

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Politechnika Opolska, Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki

MIASTO: Opole

STANOWISKO: asystent

DYSCYPLINA NAUKOWA: Budowa i eksploatacja maszyn, mechanika, inżynieria produkcji, inżynieria materiałowa, nauki o bezpieczeństwie

DATA OGŁOSZENIA: 06.11.2017 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 24.11.2017.r.

LINK DO STRONY: [www.po.opole.pl](http://www.po.opole.pl)

SŁOWA KLUCZOWE: obróbka skrawaniem, technologia, eksploatacja maszyn, komputerowe wspomaganie projektowania, technika

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

- ✓ Kandydat powinien posiadać co najmniej stopień magistra w dyscyplinie naukowej budowa i eksploatacja maszyn, inżynieria produkcji, inżynieria bezpieczeństwa, nauk technicznych.
- ✓ Kandydat powinien posiadać wiedzę z zakresu obróbki skrawaniem, inżynierii powierzchni albo inżynierii bezpieczeństwa, inżynierii produkcji, inżynierii materiałowej, materiałoznawstwa, mechaniki, technologii metali, naprawy maszyn, techniki.
- ✓ Kandydat powinien posiadać motywację do pracy akademickiej w celu uzyskania stopnia doktora i doktora habilitowanego, kandydat powinien mieć predyspozycje do prowadzenia seminariów, ćwiczeń i wykładów. On / ona powinien znać język angielski. Język polski bardzo dobrze. Wymagane jest również doświadczenie w inżynierii bezpieczeństwa.
- ✓ Politechnika Opolska powinna być podstawowym miejscem pracy kandydata.

Do udziału w konkursie mogą zgłaszać się osoby posiadające co najmniej tytuł zawodowy **magistra** w zakresie wymienionych dyscyplin.

Kandydaci winni złożyć następujące dokumenty:

1. podanie (zaadresowane na J.M. Rektora),
2. życiorys,
3. kwestionariusz osobowy,
4. odpisy posiadanych dyplomów, w tym zawodowego magistra lub tytułu równorzędnego,
5. wykaz osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych, dotyczących obróbki skrawaniem, inżynierii powierzchni albo inżynierii bezpieczeństwa, inżynierii produkcji, inżynierii materiałowej, materiałoznawstwa, mechaniki, technologii metali, naprawy maszyn, techniki,
6. inne dokumenty potwierdzające posiadane kwalifikacje,
7. oświadczenie kandydata, że Politechnika Opolska będzie głównym pracodawcą w przypadku wygrania konkursu na stanowisko,
8. oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb procesu rekrutacji, zgodnie z ustawą z dn. 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz.U. 2016 r., poz. 922).

Termin składania dokumentów (w zaklejonej kopercie) upływa z dniem **24.11.2017 r.**  
Termin rozstrzygnięcia konkursu przypada na dzień **29.11.2017 r.**

Dokumenty w zaklejonej kopercie należy kierować na adres:

Politechnika Opolska

Dziekan Wydziału Inżynierii Produkcji i Logistyki

ul. Generała Kazimierza Sosnkowskiego 31

45-272 Opole