

Tytuł Sposoby prezentacji	Kod 1010601111010600174
Kierunek Mechanika i Budowa Maszyn	Rok / Semestr 1 / 1
Specjalność -	Przedmiot obieralny
Godziny Wykłady: 2 Ćwiczenia: 4 Laboratoria: - Projekty / seminaria: -	Liczba punktów 0
	Język prowadzenia przedmiotu polski

Prowadzący:

dr inż. Ewa Dostatni
tel. 61 665-2731
e-mail: ewa.dostatni@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Maszyn Roboczych i Transportu
ul. Piotrowo 3
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2357, fax. (061) 665-2402
e-mail: office_dwmtf@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot nie jest ujęty w siatce studiów i nie jest objęty systemem punktów ECTS.

Przedmiot fakultatywny dla pierwszego stopnia studiów kierunku Mechanika i budowa maszyn na Wydziale Maszyn Roboczych i Transportu

Założenia i cele przedmiotu:

Zapoznanie studentów ze sposobami autoprezentacji, nauczanie studentów dobrych nawyków podczas rozmowy o pracę, prezentowania projektów na studiach, zachowania asertywności oraz omówienie metod walki ze stresem.

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Wykłady:

Zdawanie egzaminów (walka ze stresem, różnice pomiędzy egzaminem ustnym, pisemnym i testowym)

Przygotowywanie i prezentowanie wyników prac (wykonywanie referatów, sprawozdań, prezentowanie projektów, wygłaszanie referatu)

Autoprezentacja oraz kilka informacji nt. rozmowy kwalifikacyjnej

Kształtowanie podstawowych umiejętności akademickich (koncentracja uwagi, efektywne notowanie, skuteczne zapamiętywanie, efektywne zarządzanie własnym czasem)

Ćwiczenia

Walka ze stresem (przedstawienie przykładowych technik relaksacyjnych, zapoznanie się z dziennikiem stresu)

Zdawanie egzaminów (scenka przeprowadzona z udziałem studentów)

Prezentacja prac (przygotowanie do analizy audytorium, przedstawienie technicznych metod przygotowania prezentacji, zaprojektowanie posteru na zadany temat)

Rozmowa o pracę (przygotowanie przykładowego video - CV, scena przeprowadzona z udziałem studentów - rozmowa o pracę w przedsiębiorstwie produkcyjnym)

Kształtowanie podstawowych umiejętności akademickich (łańcuchowa metoda skojarzeń ? szybkie zapamiętywanie, ćwiczenia z notowania nieliniowego ? budowa map myśli, tworzenie planów realizacji i celów - efektywne zarządzanie czasem)

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

.

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

.

Bibliografia podstawowa:

1. Cieciura M., Jak skutecznie studiować, Vizja Press&IT Sp. z o.o., Warszawa 2007
2. Garczyński S., 1976. Sztuka myśli i słowa. ISKRY, Warszawa
3. Kenny P., 1995. Panie Przewodniczący, Panie, Panowie. Przewodnik po sztuce i technice wystąpień publicznych ułożony dla inżynierów i pracowników nauki. Ofic. Wyd. Politechniki Wrocławskiej, Wrocław.
4. Komunikacja werbalna ? szkoła retoryki. Wyd. Astrum.
5. Lindsay D., 1995. Dobre rady dla piszących teksty naukowe. Ofic. Wyd. Pol. Wrocławskiej, Wrocław.
6. Parandowski J., 1976. Alchemia słowa. Czytelnik (oraz wydania późniejsze)
7. Urban S., Ładoński W., 2003. Jak napisać dobrą pracę magisterską. Wyd. piąte, uzupełnione. Wyd. Akademii Ekonomicznej im. O. Langego we Wrocławiu, Wrocław, 1999

Bibliografia uzupełniająca:

-