



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Oferta pracy

W związku z realizacją projektów naukowych finansowanych z funduszy strukturalnych pt.:
„Bioimplanty dla potrzeb leczenia ubytków tkanki kostnej u chorych onkologicznych” oraz
„Nowe wielofunkcyjne substytuty kostne, o wysokiej poręczności chirurgicznej”

Laboratorium Inżynierii Tkankowej Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, poszukuje wykonawców prac związanych z badaniem nowych implantów - zawierających żywe komórki - z przeznaczeniem do rekonstrukcji tkanek szkieletowych.

Przewidujemy zatrudnienie na czas określony.

Poszukujemy **laboranta** oraz **pracownika naukowego**.

Od wykonawców oczekujemy:

- doświadczenia w pracy laboratoryjnej;
- wykształcenia wyższego biologicznego/medycznego lub pokrewnego;
- biegłej znajomości języka angielskiego;
- znajomości technik badawczych z zakresu biologii komórkowej i molekularnej (pracownik naukowy);

Chętnych prosimy o złożenie w terminie do 23.08.2012 r. oferty zawierającej CV i list motywacyjny oraz oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych treści:
Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926, z późn. zm.)
na adres mszumiel@wum.edu.pl.

Informujemy, że nawiążemy kontakt wyłącznie z wybranymi kandydatami, a nadesłanych dokumentów nie zwracamy.