

Tytuł <b>Seminarium przeddyplomowe</b>	Kod <b>1010631161010630654</b>
Kierunek <b>Mechanika i Budowa Maszyn</b>	Rok / Semestr <b>3 / 6</b>
Specjalność <b>Technika Ciepła</b>	Przedmiot <b>obowiązkowy</b>
Godziny Wykłady: <b>1</b> Ćwiczenia: -    Laboratoria: -    Projekty / semina: -	Liczba punktów <b>4</b>
	Język prowadzenia przedmiotu <b>polski</b>

#### Prowadzący:

dr hab. inż. Leon Bogusławski, prof. nadzw.  
tel. 61 665 2212  
e-mail: leon.Boguslawski@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 obieralny w programie studiów stacjonarnych I stopnia (inżynierskich) dla kierunku MiBM na Wydziale MRIT ? obligatoryjny dla specjalności Technika Ciepła.

#### Założenia i cele przedmiotu:

Celem seminarium jest przygotowanie studenta do realizacji i prezentacji pracy dyplomowej oraz przygotowanie formalne do egzaminu dyplomowego. Prezentacja etapów realizacji pracy.

#### Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

Omówienie roli prac dyplomowych, rodzaje prac dyplomowych na studiach technicznych, rola promotora, planowanie pracy, układ pracy dyplomowej, rodzaje źródeł informacji i zasady korzystania z nich, realizacja zadań pracy dyplomowej, zasady opisu uzyskanych rezultatów, uwagi do edycji pracy, przygotowanie autoreferatu. W ramach seminarium przeddyplomowego studenci przedstawiają zakres tematyczny zagadnień w ramach, którego zamierzają realizować pracę dyplomową. Dyskusji poddawane są zarówno zagadnienia merytoryczne jak i zakres proponowanej pracy dyplomowej.

#### Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Podstawowa wiedza ogólna, umiejętność posługiwania się edytorem tekstów i programem do prezentacji audiowizualnej (Power Point).

#### Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Wykłady i referaty oparte na prezentacji multimedialnej

#### Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Zaliczenie na podstawie obecności na zajęciach oraz prezentacji zatwierdzonego przez promotora celu i zakresu wybranej pracy dyplomowej.

#### Bibliografia podstawowa:

1. Opoka E. Uwagi o pisaniu i redagowaniu prac dyplomowych na studiach technicznych WPŚ Gliwice 2002
2. Żółtowski B. Seminarium dyplomowe. Zasady pisania prac promocyjnych Wyd. AR-T Bydgoszcz 1997
3. Honczarenko J., Zygmunt M. Poradnik dyplomanta WPS Szczecin 2000

#### Bibliografia uzupełniająca:

-

