

AMBITNA POLITECHNIKA

W Sali Senatu Politechniki Częstochowskiej odbyła się prezentacja projektu współfinansowanego przez UE, będącego kompleksowym programem rozwoju uczelni na najbliższe cztery lata.

W konferencji prasowej dotyczącej „Planu rozwoju Politechniki Częstochowskiej” wziął udział prezydent Częstochowy Tadeusz Wrona, który opowiedział o dialogu prowadzonym na styku uczelni i Miasta, o wspólnej debacie na rzecz innowacyjności technologicznej, aktywności biznesowej i informatyzacji.

- W planie upatrujemy ogromną szansę dla naszej Politechniki, która funkcjonuje już od 60 lat. Dzięki realizacji tego projektu powstaną nowe kierunki, zbudujemy nowe laboratoria, będziemy lepiej się rozwijać. - mówiła rektor Politechniki Częstochowskiej prof. Maria Nowicka-Skowron.

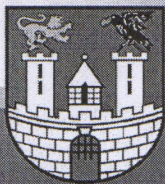
O projekcie

Projekt „Plan rozwoju Politechniki Częstochowskiej” jest współfinansowany w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Projekt został zaadresowany do całego środowiska akademickiego, począwszy od kandydatów na studia, przez studentów studiów inżynierskich, magisterskich, doktoranckich po nauczycieli akademickich. Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki.

Kwota dofinansowania wynosi 10,5 mln zł.

Zasadnicze działania w ramach projektu:

- utworzenie trzech nowych kierunków kształcenia: energetyki, mechatroniki i logistyki, wyposażenie laboratoriów oraz zorganizowanie praktyk i staży dla studentów,
- zajęcia wyrównawcze z matematyki i fizyki dla wszystkich studentów pierwszego roku dziennych studiów inżynierskich,
- kursy przygotowawcze dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych, podnoszące wiedzę przyszłych studentów,
- zajęcia fakultatywne – rozszerzające, których zadaniem jest wykazanie udziału nauk ścisłych w rozwoju gospodarki opartej na wiedzy,
- kursy, szkolenia oraz zagraniczne wyjazdy studyjne dla nauczycieli akademickich,



SERWIS SAMORZĄDOWY

URZĘDU MIASTA CZĘSTOCHOWY

- staże i praktyki dla studentów ostatnich lat studiów, osiągających najlepsze wyniki w nauce,
- stypendia dla doktorantów,
- utworzenie i uruchomienie portalu e-learningowego,
- wydanie „Oferty usług naukowo-badawczych” – publikacji przybliżającej przedsiębiorcom możliwości, jakie oferują poszczególne instytuty, katedry i zakłady Politechniki Częstochowskiej w zakresie transferu wiedzy, współpracy doradczej i eksperckiej oraz współpracy naukowo-badawczej,
- szkolenia dla kadry dydaktycznej z języka angielskiego, m. in. „Advanced English in Science”, a także z zakresu projektowania w systemie CATIA V5, użytkowania pakietu Abaqus, obsługi programów klasy ERP oraz obsługi programów AutoCad i INVENTOR,
- diagnoza rynku pracy sektorów kształtujących innowacyjność regionu,
- analiza potrzeb przedsiębiorstw oraz oferty instytucji naukowych i edukacyjnych,
- wsparcie studiów w języku angielskim w ramach European Faculty of Engineering na kierunkach: Biotechnologia dla Ochrony Środowiska, Biznes i Technologia, Modelowanie Komputerowe i Symulacja, Inteligentna Energia Informacja na stronie www.plan-rozwoju.pcz.pl

TJ