



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



*NANO - Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku
„Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego
Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*

Formularz zgłoszeniowy dla Zakładu Pracy

Dane dotyczące Zakładu Pracy

Nazwa:

Adres siedziby:

.....
.....

NIP: REGON: KRS:

Tel.: Faks: WWW:

Opis prowadzonej działalności:

.....
.....
.....
.....

Osoba (osoby) upoważnione do zawarcia umowy stażowej

.....

Osoba upoważniona do kontaktu

Imię i nazwisko: Stanowisko:

E-mail Tel. kontaktowy:

Oświadczam, że zapoznałam (-em) się z regulaminem staży krajowych zamieszczonym na stronie:
<http://www.im-nano.univ.rzeszow.pl/>

.....

data, podpis osoby upoważnionej



Uniwersytet Rzeszowski
Centrum Dydaktyczno-Naukowe Mikroelektroniki i Nanotechnologii
ul. Pigonia 1
35-959 Rzeszów
pok. 210, budynek B3
e-mail: im-nano@univ.rzeszow.pl



*NANO - Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku
„Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego
Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego*

Oferta stażowa

Opiekun stażysty

Imię i nazwisko:

E-mail Tel. kontaktowy:

Krótki opis programu stażu (m.in. opis stanowiska pracy stażysty oraz zakres obowiązujących stażystę obowiązków):

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Miejsce (miejsca) odbywania stażu:

Liczba stażystów, którzy mogą zostać przyjęci do Zakładu Pracy

Inne informacje przydatne dla kandydatów na staż (np. adres strony internetowej z dokładniejszym opisem oferty):

.....

.....
data, podpis osoby upoważnionej

