

Jak przełożyć naukę na pieniądze?

Szansa dla młodych Projekt ma pobudzić przedsiębiorczość u studentów i pokazać im praktyczny potencjał badań naukowych

Barbara Sobańska

Studiujesz nauki przyrodnicze albo jesteś świeżo upieczonym absolwentem? Chcesz zdobyć doświadczenie w supernowoczesnym laboratorium i sprawdzić swoją wiedzę w praktyce? W takim razie zainteresuj się projektem „Laboratorium biotechnologiczne w praktyce - stymulowanie przedsiębiorczości akademickiej w obszarze life sciences”. Organizuje go Innowacyjno-Wdrożeniowe Laboratorium Pomorskiego Parku Naukowo-Technologicznego (PPNT), a zaprasza studentów z całej Polski. Po co? By ułatwić im start zawodowy i uzupełnić wiedzę zdobytą na studiach o doświadczenie, wymagane dziś przez wszystkich niemal pracodawców.

- Chcemy podzielić się wiedzą, doświadczeniem i umiejętnościami z młodymi

ludźmi, którzy stawiają pierwsze kroki w przyszłościowych i bardzo specjalistycznych dziedzinach - mówi dr Jolanta Grzenkiewicz-Wydra, specjalista ds. badań i rozwoju laboratorium PPNT. - Biotechnologia jest dziedziną przyszłościową, jednak obecnie studenci nie mają zbyt dużych szans na zdobycie wiedzy praktycznej - my im to umożliwiamy - dodaje.

Podczas czterotygodniowego stażu młodzi naukowcy staną przed poważnymi zadaniami z zakresu: diagnostyki molekularnej opartej o analizę DNA, diagnostyki mikrobiologicznej, analizy białek, analizy środowiskowej i hodowli kultur tkankowych w warunkach in vitro. Młodzi biotechnolodzy poznają również problemy własności intelektualnej, informacji patentowej, finansowania projektów badawczych



Zajęcia będą się odbywać w specjalistycznym laboratorium PPNT i prowadzenia firmy.

- Zależy nam, by młodzi ludzie dostrzegli praktyczny potencjał badań naukowych i komercjalizowali ich rezultaty - podkreśla dr

Grzenkiewicz-Wydra.

Aby dostać się na staż, trzeba wypełnić formularz zamieszczony na stronie www.ppnt.gdynia.pl/kreator-innowacyjnosci.html

i przesłać pod wskazanym na tej stronie adresem. Formularz zawiera m.in. pytania: Dlaczego chcesz uczestniczyć w projekcie?, Dlaczego powiniemy Cię wybrać jako uczestnika projektu? Prowadzący projekt przeprowadzą rekrutację podobną do tradycyjnej, na stanowisko pracy. Większą szansę mają osoby z ostatnich lat studiów, gdyż podczas stażu będziemy poruszać się w dość zaawansowanych tematach i muszą być odpowiednio przygotowani merytorycznie. Organizatorzy zapewniają, że będą się starać, aby uczestnicy pochodzili z różnych uczelni z całej Polski. Jest to zatem świetna okazja do nawiązania zawodowych znajomości, a także poznania wymagań, jakie stawiają firmy z tej branży swoim pracownikom. Na specjalnym seminarium pracownicy firm działające na terenie PPNT o profilu

chemicznym i biotechnologicznym (A&A Biotnym: Cerko, Prochemiechno-logy, TCI), opowiedzą stażystom o prowadzeniu firmy o profilu biotechnologicznym oraz wymaganiach, jakie stawia się pracownikom.

W ramach projektu odbędą się cztery edycje staży: 14 VI-9 VII i 6 IX-1 X (wspólna rekrutacja: 19 IV-15 V), 24 I-18 II 2011 (rekrutacja: 2 XI-10 XII) staż dla absolwentów odbędzie się 4-29 X (rekrutacja: 19 IV-15 VIII).

Staż jest bezpłatny, organizator zapewnia noclegi w dwuosobowych pokojach i jeden posiłek dziennie.

Projekt finansuje Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wzwyższego w ramach przedsięwzięcia Ministra „Kreator Innowacyjności - Wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej”.