

**Dyrektor  
Instytutu Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy  
W Warszawie**

**ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta i na stanowisko asystenta  
w tym instytucie**

INSTYTUCJA:	Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy
MIASTO:	Warszawa (adres: ul. Hery 23, 01-497 Warszawa)
STANOWISKO 1:	adiunkt
STANOWISKO 2:	asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	fizyka
DATA OGŁOSZENIA:	30.11. 2012
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	18.01.2013
LINK DO STRONY:	<a href="http://www.ifpilm.pl">http://www.ifpilm.pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	fizyka plazmy, lasery, fuzja termojądrowa.

**Opis oczekiwań i tematyka pracy badawczej:**

Od kandydata oczekuje się gotowości do podjęcia pracy badawczej w zakresie fizyki plazmy wytwarzanej laserem i oddziaływania intensywnego promieniowania laserowego z materią. W szczególności przewiduje się udział kandydata w eksperymentalnych badaniach laserowej akceleracji cząstek i plazmy oraz generacji promieniowania rentgenowskiego ultrakrótkimi impulsami laserowymi o bardzo dużym natężeniu z wykorzystaniem lasera femtosekundowego wielkiej mocy (10TW) zainstalowanego w IFPiLM. Wymagane są podstawowe umiejętności w obsłudze nowoczesnej aparatury pomiarowej i obróbce wyników pomiarów oraz znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym korzystanie z literatury fachowej i komunikowanie się w środowisku zawodowym.

**IFPiLM oferuje:**

- zatrudnienie na podstawie umowy o pracę,
- pracę w zespole skupiającym zarówno doświadczonych jak i młodych naukowców (w tym doktorantów),
- możliwość szybkiego rozwoju naukowego i podnoszenia kwalifikacji,
- współpracę ze znakomitymi ośrodkami naukowymi w kraju i za granicą.

**Dokumenty wymagane od kandydata:**

- wniosek o zatrudnienie na stanowisku adiunkta (1) lub asystenta (2) w IFPiLM,
- szczegółowy życiorys naukowy, w tym informacja o odbytych stażach oraz o dorobku naukowym i zawodowym,

- list motywacyjny uzasadniający wystąpienie z wnioskiem o zatrudnienie,
- na stanowisko adiunkta – dyplom doktorski w zakresie fizyki lub nauk pokrewnych i kopia pracy doktorskiej (czasowo wypożyczona dla IFPiLM) oraz opinia promotora,
- na stanowisko asystenta – dyplomu ukończenia studiów magisterskich w zakresie fizyki lub nauk pokrewnych i kopia pracy magisterskiej (czasowo wypożyczona dla IFPiLM),
- oświadczenie o znajomości języka angielskiego (ewentualnie poświadczenie zdanego egzaminu),
- dwie fotografie,
- oświadczenie o korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności za przestępstwa popełnione umyślnie lub umyślnie przestępstwo skarbowe,
- oświadczenie o nie prowadzeniu działalności konkurencyjnej oraz wyrażeniu zgody na zawarcie umowy o zakazie konkurencji w czasie trwania stosunku pracy,
- zobowiązanie do niepodejmowania dodatkowego zatrudnienia lub działalności gospodarczej bez zgody dyrektora IFPiLM, ani wykonywania zajęć sprzecznych z obowiązkami wynikającymi z zajmowanego stanowiska – z chwilą zatrudnienia,
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji.

Kwalifikacje kandydata ocenia Komisja Konkursowa na podstawie dostarczonych dokumentów i materiałów, opinii kierownika oddziału, w którym kandydat ma być zatrudniony, i na podstawie rozmowy z kandydatem.

Kandydat może przedstawić Komisji Konkursowej inne dodatkowe materiały poświadczające jego kwalifikacje, dorobek naukowy i informujące o jego zainteresowaniach nie dotyczących badań określonych w ogłoszeniu konkursowym.

Dokumenty, niezbędne do wzięcia udziału w konkursie na wyżej wymienione stanowiska w IFPiLM należy składać w terminie do dnia 18 stycznia 2013 w sekretariacie IFPiLM lub nadesłać pocztą na adres:

Instytut Fizyki Plazmy i Laserowej Mikrosyntezy

ul. Hery 23, 01-497 Warszawa

lub przesłać drogą elektroniczną na adres: [sekretariat@ifilm.pl](mailto:sekretariat@ifilm.pl)