

## KARTA PRZEDMIOTU

Rok akademicki: 2010/2011

<b>Nazwa przedmiotu: ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘBIORSTWEM GÓRNICZYM</b>	<b>Kod/nr</b> <i>(wewnętrzny jednostki)</i> <b>N1G-AiEG/30</b>
<b>Rodzaj i tryb studiów:</b> STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA ZAOCZNE	
<b>Kierunek:</b> GÓRNICTWO I GEOLOGIA	
<b>Specjalność:</b> AUTOMATYKA I ENERGOELEKTRYKA W GÓRNICTWIE	
<b>Semestr:</b> VI	
<b>Przedmioty wprowadzające oraz wymagania wstępne:</b>	
<b>Prowadzący przedmiot:</b> dr hab. inż. Henryk PRZYBYŁA, prof. Pol.Śl.	
<b>Prowadzący zajęcia:</b> <i>(poniżej wpisać imię nazwisko prowadzących)</i>	<b>Liczba godzin:</b>
Wykład:	
Ćwiczenia:	
Laboratorium:	
Projekt:	
Seminarium: dr hab. inż. Henryk PRZYBYŁA, prof. Pol.Śl. dr inż. Zygmunt KORBAN	15
<b>Założenia i cele przedmiotu:</b> <b>Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami i funkcjami z zakresu zarządzania oraz rachunkiem kosztów.</b>	
<b>Treść programowe:</b>	
<b>Treść/tematy:</b> Ćw./L./P./Sem. Zarządzanie – funkcje zarządzania. Style zarządzania – zalety i wady. Struktury organizacyjne –zalety i wady. Organizacja pracy zespołowej. Wybrane metody i techniki organizatorskie. Przedsiębiorstwo górnicze i jego otoczenie. Podstawy rachunku kosztów dla inżynierów. Zatrudnienie, wydajność pracy , systemy motywacji. Plan ruchu zakładu górniczego. Projekty techniczne. Dokument bezpieczeństwa pracy. Organizacja procesu zbrojenia, rozruchu, normalnego biegu i likwidacji wyrobiska eksploatacyjnego. Organizacja produkcji w wyrobiskach korytarzowych i w komorach łamanych. Organizacja transportu kopalnianego.	
<b>Metody dydaktyczne:</b> <b>Przekaz słowny przy wykorzystaniu środków audiowizualnych (komputer, wideoprojektor, rzutnik folii).</b>	

**Forma i warunki zaliczenia przedmiotu**

1. Wykład

2. Ćw./L./P./Sem. (wygłoszenie referatów i aktywny udział w zajęciach)

**Literatura podstawowa:**

H. Przybyła, A. Chmiela – Technika i organizacja w robotach przygotowawczych. Wydawnictwo Politechniki Śląskiej. Gliwice, 2002.

H. Przybyła, A. Chmiela – Organizacja i ekonomika w projektowaniu wybierania węgla. Wydawnictwo Politechniki Śląskiej. Gliwice, 2007.

Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. „Prawo geologiczne i górnicze” (Dz. U. z dnia 1 marca 1994 r.) wraz z późniejszymi nowelizacjami.

**Literatura uzupełniająca:**

E. Zajac – Organizacja produkcji w kopalni węgla kamiennego. Śląskie Wydawnictwo Techniczne. Katowice, 1994.

**Liczba pkt ECTS: 2**

Zatwierdzono:

.....  
(data i podpis prowadzącego)

.....  
(data i podpis Dyrektora Instytutu/Kierownika  
Katedry/Dyrektora Kolegium Języków Obcych/Kierownika  
jednostki międzywydziałowej)