

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Łódzka, Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki**

MIASTO: **Łódź**

STANOWISKO: **wykładowca 1 etat**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **matematyka**

DATA OGŁOSZENIA: **16. 07. 2018 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **16.08. 2018 r. godz. 13.00**

LINK DO STRONY: <http://cmf.p.lodz.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: **matematyka, dydaktyka szkoły wyższej**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Tematyka zajęć: prowadzenie zajęć w formie wykładów i w formie ćwiczeń rachunkowych z matematyki dla studentów Politechniki Łódzkiej: analiza matematyczna, geometria analityczna, algebra liniowa, rachunek prawdopodobieństwa i elementy statystyki

Wymagania:

Kandydat powinien (warunek konieczny do spełnienia dla przystąpienia do konkursu):

- Posiadać stopień naukowy doktora nauk matematycznych,
- Spełniać wymagania określone w art. 109 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym* (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 z późn. zm.) oraz § 53 ust. 6 Statutu Politechniki Łódzkiej z dnia 29 kwietnia 2015 r.
- Wykazać się co najmniej 5 letnim stażem pracy w wyższej uczelni lub innym zakładzie pracy jako specjalista w zakresie matematyki, przy czym wykazać się co najmniej 3 letnim stażem pracy w zakresie nauczania matematyki w wyższej uczelni.
- Wykazać się doświadczeniem w prowadzeniu zajęć dydaktycznych w uczelni wyższej z wykorzystaniem programów matematycznych Matlab lub Maxima, STATISTICA oraz GeoGebra, GRETL z wykorzystaniem tablicy multimedialnej
- Wykazać się doświadczeniem w tworzeniu materiałów dydaktycznych z wykorzystaniem platformy Moodle,
- Przedstawić spis publikacji z zakresu dydaktyki matematyki oraz wykorzystania technologii informacyjnych w procesie dydaktycznym w szkolnictwie wyższym,
- Biegłe znać język polski (w mowie i piśmie) (obcokrajowcy wymagany certyfikat),
- Biegłe znać język francuski (certyfikat)

Osiągnięcia:

- Publikacje naukowe z zakresu dydaktyki matematyki oraz wykorzystania technologii informacyjnych w procesie dydaktycznym w szkolnictwie wyższym.

Osoba przystępująca do konkursu powinna złożyć (warunek konieczny do spełnienia dla przystąpienia do konkursu):

- Podanie o zatrudnienie na stanowisku wykładowcy skierowane do JM Rektora Politechniki Łódzkiej,
- Wypełniony kwestionariusz osobowy (zgodnie z nowym Rozporządzeniem o Ochronie Danych Osobowych (RODO) od kandydata nie wymagamy złożenia życiorysu zawodowego/CV),
- Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych,
- Odpis dyplomu doktorskiego,
- Inne dokumenty potwierdzające posiadanie wymaganych kwalifikacji,
- Przedstawić oświadczenie, że w przypadku wygrania konkursu Politechnika Łódzka będzie jej podstawowym miejscem pracy,

- Przedstawić oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29. 08. 1997 r. *o ochronie danych osobowych* (Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.).

Zgłoszenia będą przyjmowane **do dnia 16.08.2018 r. godz. 13.00** w formie papierowej w zamkniętej kopercie w sekretariacie Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki, lub też w formie elektronicznej na adres e-mail cmf@adm.p.lodz.pl (wymagane jako załączniki skany wszystkich dokumentów, przy czym w tym przypadku wymaga się dodatkowo dostarczenia wymaganych dokumentów w formie papierowej osobiście **do dnia 31 sierpnia 2018 r. godz. 13.00 do siedziby CMF**), albo też **w formie przesyłki pocztowej** na adres siedziby CMF : (Politechnika Łódzka Centrum Nauczania Matematyki i Fizyki, 90-924 Łódź, ul. Aleja Politechniki 11 pok. 507) (o dotrzymaniu terminu decyduje moment wpłynięcia przesyłki do Kancelarii Politechniki Łódzkiej). **Koperta z ofertą lub mail oferty muszą być oznaczone napisem „Konkurs - wykładowca”.**

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w dniu **10.09.2018 r.**

Uczelnia nie zapewnia mieszkania .

Planowany termin zatrudnienia: **od 01.10.2018 r. na czas określony do 30.09.2022 r.**

Organizator konkursu zastrzega sobie możliwość unieważnienia konkursu bez podania przyczyn.

Rozstrzygnięcie konkursu nie jest równoznaczne z nawiązaniem stosunku pracy z Politechniką Łódzką.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmie Rektor w oparciu o rekomendację komisji konkursowej.