

Szczegółowe informacje o seminarium		
Temat przedmiotu:	Rozwiązywanie problemów w łańcuchu dostaw z wykorzystaniem metod procesowych i projektowych	
Grupa Kierunków:	Stopień studiów:	Tryb studiów:
	I stopień	Stacjonarne
Nazwa Kierunku:	Logistyka	
Specjalność:		
Promotor:	Dr hab. T. Bartosz Kalinowski, prof. UŁ	
Opis tematyki seminarium:		
Seminarium jest ukierunkowane na identyfikację i opis problemów zarządczych występujących w procesach i/lub systemach logistycznych, a następnie dobór metod i technik ich rozwiązania.		
Wymagania/preferencje wstępne dla seminarium		Liczba miejsc:
Zainteresowanie tematyką procesów logistycznych oraz metod i technik ich doskonalenia. Dobra organizacja pracy i systematyczność.		6- 12
Dodatkowe efekty uczenia się, w zakresie:		Kod efektu uczenia się
Szczegółowy opis przedmiotu:		
Treści programowe (tematy/problemy zajęć):		L.g. dydaktycznych
1. Seminarium zerowe. Przedstawienie metodyki pisania pracy licencjackiej.		6
2. Przedstawienie metodyki pisania pracy licencjackiej. Identyfikacja zainteresowań naukowych seminarzystów		4
3. Identyfikacja procesów logistycznych (ew. systemów lub zjawisk), które będą przedmiotem analizy w pracy licencjackiej		4
4. Identyfikacja problemów w procesach logistycznych (ew. systemach lub zjawiskach), które zostaną rozwiązane w pracy licencjackiej		4
5. Dobór metod procesowych i projektowych służących rozwiązaniu zidentyfikowanych problemów		4
6. Omówienie i dobór metod badawczych niezbędnych do przygotowania pracy licencjackiej		4
7. Omówienie przygotowanych przez seminarzystów planu pracy i przekazanie informacji zwrotnej na temat wymaganych zmian i dalszego kierunku prac		20
8. Omówienie przygotowanych przez seminarzystów rozdziałów pracy i przekazanie informacji zwrotnej na temat wymaganych zmian i dalszego kierunku prac		20
Dodatkowa literatura:		
Obowiązkowa:		
<ul style="list-style-type: none"> • J. Roszczypała, Metodyka przygotowania prac licencjackich i magisterskich, DrukTur, Warszawa 2003. • K. Wójcik, Piszę akademicką pracę promocyjną, Placet, Warszawa 2005. • C. Bozarth, R.B. Handfield, Wprowadzenie do zarządzania operacjami i łańcuchem dostaw, 		

Helion, 2007

- M. Ciesielski, J. Długosz, Strategie łańcuchów dostaw, PWE, Warszawa, 2010
- J. Witkowski, Zarządzanie łańcuchem dostaw, PEW, 2010
- M. Urbaniak, Kierunki doskonalenia systemów zarządzania jakością, Uniwersytet Łódzkie, 2010

Zalecana:

- Czasopisma – Logistyka, Gospodarka Materiałowa i Logistyka, Logistyka i Jakość, Eurologistics
- Według wskazania prowadzącego seminarium

Sposób obliczania oceny semestralnej / końcowej z przedmiotu (algorytm):

Terminowość oddawania części (rozdziałów)/ całości pracy -20 -20 pkt

Ocena jakościowa koncepcji pracy dyplomowej -20% -20 pkt

Ocena jakościowa części/ całości pracy 60% -60 pkt

System oceniania:

87-100 bardzo dobry

86-83 dobry plus

71-82 dobry

66-70 dostateczny plus

51-65 dostateczny