



Wejść w świat innowacji

Patenty na nowe produkty farmaceutyczne, a także udoskonalenia technologiczne w obszarze już prowadzonej działalności, to otwarcie drogi dla innowacji. Aby tak było potrzebna jest współpraca nauki z przemysłem.

„Zielonym światłem” dla wejścia w ten świat młodych, ambitnych naukowców jest niewątpliwie Konkurs *Lider Nauk Farmaceutycznych* organizowany przez Gazetę Farmaceutyczną, którego wyłącznym partnerem jest firma Gedeon Richter. W maju br. rozstrzygnięta zostanie II edycja Konkursu. Tym samym kolejne prace doktorskie z ostatnich dwóch lat (warunek przystąpienia do Konkursu) poszerzą ofertę naukowych opracowań do wykorzystania w praktyce.

Celem Konkursu jest również, aby ten projekt stał się katalizatorem i determinantą myślenia o wejściu w świat innowacji na wczesnych i następnych etapach studiów farmaceutycznych. Konkurs ma także stanowić zachętę dla opracowywania prac doktorskich przydatnych dla przemysłu - takich, które da się przekuć w konkretny produkt.

Oprócz nagród finansowych na zwycięzcę czeka tytuł *Lidera Nauk Farmaceutycznych* i 3 miesięczny staż w nowoczesnych laboratoriach firmy Gedeon Richter – *Idea Konkursu ma na celu wspieranie i motywowanie młodych naukowców do podejmowania badań ukierunkowanych na wprowadzanie do praktyki nowych rozwiązań technologicznych o społecznym i ekonomicznym znaczeniu* - informował w wywiadzie dla Gazety Farmaceutycznej **dr Andrzej Ernst**, dyrektor Badań i Rozwoju Gedeon Richter Polska - (...) *Farmaceuci byli zawsze - i są - najcenniejszym kapitałem intelektualnym. (...) Z własnych doświadczeń wiem, jak satysfakcjonująca może być praca w przemyśle farmaceutycznym*¹.

Prof. dr n. farm. Jerzy Pałka, prodziekan Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku twierdzi - *Środowisko farmaceutyczne jest nieliczne, około 20 tys. czynnych farmaceutów. Przeważająca większość pracuje w aptekach. Kompetencje farmaceutów są o wiele większe, farmaceuci mogą i powinni współpracować z przemysłem. Nauka jest podłożem innowacyjności, która przyczynia się do powstawania patentów o potencjalnym zastosowaniu w praktyce. Przekłada się zatem na zyski gospodarcze, miejsca pracy, rozwój cywilizacyjny. Centralne finansowanie takich badań jest jednak niewystarczające dla nauk medycznych. Dlatego inicjatywy środowiskowe, takie jak Lider Nauk Farmaceutycznych, ułatwiają karierę naukową wyróżniającym się młodym naukowcom, przygotowują elitarną, specjalistyczną kadrę naukową i sprzyjają rozwojowi farmacji.*

W II edycji Konkursu Wydziały Farmaceutyczne Uniwersytetów Medycznych zgłosiły 18 prac doktorskich, obronionych głównie w 2014 r. W rekomendacjach załączonych do poszczególnych prac Rady Wydziałów Farmaceutycznych uzasadniając swój wybór zwracają uwagę na bardzo wysoki poziom naukowy połączony z jednoczesnymi walorami aplikacyjnymi. Wyniki II edycji Konkursu *Lider Nauk Farmaceutycznych* ogłoszone zostaną 20 maja br. podczas XIV Dnia Polskiej Farmacji.

Szersze informacje na temat Konkursu znajdują się na stronie internetowej: www.lidernaukfarmaceutycznych.pl

Źródła:

1. *Jutro zaczyna się tu i teraz*, Gazeta Farmaceutyczna nr 12 2014, s.14