



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Gdańsk, dn. 29.09.2015 r.

Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki ogłasza nabór pracownika (wykładowcy) do przeprowadzenia wykładów z przedmiotów:

- Organizacja Pracy Inżyniera – studia stacjonarne I stopnia, AiR, 30 godz. wykładu, sem. zimowy 2015/16,
- Organizacja Pracy Inżyniera – studia stacjonarne I stopnia, EI, 30 godz. wykładu, sem. letni 2015/16,
- Organizacja Pracy Inżyniera – studia niestacjonarne I stopnia, EI, 20 godz. wykładu, sem. letni 2015/16,
- Inżynieria Wysokich Napięć - studia niestacjonarne I stopnia, 4 godz. wykładu, 10 godz. laboratorium, sem. zimowy 2015/16
- Inżynieria Wysokich Napięć - studia stacjonarne I stopnia, 6 godz. wykładu, 15 godz. laboratorium, sem. letni 2015/16
- Zakłócenia w układach elektroenergetycznych – studia niestacjonarne II stopnia, 5 godz. wykładu, 10 godz. laboratorium, sem. zimowy 2015/16
- Opieka i prowadzenie prac dyplomowych inżynierskich i magisterskich o tematyce związanej z: ochroną odgromową oraz badaniami i diagnostyką urządzeń wysokonapięciowych (inżynierskie: 90 stacjonarne+30 niestacjonarne; magisterskie 50 stacjonarne+60 niestacjonarne)

Wymagania:

- wykształcenie wyższe w kierunku Elektrotechnika, Energetyka lub Automatyka i Robotyka,
- stopień doktora nauk technicznych
- znajomość zagadnień związanych z techniką i inżynierią wysokich napięć oraz ochroną odgromową,
- znajomość zasad: ochrony własności intelektualnej, normalizacji i standaryzacji oraz działalności gospodarczej,
- doświadczenie w prowadzeniu wykładów w szkołach wyższych.

Forma zatrudnienia: umowa zlecenie na okres roku akademickiego 2015/ 2016.

Wymagane dokumenty:

- Podanie o zatrudnienie
- Życiorys
- Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
- Odpis dyplomu nadania stopnia doktora nauk technicznych
- Zestawienie prowadzonych zajęć dydaktycznych w szkołach wyższych

Informujemy, że:

- Konkurs może być rozstrzygnięty bez wyłonienia kandydata.
- Skontaktujemy się z wybranymi osobami.
- Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.
- Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

Dokumenty prosimy składać na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, pokój 104, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, lub drogą elektroniczną na adres: anna.kaczorowska@pg.gda.pl, do dnia 05 października 2015 r. do godz. 15:00.

Prosimy o dopisanie klauzuli: *“Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust Nr 133 poz. 883)”*

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel. 58 347 24 65
fax 58 347 18 02
e-mail biuro.weia@pg.gda.pl
www.eia.pg.edu.pl

Dziekan

prof. nadzw. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI