



# OGŁOSZENIE



**Wydział Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego** poszukuje Kandydata na stanowisko menedżera innowacyjności w projekcie PhoQuS@UW: „Fostering Excellence in Photonics and Quantum Science”, finansowanym ze środków 7. Programu Ramowego Unii Europejskiej w ramach konkursu „Potencjał Badawczy”. Okres realizacji projektu: 1 listopada 2012 r. - 31 października 2015 r.

Głównym zadaniem menedżera innowacyjności będzie udział w pracach poświęconych promocji projektu i badań prowadzonych na Wydziale Fizyki UW oraz budowaniu zdolności innowacyjnej opracowywanych technologii. W szczególności będą to: śledzenie prowadzonych badań i rozwijanych technologii, podejmowanie działań mających na celu transfer opracowanych na Wydziale Fizyki UW technologii do przemysłu oraz monitorowanie zasad zarządzania własnością intelektualną.

Oczekiwania w stosunku do kandydatki/kandydata:

- Wykształcenie wyższe (preferowany stopień doktora) w naukach ścisłych, najchętniej z fizyki, lub w naukach ekonomicznych
- Znajomość specyfiki badań w naukach ścisłych
- Preferowanie doświadczenie w dziedzinie wprowadzania nowych technologii do przemysłu lub w prowadzeniu działalności badawczo-rozwojowej w przemyśle
- Znajomość zagadnień związanych z ochroną praw własności intelektualnej
- Doświadczenie w organizowaniu i prowadzeniu spotkań wieloosobowych grup zadaniowych
- Biegła znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie

Osoby zainteresowane pracą powinny przesłać drogą elektroniczną na adres [innowacie@fuw.edu.pl](mailto:innowacie@fuw.edu.pl) w terminie do dnia 3 czerwca 2013 r. następujące dokumenty:

1. list motywacyjny
2. życiorys
3. skan dokumentów potwierdzających wykształcenie i zdobyte doświadczenie
4. ankietę osobową ([http://www.bsp.adm.uw.edu.pl/tresci/form\\_druki/kwest1.rtf](http://www.bsp.adm.uw.edu.pl/tresci/form_druki/kwest1.rtf))
5. oświadczenie o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych („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 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926, ze zm.)”)

Złożone przez Kandydatów dokumenty nie podlegają zwrotowi. Po zakończonym procesie rekrutacyjnym dokumenty Kandydatów zostaną zniszczone zgodnie z procedurami zapisanymi w ustawie z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych.

Planuje się, że informacja o wynikach wstępnej selekcji będzie przekazana zainteresowanym do dnia 7 czerwca 2013 r. Terminy rozmów kwalifikacyjnych zostaną ustalone indywidualnie. Wydział Fizyki zastrzega sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi osobami lub do unieważnienia konkursu.

Dodatkowych informacji udziela odpowiedzialny za zespół działań poświęconych popularyzacji, zastosowaniom i innowacyjności, prof. dr hab. Tomasz Szoplik, e-mail: [innowacie@fuw.edu.pl](mailto:innowacie@fuw.edu.pl)