



Sprawozdanie z Dni Otwartych w Lubaczowie 23-24 marca 2014r.

W dniach 23-24 marca 2014r. Zespół Szkół w Lubaczowie organizował Dni Otwarte. Stworzyło to okazję do tego, aby zarówno okoliczni mieszkańcy, jak i uczniowie szkół podstawowych i gimnazjów z powiatu lubaczowskiego mogli w interesujący sposób spędzić czas, podziwiając pokazy naukowe przygotowane przez studentów.

Na to wydarzenie Koło Naukowe „Nanotechnik” oddelegowało czworo członków: Marcina Rusinek, Damiana Półtorak, Ewelinę Szajnowską oraz Annę Drzał. Na naszym stoisku można było zobaczyć ciekawe eksperymenty z ciekłym azotem oraz optyczne doświadczenia związane z dyfrakcją fal świetlnych.

Pierwszego dnia mury lubaczowskiego Zespołu Szkół odwiedzili mieszkańcy miasta, zaś drugi dzień przeznaczony był dla uczniów okolicznych szkół. Wzbudziliśmy duże zainteresowanie, padało mnóstwo pytań dotyczących zarówno ogólnie pojętej nauki jak i studiowania na naszym Uniwersytecie, na które staraliśmy się odpowiadać.

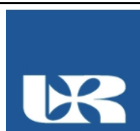
Mamy nadzieję, że zaspokoiliśmy ciekawość wszystkich zainteresowanych i że wielu z nich pomogliśmy przekonać do wyboru studiów o charakterze ścisłym na Uniwersytecie Rzeszowskim. Wyjazd był owocnym doświadczeniem i cieszymy się z tego, że mogliśmy zainteresować czymś naszych młodszych kolegów, którzy za kilka lat mogą zająć nasze miejsce.

Poniżej krótka foto relacja z wyjazdu:





**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





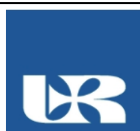
KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



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



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