transformacji bakterii i roślin,
- wykazać znajomość języka angielskiego oraz obsługi programów komputerowych, co najmniej w zakresie Microsoft Office,
- pożądane doświadczenie zawodowe.

Główne obowiązki po zatrudnieniu: przygotowywanie materiałów do ćwiczeń z biotechnologii roślin i inżynierii genetycznej; hodowla materiału roślinnego (ziemna i *in vitro*); obsługa autoklawu; prowadzenie zamówień i koordynacja zakupów w ZBtR

W związku z powyższym pożądane :

- uprawnienia do obsługi autoklawu
- podstawowe doświadczenie w obsłudze administracyjnej laboratorium biologii molekularnej

Osoby zainteresowane winny złożyć w sekretariacie Wydziału Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii, UJ, Kraków, ul. Gronostajowa 7, lub elektronicznie na adres:

halina.gabrys@uj.edu.pl następujące dokumenty:

1. podanie,
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpis dyplomu magisterskiego,
5. zaświadczenie o znajomości języka obcego,
6. oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych
7. dane kontaktowe do osób mogących udzielić referencji.

Termin składania zgłoszeń upływa z dniem 04 maja (włącznie) 2016 roku.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 16 maja 2016 r.

Na podaniu należy dopisać: *„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późniejszymi zmianami).*