

Konkurs na stanowiska post-doca w Projekcie UE

Wydział Fizyki Politechniki Warszawskiej ogłasza

KONKURS

na stanowisko post-doca w Centrum Doskonałości *Badań Układów Złożonych*.

Oferujemy prace w **dziedzinie fizyki statystycznej sieci złożonych** w naszym Centrum Doskonałości *Badań Układów Złożonych* (CSR) przy specjalistycznym **projekcie UE *Critical Events in Evolving Networks*** (CREEN) koordynowanym przez Politechnikę Warszawską. Zatrudniona osoba otrzyma atrakcyjne wynagrodzenie i możliwość wyjazdów zagranicznych. Zatrudnienie będzie miało charakter umów zlecenia płatnych z Grantu UE w okresie 1 listopada 2006 – 31 grudnia 2007 z możliwością przedłużenia.

Wymagania:

- doktorat lub habilitacja z fizyki
- dorobek naukowy w dziedzinie fizyki układów złożonych
- umiejętność analitycznego lub numerycznego modelowania dynamiki układów sieciowych

CV, list motywacyjny (w języku polskim i angielskim) oraz aktualne zdjęcie prosimy przysyłać do 5 października 2006 (data wpłynięcia) na adres: **Wydział Fizyki Politechniki Warszawskiej, Koszykowa 75, PL-00-662 Warszawa**

Opis projektu CREEN znajduje się pod adresem www.creen.org oraz www.if.pw.edu.pl/~jholyst/europa/creen_info.doc

Inne informacje można uzyskać w Centrum Doskonałości CSR, Gmach Fizyki PW, Koszykowa 75, pok. 310, tel. 022-234-7133 lub przez e-mail: jholyst@if.pw.edu.pl

19 września 2006

Kierownik Centrum Doskonałości CSR
Prof. dr hab. Janusz Hołyst