

## Syllabus

**Nazwa jednostki:** Wydział Nauk Humanistycznych

**Stopień, imię i nazwisko:** dr. Tadeusz Sozański

**Nazwa przedmiotu:** Mikrosocjologia II

**Formuła zajęć:** wykład.

**Poziom studiów:** I stopnia.

**Liczba godzin:**

**Studia stacjonarne:** 30

**Studia niestacjonarne:** 20

**Semestr:** letni

**Rok studiów:** 1

**Ilość punktów ECTS:** 6

**Warunki wstępne** (przedmioty konieczne do zaliczenia przed rozpoczęciem tego kursu): zaliczenie kursu Mikrosocjologia I.

**Grupa treści kształcenia, w ramach której przedmiot jest realizowany:**

grupa treści podstawowych

**Typ przedmiotu:** obowiązkowy

**Założenia i cele przedmiotu:**

*Kurs "Mikrosocjologia II" jest kontynuacją kursu "Mikrosocjologia I". Założenia i cele są takie same.*

**Metody dydaktyczne:**

*Wykład w formie tradycyjnej (omawianie zagadnień teoretycznych).*

**Forma i warunki zaliczenia przedmiotu:**

*Kurs kończy się egzaminem pisemnym.*

*W I terminie zastosowany zostanie test wyboru (28-32 pytań o 4 odpowiedziach). Do zaliczenia testu z oceną 2.5 (-dst) potrzebne będzie 40% trafień. Ocena końcowa wystawiona będzie z uwzględnieniem oceny zaliczeniowej ćwiczeń. Ocena testu zostanie podwyższona o 0.5, gdy będzie niższa od oceny ćwiczeń o co najmniej 1, a zostanie obniżona o 0.5, gdy będzie wyższa od oceny ćwiczeń o co najmniej 1.5. Ocena niedostateczna testu pociąga za sobą końcową ocenę nd.*

*W II terminie (egzamin poprawkowy) obowiązuje pisemna odpowiedź na 5 pytań otwartych (student wylosuje 3 spośród 10-15 zagadnień do omówienia, a 2 dobierze sam). Odpowiedzi będą oceniane na skali od 2, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5. Średnia z 5 pytań równa co najmniej 2.7 oznacza zdanie egzaminu.*

**Treści merytoryczne przedmiotu:**

*Bloki tematyczne (przy każdym podano orientacyjną liczbę godzin dydaktycznych na studiach dziennych/zaocznych)*

*I. Obserwacyjne metody badania procesów grupowych. Struktury ról i statusów (6/4)*

*Procesy interakcji w małych grupach dyskusyjnych i zadaniowych. System 12 kategorii Balesa (IPA) i SYMLOG. Rola społeczna, pozycja, status, osobowość. Teoria różnicowania się ról. Status w grupach zadaniowych. Teoria stanów oczekiwań. Normy grupowe. Konformizm. Wpływ liczebności grupy na procesy grupowe.*

*II. Relacyjne struktury grupowe i sieciowe (14/10)*

*Struktura i strukturalizm w mikrosocjologii. Struktury relacyjne. Teoria grafów i jej zastosowania. Relacje symetryczne i asymetryczne. Struktury dominacji (porządek dziobania). Socjometria jako teoria i metodologia badania małych grup. Metody pozyskiwania i analizy danych relacyjnych. Struktury sympatii. Model struktury socjometrycznej Leinhardta-Davisa. Analiza sieci społecznych. Sieci rozległe. Rozkład potęgowy. Efektywność grup zadaniowych a struktura sieci komunikowania się. Klasyczne eksperymenty Bavelasa i Leavitta.*

### *III. Inne zjawiska i procesy grupowe (10/6)*

*Spójność grupy. Syndrom myślenia grupowego. Przywództwo. Style przywództwa. Wieloczynnikowa teoria przywództwa Freda Fiedlera. Teoria wymiany jako orientacja problemowa we współczesnej socjologii (Homans, Blau, Emerson, Coleman). Teoria i badania eksperymentalne sieci wymiany. Podejmowanie decyzji przez jednostki i grupy. Zjawisko polaryzacji. Procesy tworzenia się koalicji w małych grupach.*

### **Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej obowiązującej do zaliczenia przedmiotu**

*Elementy mikrosocjologii, część I i II, Kraków 1979, 1992 (skrypty UJ).  
J. Szmata. Małe struktury społeczne. Warszawa 1989 (2008, wydanie 2.)  
R. Brown. Procesy grupowe. Gdańsk 2006.*

*Wszystkie pozycje we fragmentach wskazanych w programie ćwiczeń. Literaturę uzupełniającą stanowią dodatkowe fragmenty w/w pozycji*