



## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	<b>UNIWERSYTET WARSZAWSKI, WYDZIAŁ FIZYKI.</b>
MIASTO:	<b>WARSZAWA</b>
STANOWISKO:	<b>ADIUNKT</b>
LICZBA STANOWISK:	<b>1</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	<b>FIZYKA</b>
DATA OGŁOSZENIA:	<b>20 czerwca 2018</b>
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	<b>15 września 2018</b>
LINK DO STRONY:	<b><a href="http://WWW.FUW.EDU.PL">WWW.FUW.EDU.PL</a></b>
SŁOWA KLUCZOWE:	<b>Kolajdery liniowe, projekt CLIC, fizyka poza Modelem Standardowym, Supersymetria, symulacje komputerowe</b>

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Zatrudnienie pełnoetatowe na czas 24 miesięcy w projekcie badawczym mającym na celu szczegółową analizę możliwości badania procesów wykraczających poza Model Standardowy (Beyond Standard Model, BSM) w przyszłych zderzaczach liniowych elektron-pozyton, w szczególności przy projektowanym akceleratorze CLIC w CERN. Głównym zadaniem kandydata wyłonionego w konkursie będzie prowadzenie badań w oparciu o pełną symulację na poziomie detektora przypadków oddziaływań elektron-pozyton dla wybranych scenariuszy BSM.

Wymagania:

Kandydat powinien posiadać doświadczenie w analizie danych w eksperymentach fizyki cząstek jak również w korzystaniu z narzędzi symulacji komputerowych. W szczególności zaletą będzie doświadczenie w pracy w środowisku *ilcsoft*, z programami MARLIN, DELPHES, WHIZARD lub MADGRAPH. Oczekujemy także biegłości w programowaniu i posługiwaniu się standardowymi programami fizyki cząstek (C++, CERN root,

LaTeX itp.). Kandydat musi posiadać stopień naukowy doktora nauk fizycznych w zakresie doświadczalnej lub teoretycznej fizyki cząstek uzyskany nie wcześniej niż w roku 2011.

Kandydat musi zobowiązać się do nie pobierania innego wynagrodzenia na podstawie umowy o pracę u jakiegokolwiek pracodawcy, nie może również pobierać innego wynagrodzenia w żadnej formie ze środków NCN. Oczekujemy, że zatrudnienie kandydata nastąpi nie później niż od 1 stycznia 2019 roku.

Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające warunki określone art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (tekst jednolity: Dz.U.2017 r. poz. 2183 z późn. zm.).

Osoby zainteresowane pracą powinny przesłać na adres [zarnecki@fuw.edu.pl](mailto:zarnecki@fuw.edu.pl) następujące dokumenty:

1. Podanie o zatrudnienie wraz z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych zawierające klauzulę: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim. Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne”. W przypadku aplikacji drogą e-mailową podanie w formacie PDF z zeskanowanym podpisem.
2. Informację o przetwarzaniu danych osobowych - klauzula informacyjna i klauzula zgody – formularz w załączeniu do ogłoszenia (dostępny również pod adresem: <http://bsp.adm.uw.edu.pl/bsp/druki-i-formularze/>). W przypadku aplikacji drogą e-mailową w formacie PDF powinna zawierać zeskanowany podpis.
3. Życiorys.
4. Szczegółową informację o dotychczasowej działalności naukowej, posiadanym doświadczeniu w zakresie badań będących przedmiotem projektu, odbytych stażach i współpracy naukowej.
5. Spis publikacji indeksowanych w bazie Web of Science z podaniem liczby cytowań wg. tej bazy.
6. Spis wystąpień konferencyjnych oraz innych referatów i seminariów wygłoszonych w ośrodkach naukowych.
7. Kopię dyplomu doktora.
8. Opinie co najmniej 2 samodzielnych pracowników naukowych znających dorobek kandydata. Opinie są poufne i powinny być przesłane przez opiniodawców bezpośrednio pod wskazany powyżej adres.

Wymienione dokumenty należy przesłać w formie plików PDF, ze wskazaniem w nazwie plików imienia i nazwiska kandydata. Podanie o zatrudnienie należy przesłać w postaci skanu podpisanego dokumentu.

Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 15 października 2018.

O terminie ewentualnej rozmowy kwalifikacyjnej z komisją konkursową jak również o ostatecznych wynikach konkursu kandydaci zostaną powiadomieni indywidualnie drogą e-mail.

Konkurs jest pierwszym etapem procedury zatrudnienia na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

## INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

### KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), Uniwersytet Warszawski informuje:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Warszawski z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa;
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych nadzorującego prawidłowość przetwarzania danych osobowych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: [iod@adm.uw.edu.pl](mailto:iod@adm.uw.edu.pl);
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu: przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim;
4. Podane dane będą przetwarzane na podstawie art. 22<sup>1</sup> § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (tekst jednolity: Dz.U. z 2018 r., poz. 917) oraz Pani/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
5. Podanie danych w zakresie wynikającym z Kodeksu pracy jest obowiązkowe, pozostałe dane przetwarzamy za Pani/Pana zgodą na przetwarzanie;
6. Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym;
7. Dane przechowywane będą przez okres: do odwołania przez Panią/Pana zgody na przetwarzanie danych osobowych;
8. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie;
9. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

### KLAUZULA ZGODY

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Uniwersytet Warszawski, z siedzibą przy ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 00-927 Warszawa w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji oraz wybrania pracownika i zawarcia umowy o pracę na Uniwersytecie Warszawskim.

Zostałem poinformowany o moich prawach i obowiązkach. Przyjmuję do wiadomości, iż podanie przeze mnie danych osobowych jest dobrowolne.

.....  
(miejsowość i data)

.....  
(podpis osoby ubiegającej się o zatrudnienie)