

Tytuł Praca przejściowa	Kod 10102224310102202900
Kierunek Zarządzanie i inżynieria produkcji - studia II stopnia	Rok / Semestr 2 / 3
Specjalność Informatyzacja produkcji	Przedmiot obowiązkowy
Godziny Wykłady: - Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / seminaria: 2	Liczba punktów 2
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

dr hab. inż. Edward Pająk, prof. nadzw. PP
tel. +48 (61) 665 2052
e-mail: Edward.Pajak@put.poznan.pl
dr inż. Beata Starzyńska
tel. +48(61) 665 2741
e-mail: Beata.Starzyńska@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Budowy Maszyn i Zarządzania
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2361, fax. (061) 665-2363
e-mail: office_dmef@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot należy do grupy przedmiotów obowiązkowych specjalności Zarządzanie jakością/Informatyzacja Produkcji na kierunku Zarządzanie i inżynieria produkcji

Założenia i cele przedmiotu:

Celem pracy przejściowej jest powiązanie wiedzy i umiejętności zdobytych przez Studentów w dotychczasowym toku studiów z trybem postępowania, związanym z uruchomieniem własnej działalności gospodarczej (mikro, małe lub średnie przedsiębiorstwo produkcyjne lub usługowe).

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Zaplanowanie działalności gospodarczej w połączeniu z rozpoznaniem otoczenia rynkowego. Przygotowanie konstrukcyjne, technologiczne i organizacyjne firmy (uproszczone), związane z produkcją wyrobu lub realizacją usługi. Wybór formy organizacyjno ? prawnej przedsiębiorstwa. Rozpoznanie trybu postępowania związanego z założeniem i zarejestrowaniem firmy. Przedstawienie możliwości pozyskania środków na działalność gospodarczą. Opracowanie założeń dot. współpracy z otoczeniem rynkowym oraz PR. Przedstawienie możliwości ograniczania ryzyka niepowodzenia przedsięwzięć biznesowych.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Wiadomości z zakresu prawa gospodarczego, marketingu, rachunkowości i finansów, zarządzania, planowania i organizacji produkcji, TPP i innych.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Zajęcia projektowo ? konsultacyjne połączone z prelekcjami ekspertów oraz referatami Studentów.

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Ocena przygotowanych referatów oraz przedłożonych raportów

Bibliografia podstawowa:

1. Pająk E Zarządzanie produkcją. Produkt, technologia, organizacja PWN Warszawa 2006
2. Skrzypek J., Filar E Biznesplan Poltext Warszawa 2006
3. Pawlak Z Biznesplan. Zastosowania i przykłady Poltext Warszawa 2005
4. Morris M Jak założyć własną firmę Helion Gliwice 2005

Bibliografia uzupełniająca: