

1.1.1 Zarządzanie procesem wytwórczym

I. OGÓLNE INFORMACJE PODSTAWOWE O PRZEDMIOCIE			
ZARZĄDZANIE PROCESEM WYTWÓRCZYM			Kod przedmiotu: W2A
Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej kierunek:		Wydział Zamiejscowy w Ostrowie Wielkopolskim Społecznej Akademii Nauk w Łodzi	
Nazwa kierunku studiów, poziom kształcenia:		Zarządzanie, studia I stopnia	
Profil kształcenia:		OGÓLNOAKADEMICKI	
Nazwa specjalności:		Nie dotyczy	
Język wykładowy: polski	Rodzaj modułu kształcenia: (wskazać właściwe) fakultatywny		
Rok: II	Semestr: IV	ECTS: 3	Data aktualizacji sylabusu: maj 2015
ECTS (bezpośredni udział):		W tym ECTS za zajęcia aktywizujące:	
Stacjonarne: 2,5	Niestacjonarne: 1	Stacjonarne: 1,5	Niestacjonarne: 1
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy oraz umiejętności:		Wiedza: Podstawowa wiedza na temat podstaw zarządzania oraz nauki o organizacji. Umiejętności: Wymaga się od studentów umiejętności analizowania i oceny podstawowych zagadnień zarządzania. Kompetencje społeczne: Umiejętność pracy zespołowej. Dobra komunikacja interpersonalna.	
Forma prowadzenia zajęć i metody dydaktyczne:		Wykład: wykład, prezentacja, case study. Ćwiczenia: pytania pisemne, zadania problemowe, rozwiązanie zadania praktycznego.	
Forma i kryteria zaliczania przedmiotu (wskazać właściwe):		Zaliczenie w formie: Wykład: test wiedzy otwarty: 6 punktowanych pytań - po 2 punkty za pytanie. - 7 punktów ocena dst - 8 punktów ocena dst+ - 9 punktów ocena db - 10 punktów ocena db+ - 11- 12 punktów ocena bdb Ćwiczenia: test wiedzy otwarty: 6 punktowanych pytań - po 2 punkty za pytanie. - 7 punktów ocena dst - 8 punktów ocena dst+ - 9 punktów ocena db - 10 punktów ocena db+ - 11- 12 punktów ocena bdb 80% ocena z kolokwium 20% ocena z ćwiczeń w grupach	
Katedra (Zakład) odpowiedzialna za przedmiot:		Katedra Zarządzania	
Osoba koordynująca przedmiot:		Dr inż. Tadeusz Sarnowski	
II. WYMIAR GODZINOWY ZAJĘĆ ORAZ INDYWIDUALNEJ PRACY WŁASNEJ STUDENTA			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:	30	Wykład:	9
Ćwiczenia:	30	Ćwiczenia:	9

Konwersatorium:		Konwersatorium:	
Laboratorium:		Laboratorium:	
Ćwiczenia projektowe:		Ćwiczenia projektowe:	
Warsztaty:		Warsztaty:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Konsultacje przedmiotowe:		Konsultacje przedmiotowe:	
Egzaminy i zaliczenia w sesji	3	Egzaminy i zaliczenia w sesji	2
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
RAZEM:	63	RAZEM:	20
Praca własna studenta (PWS):	12	Praca własna studenta (PWS):	55
RAZEM z PWS:	75	RAZEM z PWS:	75

Sumaryczne obciążenie pracą studenta wg form aktywności:

Forma aktywności:	Szacowana liczba godzin potrzebnych na zrealizowanie aktywności:	
	studia stacjonarne	studia niestacjonarne
Godziny realizowane w bezpośrednim kontakcie z nauczycielem akademickim:	63	20
Praca własna studenta:	12	55
Przygotowanie się do zajęć	8	18
Przygotowanie esejów/prezentacji/referatów		
Wykonanie projektów		
Zapoznanie z literaturą podstawową	2	25
Pisemna praca zaliczeniowa		
Przygotowanie do egzaminu		
Przygotowanie do zaliczenia	2	12
SUMA:	75	75

III. TREŚCI KSZTAŁCENIA

Treści kształcenia (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć, opis szczegółowy poszczególnych bloków kształcenia):

Wykład:

