



**Politechnika Opolska
w Opolu
ogłasza konkurs na stanowisko profesora
nadzwyczajnego w dyscyplinie:
- energetyka, budowa i eksploatacja maszyn, inżynieria środowiska**

Do konkursu na stanowisko profesora nadzwyczajnego mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone art. 109, art. 114 ust. 2 oraz art. 115 ust. 1 ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym” z dnia 27 lipca 2005r (Dz. U. z 2016r., poz. 1842)

- posiadają stopień naukowy profesora lub doktora habilitowanego w dyscyplinie energetyka, budowa i eksploatacja maszyn, inżynieria środowiska,
- posiadają wiedzę z zakresu energetyki, inżynierii środowiska,
- do konkursu mogą przystąpić osoby, dla których Politechnika Opolska będzie podstawowym miejscem pracy.

Do zgłoszenia konkursowego należy dołączyć:

- 1) podanie (zaadresowane do JM Rektora Politechniki Opolskiej),
- 2) życiorys,
- 3) kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,
- 4) dyplom nadania lub zaświadczenie o nadaniu stopnia naukowego lub tytułu (odpisy dyplomów) a w przypadku ich uzyskania poza granicami RO ich nostryfikację zgodnie z rozp. MNiSW z dnia 8 sierpnia 2011 r., Dz.U 170, poz. 1067,
- 5) wykaz osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych,
- 6) inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje,
- 7) oświadczenie kandydata, że Politechnika Opolska będzie jego podstawowym miejscem pracy,
- 8) oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dn. 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016r, poz. 922).

Termin składania dokumentów upływa z dniem **20.09.2017 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu przypada na dzień **26.09.2017r.**

Dokumenty w zaklejonej kopercie należy kierować na adres:
Politechnika Opolska, Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji i Logistyki
45-272 Opole, ul. Sosnkowskiego 31

REKTOR

prof. dr hab. inż. Marek Tukiendorf