

| KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA | | |
|--|--|--|
| Nazwa modułu/przedmiotu Zarządzanie przedsiębiorstwem | | Kod 1010221571010250257 |
| Kierunek studiów Zarządzanie i inżynieria produkcji - studia I | Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) (brak) | Rok / Semestr 4 / 7 |
| Ścieżka obieralności/specjalność Systemy produkcyjne | Przedmiot oferowany w języku: polski | Kurs (obligatoryjny/obieralny) obligatoryjny |
| Stopień studiów: I stopień | Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) stacjonarna | |
| Godziny Wykłady: 1 Ćwiczenia: - Laboratoria: 1 Projekty/seminaria: - | | Liczba punktów 3 |
| Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (brak) | | (ogólnouczelniany, z innego kierunku) (brak) |
| Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki nauki techniczne nauki techniczne | | Podział ECTS (liczba i %) 3 100% 3 100% |
| Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: dr inż. Magdalena Diering email: magdalena.diering@put.poznan.pl tel. 665 2738 Budowy Maszyn i Zarządzania ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań | | |
| Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych: | | |
| 1 | Wiedza: | podstawowa z zarządzania |
| 2 | Umiejętności: | logicznego myślenia, korzystania z informacji pozyskiwanych z biblioteki i Internetu |
| 3 | Kompetencje społeczne | rozumienie potrzeby uczenia się i pozyskiwania nowej wiedzy |
| Cel przedmiotu: Zapoznanie z problematyką zarządzania organizacją. | | |
| Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia | | |
| Wiedza: | | |
| Umiejętności: | | |
| Kompetencje społeczne: | | |

| Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia |
|--|
| Wykład: Zaliczenie na podstawie kolokwium składającego się z 5 pytań ogólnych (zaliczenie w przypadku poprawnej odpowiedzi na min. 3 pytania: <3 ? ndst, 3 ? dst, 3,5 ? dst+, 4 ? db, 4,5 ? db+, 5 ? bdb) przeprowadzane na koniec semestru. |
| Laboratorium: Zaliczenie na podstawie zaangażowania w pracę podczas zajęć i przez sprawdzenie raportu z realizowanych ćwiczeń laboratoryjnych. |
| Treści programowe |

Wykład:

1. Pojęcie przedsiębiorstwa. Wprowadzenie do symulacji biznesowej Marketplace.
2. Struktura organizacyjna firmy.
3. Forma prawna przedsiębiorstwa.
4. BSC ? strategiczna / zrównoważona karta wyników.
5. Sprawozdania finansowe organizacji.
6. Koncepcje, modele i metody zarządzania przedsiębiorstwem.
7. ?ABC? własnej działalności gospodarczej.

Laboratorium:

Przedsiębiorstwo produkcyjne i konkurencyjne otoczenie ? komputerowa symulacja biznesowa (7-8 spotkań)

Literatura podstawowa:

1. Pająk Edward, Zarządzanie produkcją. Produkt, technologia, organizacja. Wydawnictwo Naukowe PWN Warszawa 2006
2. Perechuda Kazimierz (red.), Zarządzanie przedsiębiorstwem przyszłości, 2000
3. Kaplan S. Robert, Norton David S., Strategiczna karta wyników, 2001
4. Zaremba Adam, Giełda. Podstawy inwestowania, 2010
5. Stoner James, Wankel Charles, Kierowanie, 2010

Literatura uzupełniająca:

1. Zaremba Adam, Giełda. Podstawy inwestowania, 2010
2. Stoner James, Wankel Charles, Kierowanie, 2010

| Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta | | |
|---|---------------------|-------------|
| Czynność | Czas (godz.) | |
| Obciążenie pracą studenta | | |
| forma aktywności | godzin | ECTS |
| Łączny nakład pracy | 45 | 3 |
| Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem | 15 | 0 |
| Zajęcia o charakterze praktycznym | 15 | 0 |