

| | |
|---|-----------------------------------|
| Tytuł Procesy innowacyjne i polityka patentowa | Kod 1011101361011170686 |
| Kierunek Zarządzanie - studia stacjonarne I stopnia | Rok / Semestr 3 / 6 |
| Specjalność - | Przedmiot obieralny |
| Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: 15 Laboratoria: - Projekty / semina: - | Liczba punktów 4 |
| Język prowadzenia przedmiotu polski | |

Prowadzący:

dr Lechosław Cichowski
tel. (+48)61 665 3391
e-mail: lechoslaw.cichowski@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Inżynierii Zarządzania
ul. Strzelecka 11
60-965 Poznań
tel. (61) 665-33-74, fax.
e-mail: office_fem@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot należy do grupy przedmiotów obieralnych

Założenia i cele przedmiotu:

Przekazanie podstawowej wiedzy dotyczącej obszaru innowacji w gospodarce rynkowej, uwarunkowań innowacji, w tym własności intelektualnej jako siły napędowej rozwoju gospodarczego w celu opanowania podstawowych umiejętności niezbędnych do inicjowania przedsięwzięć innowacyjnych

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Innowacje, procesy innowacyjne. Źródła innowacji: znaczenie ochrony własności intelektualnej. Rola nauki, wiedzy w budowaniu innowacyjności gospodarki. Kryteria oceny innowacji i innowacyjności (EIS, GIS). Finansowanie innowacji. Rola państwa: polityka innowacyjna Polski i Unii Europejskiej. Polityka innowacyjna, w tym patentowa państwa. Wynalazki = inwencje, innowacje. Infrastruktura innowacji: inkubatory przedsiębiorczości i centra innowacji, parki technologiczne itp. Innowacje w przedsiębiorstwach. Kompetencja innowacyjna menedżerów. Regionalne strategie innowacyjne

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Podstawowa wiedza z zakresu ekonomii oraz zarządzania i marketingu

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykłady z wykorzystaniem środków multimedialnych, metody aktywizacji studentów do pracy nad projektami przedsięwzięć innowacyjnych: praca w grupach

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Zaliczenie w oparciu o ocenę przygotowanych i prezentowanych projektów

Bibliografia podstawowa:

1. M.Zajączkowski Podstawy innowacji i ochrony własności intelektualnej, Economicus Szczecin 2003
2. A.Pomykański Zarządzanie innowacjami PWN Warszawa-Łódź 2001
3. pr.zb.pod red, J.Bogdanienki Innowacyjność przedsiębiorstw Wyd UMK Toruń 2004
4. J.Cieśliński Przedsiębiorczość dla ambitnych. Jak uruchomić własny biznes WAIp Warszawa 2008
5. <http://www.uprp.pl/strona-glowna/Menu01,9,0,index.pl/>
6. http://www.pi.gov.pl/parp/chapter_86000.asp

7. J.Tidd, J.Bessant Managing Innovation. Integrating Technological, Market and Organizational Change John Wiley & Sons Chichester 2009

Bibliografia uzupełniająca: