

Katedra Ochrony Środowiska

ogłasza

## **KONKURS**

na stanowisko

### **PROFESORA NADZWYCZAJNEGO**

#### **Wymagania:**

- posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie technologia chemiczna, inżynieria chemiczna lub inżynieria środowiska;
- specjalizacja w zakresie technologii chemicznej surowców rolniczych lub badań środowiskowych;
- dorobek naukowy obejmujący zagadnienia z zakresu wyżej podanej problematyki, potwierdzony wykazem publikacji;
- doświadczenie dydaktyczne w szkolnictwie wyższym;
- predyspozycje do pracy naukowo-dydaktycznej;
- uczestnictwo w konferencjach naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym;
- doświadczenie w realizacji projektów badawczych.

#### **Wymagane dokumenty i oświadczenia:**

- zgłoszenie do konkursu,
- podanie o zatrudnienie kierowane do J.M. Rektora Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu,
- CV,
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- odpis dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora oraz stopnia naukowego doktora habilitowanego,
- autoreferat kandydata przedstawiający zainteresowania badawcze, dydaktyczne oraz dotychczasowe osiągnięcia,
- wykaz dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- oświadczenie kandydata, że Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny będzie podstawowym miejscem pracy,
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy na potrzeby konkursu.

*Dokumenty należy składać w sekretariacie Wydziału Materiałoznawstwa, Technologii i Wzornictwa Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu, ul. Chrobrego 27, pokój 140.*

Dokumenty można składać do dnia 30 czerwca 2016 r.  
Termin rozstrzygnięcia konkursu w dniu 7 lipca 2016 r.

#### **Inne informacje:**

- oferty osób niezakwalifikowanych zostaną zniszczone;
- osoby, których oferty zostaną odrzucone nie będą powiadamiane;
- oferty, które wpłyną po określonym terminie nie będą rozpatrywane;
- otrzymanych ksero kopii dokumentów nie odsyłamy.