



<b>Przedmiot:</b> Zarządzanie Procesami Innowacyjnymi				
<b>Forma zajęć:</b> laboratorium	<b>Semestr:</b> 5	<b>Rok:</b> 3	<b>Wymiar godzin:</b> 15	<b>Punkty ECTS:</b> 4
<b>Forma zaliczenia:</b> zaliczenie na ocenę		<b>Typ przedmiotu:</b> obowiązkowy		<b>Język nauczania:</b> polski
<b>Kierunek:</b> Zarządzanie		<b>Tryb:</b> stacjonarne		<b>Rodzaj:</b> licencjackie
<b>Specjalność:</b> Zarządzanie Przedsiębiorstwem, Procesy i Projekty Logistyczne				
<b>Katedra:</b> Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstwa, Katedra Zarządzania Procesami Gospodarczymi				
<b>Stopień naukowy wykładowcy:</b>		<b>Imię i nazwisko wykładowcy:</b> Pracownicy Katedry		

**Wymagania wstępne (przedmioty wprowadzające):**

Podstawy zarządzania, Nauka o organizacji

**Program przedmiotu:**

Indywidualny projekt zaliczeniowy dotyczący innowacyjnego produktu i jego wdrożenia:  
- metod i sposoby generowania pomysłów i zarządzania nimi - studium przypadku  
- twórcze metody rozwiązywania problemów biznesowych - praca w grupach, studium przypadku  
- źródła innowacji - praca w grupach projektowych  
- etapy powstawania i wdrażania nowych, innowacyjnych produktów i usług – studium przypadku +  
- wygenerowanie własnego pomysłu na innowacyjny produkt lub usługę  
- przedstawienie "innowacyjnego" produktu lub usługi - prezentacja poszczególnych pomysłów i ich ocena  
- przygotowanie szczegółowego "projektu" dotyczącego wdrożenia pomysłu na nowy, innowacyjny produkt lub usługę - praca w grupach 2 osobowych

**Metody dydaktyczne:**

aktywizujące - studium przypadku, praca w laboratorium, praktyczne - ćwiczenia laboratoryjne, metoda projektów.

**Cele przedmiotu:**

Zajęcia przygotowują słuchaczy do dostrzegania nowych możliwości biznesowych, umiejętności generowania pomysłów. Słuchacze naberą umiejętność wprowadzania innowacyjnych produktów i usług, które polegają na realizacji zarówno drobnych, jak i zasadniczych zmian technicznych i organizacyjnych – aspekt praktycznych. Umożliwią także nabycie umiejętności pozyskiwania środków finansowych na działalność innowacyjną.

**Warunki zaliczenia:**

Zaliczenie na ocenę na podstawie zadanych zadań i stworzonego projektu grupowego

**Literatura podstawowa (do 4 pozycji):**

1. Drucker P.F.: Innowacje i przedsiębiorczość. Praktyka i zasady. PWE, Warszawa 1997; 2. Innowacyjność i internacjonalizacja dolnośląskich małych i średnich przedsiębiorstw / Leszek Kwieciński, Krystyna Moszkowicz, Jacek Sroka. - Toruń : Wydawnictwo Adam Marszałek, 2007; 3. „Zarządzanie innowacjami”, praca zbiorowa pod redakcją Jerzego Bogdaniienki, Oficyna Wydawnicza Szkoły Głównej Handlowej, Warszawa 1998r.
4. Innowacje : napęd wzrostu / Clayton M. Christensen, Michael E. Raynor ; przekład Dariusz Bakalarz. - Warszawa : Studio EMKA, 2008.

**Literatura uzupełniająca (do 4 pozycji):**

5. Innowacyjność 2006. Stan innowacyjności, metody wspierania, programy badawcze. Raport, pod red. Żołnierski A., Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości, Warszawa 2006, 6. Parvi A. : Innowacje, wyd.Wyższa Szkoła Pedagogiczna, Opole 1993
7. Innowacyjność polskiej gospodarki : finansowanie przedsięwzięć innowacyjnych, ochrona praw własności intelektualnej, stymulowanie napływu inwestycji do sektorów wysokich technologii / red. Michał Górzyński, Richard Woodward. - Warszawa : CASE, 2003