

**PROPOZYCJA WYKŁADÓW Z OBSZARU NAUK SPOŁECZNYCH
(KIERUNEK MATEMATYKA, STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA, III ROK)**

1. Lokalne inicjatywy rozwojowe

Podczas realizacji wykładu słuchacze zostaną zapoznani z rolą i zadaniami wielosektorowych podmiotów działających na rzecz rozwoju lokalnego. Ponadto moduł obejmuje treści związane z wielorakimi instrumentami wspierającymi kształtowanie lokalnej przestrzeni społecznej. Istotną część modułu stanowić będzie analiza dobrych praktyk z zakresu lokalnych inicjatyw rozwojowych — zarówno od strony teoretycznej, jak i praktycznej (połączone z prezentacją krótkich spotów, filmów, czy kampanii reklamowych). Celem modułu jest ukazanie, że takie właśnie inicjatywy stanowić mogą sposób na połączenie promocji regionu, a „skutkiem ubocznym” staje się często osiągnięcie sukcesu finansowego.

2. Polityka zrównoważonego rozwoju

Celem wykładu jest zapoznanie słuchaczy z zasadami zrównoważonego rozwoju, programami konferencji i inicjatyw międzynarodowych takimi jak: Raport U Thanta, Deklaracja Sztokholmska, Szczyt Ziemi Rio de Janeiro, Szczyt Ziemi w Johannesburgu, Konferencja w Sofii i Lucernie. Słuchacze będą mieli okazję poznać europejskie programy ekologiczne, zapoznają się też z zasadami i realizacją polskiej polityki ekologicznej. Analizie podlegać będzie również rola organizacji pozarządowych i innych inicjatyw społecznych, podejmowanych na rzecz zrównoważonego rozwoju. Słuchacze zapoznają się z najistotniejszymi zagrożeniami dla środowiska i życia człowieka we współczesnym świecie będącymi wynikiem postępu cywilizacyjnego, oraz braku refleksji nad wpływem różnych czynników na środowisko naturalne.