

- Cascades en fonction du graphe ?
- Multitypes

## Préliminaires

Faire un script d’affichage simple pour produire des figures à partir des sauvegardes pickle. Réviser le code global de NetRate.

Échéances :

- NIPS : 31/05
- ICML : octobre (2ème session)
- WSDM : 28/08

## 1 Génération de graphe

Conserver des propriétés : degré moyen, distribution degrés joints, conductance (intérêt théorique mais faisabilité pratique ? → à étudier) Sampling complexity

## 2 Séparabilité des types

Si les types empruntent des routes très différentes : ok. Si les routes sont les mêmes, cela est quasiment impossible. À partir de quel critère de séparation peut-on avoir de bons (à définir) résultats.