



## TEZY DO EGZAMINU DOKTORSKIEGO Z PRZEDMIOTU KIERUNKOWEGO - **S O C J O L O G I A**

### **I - Socjologia ogólna**

1. Socjologiczna wizja społecznej rzeczywistości.
2. Kultura: rozumienie, elementy składowe; etnocentryzm.
3. Zmiana społeczna: teorie, czynniki (umiejętność egzemplifikacji).
4. Grupy społeczne: rozumienie, rodzaje grup, procesy grupowe.
5. Społeczne zróżnicowanie i społeczna stratyfikacja: systemy stratyfikacyjne, teorie (umiejętność zastosowania).
6. Instytucje: rozumienie, problemy (instytucje: rodziny i religii).

### **II – Historia myśli socjologicznej**

1. Pozytywistyczna myśl socjologiczna (A. Comte).
2. Psychologizm (założenia: V. Pareto).
3. Ewolucjonizm (założenia: H. Spencer).
4. Socjologizm (założenia: E. Durkheim).
5. Funkcjonalizm: założenia, przedstawiciele, krytyka funkcjonalizmu.
6. Strukturalizm i teoria strukturacji (założenia: P. Bourdieu i A. Giddens).

### **III – Metodologia**

1. Pojęcie nauki (kryteria demarkacji) – współczesne paradygmaty nauk społecznych (neo/post-pozytywizm, konstrukcjonizm społeczny, etc.) – socjologia jako nauka wieloparadygmatyczna.
2. Proces badawczy w naukach społecznych - rodzaje badań (eksploracyjne, eksplanacyjne, ewaluacyjne) – typy podejść i metod badawczych (ilościowe, jakościowe, mieszane).
3. Rodzaje zależności ‘przyczynowych’ w naukach społecznych i modelowe schematy wyjaśnień (deterministyczne, statystyczne, kontrfaktyczne).
4. Planowanie badania - etapy badań naukowych: formułowanie problemu badawczego (stawianie hipotez i konceptualizacja, operacjonalizacja pojęć) - cel badania - jednostki analizy- metody zbierania danych i analizy).
5. Pojęcia i wskaźniki w socjologii – rodzaje zmiennych (obserwowane, ukryte), problem pomiaru i skalowania (rodzaje skal). Rodzaje rzetelności i trafności wskaźników.
6. Współczesne perspektywy teoretyczne i badawcze w naukach społecznych.

\*\*\*