

PŘEDSTAVUJEME PROJEKT



Název projektu	Rozvoj Vědeckotechnického parku Univerzity Palackého v Olomouci
Celková výše finanční podpory v Kč	46.550.000,- Kč
Datum zahájení realizace	06/2006
Datum ukončení realizace	06/2008

Obsah projektu:

Cílem projektu byl rozvoj Vědeckotechnického parku Univerzity Palackého v Olomouci ve směru prohlubování služeb podnikatelským subjektům umístěným v prostorách VTP a v budovaném Podnikatelském inkubátoru. V rámci projektu byla upravena část stávajících prostor Centra aplikovaného výzkumu a také pořízeno nové přístrojové vybavení, což umožnilo rozvoj aktivit a služeb tohoto centra.

Nové technologie:



RTG práškový difraktometr



RTG fluorescenční spektrometr



Termická analýza



Mikroskop atomárních sil



Fermentor pro mikrobiální kultivace

Hlavním cílem projektu bylo zavádění a pronikání nových moderních technologií (biotechnologií, nanotechnologií) do aktivit a výrobních programů daných subjektů. Mezi nejvýznamnější služby patří zejména:

- výzkumná činnost pro výrobní subjekty z regionu a firmy umístěné v Podnikatelském Inkubátoru vedoucí k zavádění nových výrobků a zvýšení přidané hodnoty stávajících výrobků;
- konzultační, marketingové služby spojené s problematikou zavádění nových technologií a výrobků;
- vzdělávání pracovníků v oblasti nových výsledků vědy, technologií a jejich transferu do praxe;
- aktivizace vzniku nových firem typu spin-off na základě výsledků výzkumu a vývoje na Univerzitě Palackého.

Výsledky řešení projektu budou mimo jiné využity i při realizaci programů zaměřených na ochranu životního prostředí.

Etapy projektu:

Stavební úpravy
Laboratoř mikroskopických a magnetických měření
Laboratoř termogravimetrických měření
Laboratoř práškové difrakce
Laboratoř rentgenové fluorescence
Laboratoř strukturní analýzy



TENTO PROJEKT JE SPOLUFINANCOVÁN EVROPSKÝM FONDEM PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ A MINISTERSTVEM PRŮMYSLU A OBCHODU ČR