

KARTA PRZEDMIOTU			
Tytuł Seminarium promotorskie			Kod
Nazwa studiów doktoranckich Zarządzanie i systemy produkcyjne			Rok / Semestr I-IV
Specjalność			Przedmiot ¹ :
Godziny			Liczba punktów
Wykłady:	Ćwiczenia:	Laboratoria:	Projekty / semina:
130			8
Stopień studiów: Studia doktoranckie		Forma zajęć²: Stacjonarne/ niestacjonarne	Sposób zaliczenia³: Zaliczenie
Prowadzący przedmiot: <p style="text-align: center;">Opiekunowie naukow i Promotorzy Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11, 60-965 Poznań tel.: 061 665 33 74</p>			
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji personalnych i społecznych:			
1	Wiedza: student posiada znajomość podstawowych pojęć i związków w naukach o zarządzaniu		
2	Umiejętności: student posiada podstawową wiedzę o wybranych kategoriach z zakresu ekonomii, zarządzania, procesów wytwórczych		
3	Kompetencje personalne i społeczne: student rozumie i jest przygotowany do podejmowania działań zgodnych z zasadami ekonomii społecznej		
Cel przedmiotu:. Przygotowanie i obrona pracy doktorskiej			
Efekty kształcenia			
Wiedza:			
1	Student posiada wiedzę w zakresie metodologii badań naukowych		
2	Potrafi powiązać zagadnienia teoretyczne i ich egzemplifikację		
Umiejętności:			
1	Student potrafi przeprowadzić logiczny wywód		
2	Potrafi redagować prace naukowe		
Kompetencje personalne i społeczne:			
1	Dostrzega logikę procesów technologicznych, ekonomicznych i społecznych		

¹ Proszę wpisać właściwe: obligatoryjny, do wyboru

² Proszę wpisać właściwe: stacjonarne, niestacjonarne

³ Proszę wpisać właściwe: egzamin, zaliczenie

2	Potrafi samodzielnie rozwijać wiedzę		
Literatura podstawowa:			
M. Turek, A. Michalak, (2009) Zasady, tryb przygotowania, przeprowadzania oraz finansowania przewodów doktorskich i habilitacyjnych, Wyd. Politechniki Śląskiej, Gliwice.			
T. Mendel, (2004), Metodyka pisania prac doktorskich, Wyd, AE w Poznaniu.			
Literatura uzupełniająca:			
J. Apanowicz, (2005) Metodologiczne uwarunkowania pracy naukowej, Wyd, Difin Warszawa			
TREŚCI PROGRAMOWE			
Lp.	Problematyka ogólna	Zagadnienia szczegółowe	Liczba godz.
I rok	Przygotowanie koncepcji pracy doktorskiej	- Wybór problematyki pracy doktorskiej	10
		- Studia literatury przedmiotu - Opracowanie metodyki badań naukowych - Opracowanie procedur badań empirycznych	10
II rok	Przygotowanie części teoretycznej pracy doktorskiej	- Opracowanie wyników studiów literatury przedmiotu	15
		- Weryfikacja przyjętych założeń i metodyki badawczej - Przygotowanie części teoretycznej dysertacji	15
III rok	Otwarcie przewodu doktorskiego.	- Przeprowadzenie badań pilotażowych	15
		- Prezentacja stanu badań na Seminarium Wydziałowym - Przygotowanie otwarcia przewodu doktorskiego - Przeprowadzenie badań empirycznych	15
IV rok	Kontynuacja badań i przygotowanie pracy doktorskiej	- Przygotowanie kolejnych części pracy doktorskiej	25
		- Uzupełnienie najnowszej literatury przedmiotu - Ostateczna redakcja pracy doktorskiej - Wypełnienie procedur obrony pracy doktorskiej	25
Sposoby oceny – F - Formująca (ocena cząstkowa), P - Podsumowująca			
F1	Dyskusja i kontrola stanu zaawansowania pracy		
P1	Sprawozdanie promotora w czerwcu każdego roku studiów		
OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA			
FORMA AKTYWNOŚCI		ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI	

Godziny kontaktowe z nauczycielem (seminarium)	130
Indywidualne konsultacje dla przedmiotu	
Przygotowanie do otwarcia i zakończenia przewodu	20
SUMA	150
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU ⁴	16

⁴ Proszę nie wypełniać sumarycznej liczby punktów ECTS