

# Modelowanie i analiza sieci złożonych

## XIII. Systemy rekomendacyjne.

---

Grzegorz Siudem

Politechnika Warszawska



**Politechnika  
Warszawska**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



Zadanie 10 pn.

„Przygotowanie i uruchomienie nowego kierunku studiów na studiach II stopnia  
- Inżynieria i Analiza Danych (IAD)”

realizowane jest w ramach projektu  
„NERW PW. Nauka – Edukacja – Rozwój – Współpraca”  
współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

# Projekt

---

Podczas projektu zajmiemy się danymi:

`https:`

`//www.kaggle.com/netflix-inc/netflix-prize-data`

P13.1 Należy zaimplementować i przetestować wybraną metodę rekomendacyjną. [100%]

Ciekawostka

`https://netflixprize.com/community/topic_1537.html`

Dziękuję za uwagę!



**Fundusze Europejskie**  
Wiedza Edukacja Rozwój

**Politechnika  
Warszawska**

**Unia Europejska**  
Europejski Fundusz Społeczny



Zadanie 10 pn.

„Przygotowanie i uruchomienie nowego kierunku studiów na studiach II stopnia  
- Inżynieria i Analiza Danych (IAD)”

realizowane jest w ramach projektu  
„NERW PW. Nauka – Edukacja – Rozwój – Współpraca”  
współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego