

KARTA OPISU MODUŁU KSZTAŁCENIA		
Nazwa modułu/przedmiotu Socjologia		Kod 1011101111011150395
Kierunek studiów Inżynieria Bezpieczeństwa - studia stacjonarne I	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny) (brak)	Rok / Semestr 1 / 1
Ścieżka obieralności/specjalność -	Przedmiot oferowany w języku: polski	Kurs (obligatoryjny/obieralny) obligatoryjny
Stoień studiów: I stopień	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna) stacjonarna	
Godziny Wykłady: 15 Ćwiczenia: 15 Laboratoria: - Projekty/seminaria: -		Liczba punktów 3
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny) (brak)		(ogólnouczelniany, z innego kierunku) (brak)
Obszar(y) kształcenia i dziedzina(y) nauki i sztuki nauki techniczne nauki techniczne		Podział ECTS (liczba i %) 3 100% 3 100%
Odpowiedzialny za przedmiot / wykładowca: dr Radosław Kot email: radoslaw.kot@put.poznan.pl tel. 61 665 34 15 Wydział Inżynierii Zarządzania ul. Strzelecka 11 60-965 Poznań		
Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:		
1	Wiedza:	Podstawowe informacje o zjawiskach historyczno?społecznych
2	Umiejętności:	Skłonność do poszerzonej refleksji nad zjawiskami społecznymi
3	Kompetencje społeczne	Zdolność do postrzegania siebie jako części socjofery
Cel przedmiotu: -Zapoznanie studentów z historią myśli społecznej oraz jej współczesnymi nurtami; mechanizmami procesów społecznych oraz osobowościowych; interdyscyplinarnością dziedzin społecznych; zjawiskami kulturowymi.		
Efekty kształcenia i odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia		
Wiedza:		
1. Student ma podstawową wiedzę o charakterze nauk społecznych, ich miejscu w systemie nauk i relacjach do innych nauk - [K1A_W27]		
2. Student ma podstawową wiedzę o człowieku, w szczególności jako podmiocie konstytuującym struktury społeczne i zasady ich funkcjonowania, a także działającym w tych strukturach - [K1A_W27]		
3. Student ma wiedzę o poglądach na temat struktur i instytucji społecznych oraz rodzajów więzi społecznych i o ich historycznej ewolucji - [K1A_W27]		
Umiejętności:		
1. Student potrafi wykorzystać podstawową wiedzę teoretyczną i pozyskiwać dane do analizowania konkretnych procesów i zjawisk społecznych (kulturowych, politycznych, prawnych, gospodarczych) w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów - [K1A_U01]		
2. Student potrafi właściwie analizować przyczyny i przebieg konkretnych procesów i zjawisk społecznych (kulturowych, politycznych, prawnych, gospodarczych) w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów - [K1A_U01]		
3. Student potrafi prognozować procesy i zjawiska społeczne (kulturowe, polityczne, prawne, ekonomiczne) z wykorzystaniem standardowych metod i narzędzi w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów - [K1A_U01]		
Kompetencje społeczne:		

1. Student rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie - [K1A_K01]
2. Student umie uczestniczyć w przygotowaniu projektów społecznych (politycznych, gospodarczych, obywatelskich), uwzględniając aspekty prawne, ekonomiczne i polityczne - [K1A_K03]

Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia

- 1. Dyskusje podsumowujące poszczególne zajęcia, dające możliwość oceny zrozumienia problematyki przez studenta.
2. Prezentacje wybranych zagadnień problemowych, przygotowane przez studenta.

Treści programowe

- 1. Miejsce socjologii wśród nauk społecznych; zagadnienie prognozowania w naukach społecznych.
2. Teorie i mechanizmy kształtowania indywidualności, związek procesów osobowościowych ze społecznymi oraz kulturowymi.
3. Emocje, ich pochodzenie i rola w życiu jednostkowym i społecznym; zaburzenia emocjonalne.
4. Konformizm i role społeczne jako czynniki wpływające na charakter jednostki; podstawy podatności na socjomanipulacje.
5. Komunikacja społeczna i percepcja rzeczywistości.

Literatura podstawowa:

1. E. Aronson ? Człowiek, istota społeczna; W?wa 2001

Literatura uzupełniająca:

1. E. Fromm ? Ucieczka od wolności, Poznań 1997

Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta

Czynność	Czas (godz.)
1. Udział w wykładach	15
2. Udział w ćwiczeniach	15
3. Przygotowanie prezentacji	3
4. Przygotowanie do zajęć bieżących	5
5. Przygotowanie do zaliczenia	5
6. Konsultacje	10

Obciążenie pracą studenta

forma aktywności	godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	53	3
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	40	2
Zajęcia o charakterze praktycznym	15	1