



Warszawa, dnia 8 kwietnia 2013 r.

WYDZIAŁ FIZYKI
UNIwersytetu Warszawskiego

ogłasza przyjęcia na

STUDIA DOKTORANCKIE

na rok akademicki 2013/2014

Czteroletnie studia doktoranckie w dziedzinie nauk fizycznych w zakresie fizyki i astronomii prowadzone są w ramach wszystkich specjalizacji istniejących na Wydziale Fizyki, realizowanych w następujących jednostkach organizacyjnych:

Instytut Fizyki Doświadczalnej

- Zakład Biofizyki
- Zakład Cząstek i Oddziaływań Fundamentalnych
- Zakład Dydaktyki Fizyki
- Zakład Fizyki Biomedycznej
- Zakład Fizyki Ciała Stałego
- Zakład Fizyki Jądra Atomowego
- Zakład Optyki
- Zakład Struktury Materii Skondensowanej
- Zakład Spektroskopii Jądrowej

Instytut Geofizyki

- Zakład Fizyki Atmosfery
- Zakład Fizyki Litosfery
- Zakład Optyki Informacyjnej

Instytut Fizyki Teoretycznej

- Katedra Fizyki Materii Skondensowanej
- Katedra Optyki Kwantowej i Fizyki Atomowej
- Katedra Teorii Cząstek i Oddziaływań Elementarnych
- Katedra Teorii Oddziaływań Silnych i Elektroslabych
- Katedra Teorii Względności i Grawitacji
- Zakład Teorii Struktury Jąder Atomowych

**Obserwatorium Astronomiczne
Uniwersytetu Warszawskiego**

- Zakład Astrofizyki Teoretycznej
- Zakład Astronomii Pozagalaktycznej
- Katedra Astrofizyki Obserwacyjnej

Katedra Metod Matematycznych Fizyki

O przyjęcie mogą się ubiegać absolwenci szkół wyższych posiadający dyplom ukończenia studiów magisterskich na kierunku fizyka, astronomia lub kierunkach pokrewnych, lub kończący wymienione studia w bieżącym roku akademickim.

Szczegółowe zasady rekrutacji na studia doktoranckie, zawierające informacje o dokumentach, które powinny być złożone w sekretariacie Studiów Doktoranckich, ul. Hoża 69, pawilon, tel. (022) 55-32-390, e-mail: akaczor@fuw.edu.pl, podane są na wydziałowej stronie internetowej www.fuw.edu.pl. Termin składania dokumentów to **14 czerwca 2013 r.**

Obowiązkowe rozmowy kwalifikacyjne na studia doktoranckie odbędą się w dniach **20- 21 czerwca 2013 r.**

Kandydaci, którzy w postępowaniu rekrutacyjnym osiągną bardzo dobre wyniki, mogą otrzymać stypendium doktoranckie.