



Kraków, dnia 29 kwietnia 2015 roku

**Studia Doktoranckie Instytutu Metalurgii i Inżynierii Materiałowej
im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie**

**Warunki oraz tryb rekrutacji na Stacjonarne Studia Doktoranckie
z zakresu inżynierii materiałowej
w roku akademickim 2015/2016**

Na podstawie § 3 Regulaminu Studiów Doktoranckich prowadzonych przez Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie, ogłasza się rekrutację na Stacjonarne Studia Doktoranckie z zakresu inżynierii materiałowej w roku akademickim 2015/2016.

Zgodnie z postanowieniami § 3 ust. 2 ww. Regulaminu, na studia doktoranckie może zostać przyjęta osoba, która:

1. ukończyła studia i posiada tytuł zawodowy magistra lub inny równorzędny, polski lub zagraniczny
2. złożyła następujące dokumenty:
 - a. podanie o przyjęcie na Stacjonarne Studia Doktoranckie,
 - b. curriculum vitae,
 - c. kwestionariusz osobowy zawierający podstawowe informacje o Kandydatce/Kandydacie,
 - d. 4 fotografie formatu legitymacyjnego,
 - e. odpis dyplomu ukończenia studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich,
 - f. pisemną opinię przyszłego opiekuna naukowego pracy doktorskiej a w przypadku jego braku - opinię promotora pracy magisterskiej,
 - g. oświadczenie Kandydatki/Kandydata o braku otwartego przewodu doktorskiego oraz o niepobieraniu stypendium doktoranckiego

Limit przyjęć na Stacjonarne Studia Doktoranckie: 8 osób

Termin oraz miejsce składania dokumentów: do dnia 25 września 2015 roku, do godz. 16.00; IMIM PAN, ul. Reymonta 25, pokój nr 115. Podania przyjmuje i sprawdza pod względem formalnym Kierownik Studium Doktoranckiego, prof. dr hab. inż. Marek Faryna, tel. 12 295 28 28.



Termin oraz miejsce egzaminu kwalifikacyjnego:

28 września 2015 roku (poniedziałek), godz. 10.00,
IMIM PAN, Kraków, ul. Reymonta 25, stara Sala Konferencyjna, II piętro

Szczególne potrzeby osób niepełnosprawnych - egzamin kwalifikacyjny z osobami niepełnosprawnymi ruchowo zostanie przeprowadzony w siedzibie IMIM PAN, Kraków, ul. Reymonta 25, na parterze, w miejscu odpowiednio do tego celu przygotowanym oraz wskazanym w dniu rekrutacji. Pozostałe zapotrzebowania osób niepełnosprawnych, także te wynikające z niepełnosprawności innego rodzaju niż ruchowa, zostaną uwzględnione przez IMIM PAN po ich uprzednim zgłoszeniu osobistym, pisemnym lub telefonicznym do Kierownika Studium Doktoranckiego.

Obszar tematyczny egzaminu kwalifikacyjnego - podstawy inżynierii materiałowej.

Tryb konkursowy rekrutacji - kwalifikacja na studia doktoranckie zostanie przeprowadzona na podstawie konkursowego rankingu kandydatów, według kryterium rekrutacji określonego przez poniższy wzór:

$$K=0,5 *O_E+0,35*O_{st} +0,1*O_j +0,05*O_n \text{ gdzie:}$$

O_E - ocena egzaminu kwalifikacyjnego (skala 2-5 pkt)

O_{st} - średnia arytmetyczna ocen ze studiów I i II stopnia lub średnia arytmetyczna ocen z jednolitych studiów magisterskich (skala 2-5 pkt)

O_j - ocena z języka angielskiego, na podstawie analizy tekstu z zakresu inżynierii materiałowej w języku angielskim przedstawionego przez Komisję Rekrutacyjną (skala 2-5 pkt)

O_n - ocena działalności w ruchu naukowym - publikacje, działalność w studenckich kołach naukowych etc. (skala 2-5 pkt)

Ogłoszenie wyników oraz ich podanie do publicznej wiadomości nastąpi 29 września 2015 roku (wtorek).



Wszelkie pytania dotyczące trybu i warunków rekrutacji należy kierować do Kierownika Studium Doktoranckiego IMIM PAN: prof. dr hab. inż. Marek Faryna, Kraków, ul. Reymonta 25, pokój nr 115 (I piętro) tel.: 12 295 28 28, e-mail: m.faryna@imim.pl

Prof. dr hab. inż. Paweł Zięba

Dyrektor IMIM PAN

Prof. dr hab. inż. Marek Faryna

*Kierownik Studium
Doktoranckiego*

Załączniki:

- 1) Uchwała Rady Naukowej IMIM PAN w sprawie warunków i trybu rekrutacji na studia doktoranckie
- 2) Regulamin Studiów Doktoranckich prowadzonych przez Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. A. Krupkowskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie