



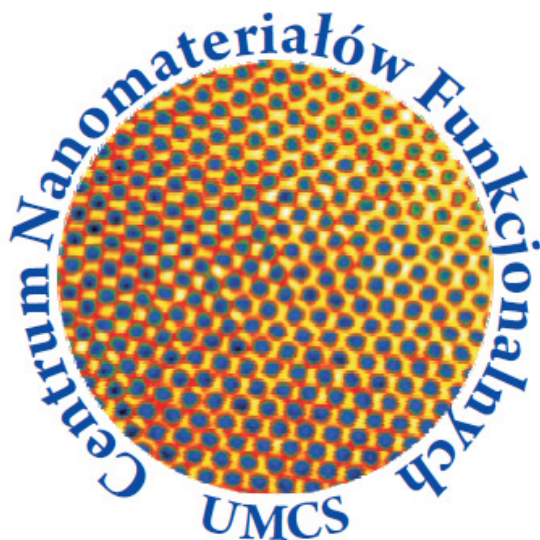
**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka



# Centrum Nanomateriałów Funkcjonalnych

**Dotacje na innowacje - inwestujemy w Waszą przyszłość**

Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej  
Wydział Chemii  
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 3  
20-031 Lublin

tel. +48 (81) 537 55 14, 537 57 96  
fax. +48 (81) 537 55 65, 537 57 96  
machocki@umcs.lublin.pl, emendyk@umcs.lublin.pl  
www.cnf.umcs.lublin.pl



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

## II Oś priorytetowa

Infrastruktura sfery B + R

### Działanie 2.1

Rozwój ośrodków o wysokim  
potencjale badawczym

- Opracowanie wniosku konkursowego  
Andrzej Machocki  
Ewaryst Mendyk  
Beata Stasińska  
Biuro Doradcze PLUS Andrzej Pryzowicz
- I konkurs (2008)  
155 wniosków (16 finansowanych)  
wniosek CNF: 23 miejsce na liście rankingowej  
83,2 pkt., do finansowania zabrakło 1,24 pkt.
- II konkurs (2009)

**Lista projektów rekomendowanych do dofinansowania złożonych w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013**  
**Działanie 2.1**

Lp.	Numer wniosku	Nazwa Wnioskodawcy	Tytuł projektu	Wnioskowana kwota dofinansowani [PLN]	Rekomendowana kwota dofinansowania [PLN]	Rekomendowana kwota dofinansowania <u>narastająco</u> [PLN]	Liczba przyznanych punktów/Liczba spełnionych kryteriów
1	POIG.02.01.00-14-173/09	Instytut Technologii Eksploatacji – Państwowy Instytut Badawczy w Radomiu	Zintegrowane Laboratoria Zrównoważonych Technologii Eksploatacji	17 669 905,00	17 669 905,00	17 669 905,00	89,8
2	POIG.02.01.00-14-049/09	Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu	Międzynarodowe Centrum Badań i Leczenia Częściowej Głuchoty	87 237 466,60	87 237 466,60	104 907 371,60	89
3	POIG.02.01.00-30-069/09	Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy	Modernizacja laboratoriów dla wzmocnienia innowacyjności badań w zakresie ochrony roślin i działań na rzecz gospodarki	14 570 400,00	14 570 400,00	119 477 771,60	87,7
4	POIG.02.01.00-02-073/09	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda PAN we Wrocławiu	Utworzenie Zintegrowanego Laboratorium NeoLek - Doświadczalnej Onkologii i Innowacyjnych Technologii	17 167 970,00	17 167 970,00	136 645 741,60	87,6
5	POIG.02.01.00-06-024/09	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	Centrum Nanomateriałów Funkcjonalnych	44 967 100,00	44 967 100,00	181 612 841,60	87,4

**Ogólna liczba wniosków w konkursie 208**  
**Finansowanych 15 projektów**

## Wskaźniki projektu

• Liczba zmodernizowanych laboratoriów	7
Liczba nowych specjalistycznych miejsc pracy	7
• w tym:	
• liczba naukowców	3
• liczba personelu pomocniczego i technicznego	4
• Liczba zakupionej aparatury naukowo-badawczej	12
• Powierzchnia zmodernizowanych obiektów naukowo-badawczych	<del>197</del> ok. 285 m <sup>2</sup>



## Laboratorium Mikroskopii Elektronowej



koszt : ok. 66% wartości projektu

## Zespół realizujący projekt „Centrum Nanomateriałów Funkcjonalnych”

- Andrzej Machocki
- Ewaryst Mendyk
- Weronika Sofińska-Chmiel
- Witold Zawadzki
- Aleksander Byczyński, Konrad Luchowski
- Anna Tomczyk-Podlaszewska
- Monika Biała-Ferdyn, Izabela Kurowska,  
Justyna Promowicz, Anna Jaskuła
- Ewa Mołocznik, Anna Mącik
- Elżbieta Orlińska, Marta Żmudzińska

