



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 NA WIZYTY STUDYJNE

Załącznik nr 1 do

Regulaminu krajowych/zagranicznych wyjazdów studyjnych
w ramach Projektu

NANO – Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku „Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego realizowanego przez Centrum Dydaktyczno-Naukowe Mikroelektroniki i Nanotechnologii

Nazwisko i imię:

Nr PESEL:

Kierunek studiów:

Rok akademicki:

Nr semestru:

Nr albumu:

Nr telefonu:

E-mail:

1. Proszę o zakwalifikowanie mnie na wyjazd studyjny: **krajowy w dniach 13.06-14.06.2013.**

2. Uczestnictwo w wyżej wymienionej wizycie studyjnej wynika z realizowanego przez Centrum Naukowo-Dydaktyczne Mikroelektroniki i Nanotechnologii Projektu *NANO – Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku „Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego* w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytet IV „Szkolnictwo wyższe i nauka”, Działanie 4.1. „Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”, Poddziałanie 4.1.2. „Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”.

3. W przypadku zakwalifikowania mnie na wyżej wymieniony wyjazd studyjny zobowiązuję się do uczestniczenia w nim.

4. **Oświadczam, że znany mi jest Regulamin krajowych/zagranicznych wyjazdów studyjnych realizowanych w ramach Projektu *NANO – Nowoczesna Atrakcyjna oferta edukacyjna Nowo Otwartego kierunku „Inżynieria materiałowa” na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Uniwersytetu Rzeszowskiego* realizowanego przez Centrum Naukowo-Dydaktyczne Mikroelektroniki i Nanotechnologii w Rzeszowie i zobowiązuję się do jego przestrzegania.**

Rzeszów, dnia

.....
Czytelny podpis Wnioskodawcy

Wyrażam zgodę na gromadzenie i przetwarzanie moich danych osobowych w celu realizacji wyjazdu, zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 1997 Nr 133, poz. 883 z późn. zm.). Oświadczam, iż zostałem/zostałam poinformowany/poinformowana o prawie dostępu do treści moich danych i ich poprawiania.

.....
podpis studenta



***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***

Decyzja Komisji Kwalifikacyjnej:

Student/ka został/ła zakwalifikowany/a na wyjazd studyjny

Student/ka nie został/ła zakwalifikowany/a na wyjazd studyjny
z powodu

Komisja Kwalifikacyjna:

Kierownik Projektu
Asystent ds. organizacyjnych i monitoringu
Asystent ds. rozliczeń i sprawozdawczości
Koordynator ds. współpracy z pracodawcami