

Wypełnia Zespół Kierunku	Nazwa modułu (bloku przedmiotów): PRZYGOTOWANIE DO EGZAMINU DYPLOMOWEGO					Kod modułu: E.4	
	Nazwa przedmiotu:					Kod przedmiotu:	
	Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT POLITECHNICZNY						
	Nazwa kierunku: MECHANIKA I BUDOWA MASZYN						
	Forma studiów: STACJONARNE			Profil kształcenia: PRAKTYCZNY		Specjalność:	
	Rok / semestr: 4/8			Status przedmiotu / modułu: OBOWIĄZKOWY		Język przedmiotu / modułu: POLSKI	
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć	-	-	-	-	-	-

Koordinator przedmiotu / modułu	opiekun pracy dyplomowej
Prowadzący zajęcia	
Cel przedmiotu / modułu	Uzupełnienie kompetencji niezbędnych do zdania egzaminu dyplomowego.
Wymagania wstępne	

EFEKTY KSZTAŁCENIA		
Nr	Opis efektu kształcenia	Odniesienie do efektów dla kierunku
01	Ma wiedzę ogólną z zakresu budowy maszyn.	K1P_W03 K1P_W05 K1P_W07 K1P_W08 K1P_W09 K1P_W10 K1P_W15
02	Ma wiedzę ogólną z zakresu wytwarzania maszyn	K1P_W12 K1P_W15
03	Ma wiedzę ogólną z zakresu eksploatacji i napraw maszyn	K1P_W14 K1P_W15
04	Potrafi ocenić poziom swoich kompetencji w kontekście wymagań egzaminu dyplomowego i samodzielnie uzupełnić ich braki.	K1P_U01 K1P_K01
05	Potrafi przedstawić główne wyniki pracy dyplomowej w formie prezentacji.	K1P_U02 K1P_U05
06	Potrafi prowadzić dyskusję na temat pracy dyplomowej oraz uzasadnić zastosowane rozwiązania.	K1P_U01

TREŚCI PROGRAMOWE

Przygotowanie prezentacji ilustrującej najważniejsze zagadnienia z pracy dyplomowej, opracowane rozwiązania i wnioski.

Zestaw zagadnień z zakresu programu kształcenia ujęty w formie pytań na egzamin dyplomowy zatwierdzonych przez Radę Instytutu Politechnicznego.

Literatura podstawowa	Literatura z zakresu zagadnień ujętych w treściach programowych.
Literatura uzupełniająca	

Metody kształcenia	Praca własna	
Metody weryfikacji efektów kształcenia		Nr przedmiotowego efektu kształcenia
Ocena prezentacji wyników pracy dyplomowej		05
Ustna obrona pracy dyplomowej		06
Egzamin dyplomowy - ustny		01, 02, 03, 04
Forma i warunki zaliczenia przedmiotu	Prezentacja wyników pracy dyplomowej oraz jej obrona. Egzamin dyplomowy: student odpowiada na trzy wylosowane pytania; warunkiem zaliczenia jest uzyskanie ocen pozytywnych za co najmniej dwa pytania. Zasady wystawiania oceny za egzamin dyplomowy określa Regulamin Studiów.	

NAKLAD PRACY STUDENTA

	Liczba godzin	
	ogółem	zajęcia powiązane z praktycznym przygotowaniem zawodowym
Udział w wykładach	-	-
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	-	-
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych, laboratoryjnych, projektowych i seminariach	-	-
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń	-	-
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	-	-
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	-	-
Udział w konsultacjach	-	-
Inne - praca własna	125	-
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	125	-
Liczba punktów ECTS za przedmiot	5	
Liczba p. ECTS związana z zajęciami powiązanymi z praktycznym przygotowaniem zawodowym	0	
Liczba p. ECTS za zajęciami wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	0	