1. Istota zarządzania produkcją i usługą
2. Podstawy organizacji produkcji – istota, zasady, metody i technik
3. Proces przygotowania produkcji i projektowania procesów
4. Planowanie i sterowanie produkcją i realizacja usług
5. Współczesne koncepcje i metody zarządzania produkcją i usługami

Ćwiczenia:

1. Analiza procesu produkcyjnego – operacje, stanowiska robocze i formy ich grupowania
2. Zasady organizacji procesów wytwórczych
3. Planowanie produkcji
4. Sterowanie działalnością wytwórczą –harmonogramowanie działań
5. Kontrola w zarządzaniu procesem wytwórczym

IV. OBSZAROWE I KIERUNKOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA

Kod wg KEK:	Wiedza:	Kod KRK:
K_W06	zna podstawowe składniki organizacji należących do różnych sektorów	S1A_W02
K_W08	zna obszary funkcjonalne organizacji oraz podstawowe relacje pomiędzy tymi obszarami	S1A_W02, S1A_W03
K_W12	zna podstawowe ujęcia procesu i funkcji kierowania ludźmi w organizacji	S1A_W05
Kod wg KEK:	Umiejętności:	Kod KRK:
K_U06	potrafi formułować i analizować problemy w celu rozwiązywania praktycznych problemów występujących w procesach wytwarzania	S1A_U02, S1A_U03
K_U11	ma elementarne umiejętności dokonywania oceny wybranych rozwiązań i uczestniczenia w procesach podejmowania typowych decyzji	S1A_U07
K_U16	potrafi dostrzegać (w wybranych typowych okolicznościach) potrzeby zmian w organizacji i ma podstawowe umiejętności opracowywania planu zarządzania zmianami	S1A_U06, S1A_U07
Kod wg KEK:	Kompetencje społeczne:	Kod KRK:
K_K02	jest przygotowany do organizowania i kierowania (na poziomie podstawowym) pracą zespołów (projektowych, zadaniowych itp.) i organizacji w środowisku pracy i poza nim	S1A_K02
K_K03	posiada zdolności uczestniczenia w przygotowaniu i realizacji różnych projektów i ma świadomość możliwego oddziaływania skutków podejmowanych decyzji	S1A_K05
V. PRZEDMIOTOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA WRAZ Z WERYFIKACJĄ EFEKTÓW KSZTAŁCENIA		Metoda (forma) weryfikacji
Wiedza: Student na podstawowe zasady organizacji procesu wytwórczego, zna metody planowania i sterowania produkcją i usługami, zna podstawową wiedzę na temat współczesnych koncepcji i metod zarządzania produkcją i usługami		Test wiedzy, wypowiedź ustna
Umiejętności: Student potrafi zastosować w praktyce wybrane elementy wiedzy w zakresie zarządzania procesem wytwórczym, ma elementarne umiejętności w zakresie zasad prawidłowej organizacji procesów wytwórczych		Test wiedzy, zadanie praktyczne
Kompetencje Student potrafi myśleć i działać w sposób kreatywny i przedsiębiorczy, umie gromadzić, analizować i w świadomy sposób interpretować potrzebne informacje, rozumie konieczność systematycznej pracy nad wszelkimi projektami, które mają długofalowy charakter		Dyskusja, ocena aktywności na zajęciach
VI. LITERATURA PRZEDMIOTU ORAZ INNE MATERIAŁY DYDAKTYCZNE		
Literatura podstawowa przedmiotu:		
<ul style="list-style-type: none"> – Liwowski B., Kozłowski R., Podstawowe zagadnienia zarządzania produkcją, Wyd. Wolters Kluwer Business, Warszawa 2006. – Muhleman A., Oakland A., Lockyer S., Zarządzanie. Produkcja. Usługi, Wydawnictwo PWN, Warszawa 2001. – Pająk E., Klimkiewicz M., Kosieradzka A., Zarządzanie produkcją i usługami, Wyd. PWE, Warszawa 2014. 		
Literatura uzupełniająca przedmiotu:		
<ul style="list-style-type: none"> – Griffin R.W., Podstawy zarządzania organizacjami, Wyd. PWN, Warszawa 2004. – Koźmiński A. (red.), Zarządzania. Teoria i praktyka, Wyd. PWN, Warszawa 2004. – Lichtarski J. (red.), Podstawy nauki o przedsiębiorstwie, Wyd. AE, Wrocław 2007. 		
Inne materiały dydaktyczne:		