



Kod przedmiotu	1070-IC000-ISP-209	Nazwa przedmiotu	w j. polskim	Wstęp do inżynierii chemicznej	
			w j. angielskim	Introduction to Chemical Engineering	
Kierownik przedmiotu	prof. dr hab. inż. Ryszard Pohorecki				
Jednostka prowadząca	WICHiP PW	Kierunek studiów	Inżynieria chemiczna i procesowa		
Profil i poziom kształcenia	ogólnoakademicki studia I stopnia stacjonarne	Semestr studiów	2	Specjalność	-
Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy		Język zajęć		polski
Forma zaliczenia: Egzamin (Tak/Nie)	Nie	Sumaryczna liczba godzin w semestrze	15	Sumaryczna liczba ECTS	1
Typ zajęć		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia projektowe	Laboratorium
Liczba godzin zajęć	tygodniowo	1	-	-	-
	łącznie w semestrze	15	-	-	-

Zgodnie z §11 pkt. 7 Regulaminu Studiów w PW obecność studenta na zajęciach, na które został zapisany, z wyjątkiem wykładów, jest obowiązkowa.

Wymagania wstępne i zasady ogólne	
Brak.	
Organizacja i warunki zaliczenia zajęć (dla każdego typu zajęć oddzielnie)	
Wykład	
Wykłady są prowadzone przez 7,5 tygodnia po 2 godziny. Efekty uczenia się są oceniane na podstawie zaliczenia pisemnego – 2 terminy po zakończeniu wykładu. Podczas zaliczenia studenci nie mogą korzystać z żadnych materiałów.	

Zasady zaliczenia przedmiotu i sposób wystawienia oceny końcowej
Zaliczenie przedmiotu jest pisemne: sprawdzian po zakończeniu wykładu: 4 zadania po 1pkt.; na zaliczenie wymagane 2pkt.