

**AGH**AGH UNIVERSITY OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY

Nazwa modułu: Socjologia

Rok akademicki: 2014/2015      Kod: IET-1-427-s      Punkty ECTS: 1

Wydział: Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji

Kierunek: Elektronika i Telekomunikacja      Specjalność: —

Poziom studiów: Studia I stopnia      Forma i tryb studiów: Stacjonarne

Język wykładowy: Polski      Profil kształcenia: Ogólnoakademicki (A)      Semestr: 4

Strona www: —

Osoba odpowiedzialna: dr Takuska-Mróż Wanda (watam@agh.edu.pl)

Osoby prowadzące: dr Takuska-Mróż Wanda (watam@agh.edu.pl)

## Opis efektów kształcenia dla modułu zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Powiązania z EKK	Sposób weryfikacji efektów kształcenia (forma zaliczeń)
<b>Wiedza</b>			
M_W001	Ma ogólną wiedzę na temat mechanizmów i zasad funkcjonowania społeczeństwa.	ET1A_W23	Kolokwium
M_W002	Ma ogólną wiedzę niezbędną do rozumienia społeczno-kulturowego kontekstu działalności inżynierskiej.	ET1A_W23	Kolokwium
M_W003	Ma ogólną wiedzę humanistyczną, która pozwala poszerzyć horyzonty poznawcze i wyjść poza techniczne ramy przyszłego zawodu.	ET1A_W23	Kolokwium
<b>Umiejętności</b>			
M_U001	Student potrafi integrować uzyskane informacje i pozyskiwać informacje z literatury i innych źródeł.	ET1A_U01	Kolokwium
M_U002	Ma umiejętność rozumienia złożoności życia społecznego i funkcjonowania organizacji i instytucji	ET1A_U22	Kolokwium
M_U003	Student potrafi wykorzystać wiedzę socjologiczną w przyszłej pracy zawodowej.	ET1A_U22	Kolokwium
M_U004	Umiejętność lepszego zrozumienia siebie, samopoznania.	ET1A_U05	Kolokwium
M_U005	Potrafi budować więzi społeczne w grupie.	ET1A_U02	Kolokwium
<b>Kompetencje społeczne</b>			

M_K001	Rozumie konieczność permanentnego uczenia się poszerzania zasobów wiedzy i rozwoju osobowości.	ET1A_K01	Kolokwium
M_K002	Ma świadomość przestrzegania zasad etyki zawodu inżyniera.	ET1A_K04	Kolokwium
M_K003	Ma świadomość odpowiedzialności za tworzenie dzieł technicznych, ich wdrażanie i społeczne skutki działalności inżyniera.	ET1A_K03	Kolokwium

## Matryca efektów kształcenia w odniesieniu do form zajęć

Kod EKM	Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi	Forma zajęć										
		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Inne	E-learning
Wiedza												
M_W001	Ma ogólną wiedzę na temat mechanizmów i zasad funkcjonowania społeczeństwa.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W002	Ma ogólną wiedzę niezbędną do rozumienia społeczno kulturowego kontekstu działalności inżynierskiej.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W003	Ma ogólną wiedzę humanistyczną, która pozwala poszerzyć horyzonty poznawcze i wyjść poza techniczne ramy przyszłego zawodu.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Umiejętności												
M_U001	Student potrafi integrować uzyskane informacje i pozyskiwać informacje z literatury i innych źródeł.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_U002	Ma umiejętność rozumienia złożoności życia społecznego i funkcjonowania organizacji i instytucji	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_U003	Student potrafi wykorzystać wiedzę socjologiczną w przyszłej pracy zawodowej.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_U004	Umiejętność lepszego zrozumienia siebie, samopoznania.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_U005	Potrafi budować więzi społeczne w grupie.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kompetencje społeczne												

M_K001	Rozumie konieczność permanentnego uczenia się poszerzania zasobów wiedzy i rozwoju osobowości.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_K002	Ma świadomość przestrzegania zasad etyki zawodu inżyniera.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_K003	Ma świadomość odpowiedzialności za tworzenie dzieł technicznych, ich wdrażanie i społeczne skutki działalności inżyniera.	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Treść modułu zajęć (program wykładów i pozostałych zajęć)

### Wykład

1. Przedmiot socjologii (3 godziny).
2. Teoria socjologiczna a praktyka (4 godz.).
3. Determinanty życia społecznego – biologiczne, geograficzne, demograficzne, ekonomiczne (1 godz.).
4. Jednostka w społeczeństwie- społeczeństwo w jednostce. Osobowość społeczna i jej elementy. Proces socjalizacji (4 godz.).
5. Aktywność społeczna (2 godz.).
6. Kultura i jej rola w życiu społecznym (2 godz.).
7. Kontrola społeczna (2 godz.).
8. Więź społeczna (1 godz.).
9. Zbiorowości społeczne (3 godz.).
10. Instytucje społeczne (2 godz.).
11. Struktura społeczna (2 godz.).
12. Procesy społeczne i ich typologia (1 godz.).
13. Zmiana społeczna jako kategoria socjologiczna (1 godz.).
14. Problemy i dylematy współczesnego społeczeństwa wyzwaniem dla socjologii (2 godz.).

### Sposób obliczania oceny końcowej

Kolokwium zaliczeniowe i obecność na zajęciach.

### Wymagania wstępne i dodatkowe

Wymagania wstępne: brak

Wymagania dodatkowe: obecność na zajęciach.

### Zalecana literatura i pomoce naukowe

Literatura obowiązkowa:

1. Podstawy socjologii i psychologii, red. Agata Maksymowicz, Andrzej Augustynek, wyd. AGH, Kraków, 2002.
2. Szacka B. 2003, Wprowadzenie do socjologii, Oficyna naukowa, Warszawa.
3. Szczepański J. 1971, Elementarne pojęcia socjologii, PWN, Warszawa.

Literatura zalecana:

1. Aronson E, 2002, Człowiek istota społeczna PWN, Warszawa

### **Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu**

Nie podano dodatkowych publikacji

### **Informacje dodatkowe**

Brak

### **Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)**

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Udział w wykładach	28 godz
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	28 godz
Punkty ECTS za moduł	1 ECTS