IFT 2125 Démo 5 du 9 février 2018

- · Exercices de manipulation de graphes aléatoires en Python
- · A malyse du temps d'exécution de Kruskal avec apercu/rappel des structures d'ensembles disjoints
- R-clustering: agréger m points en le ensembles de manière à maximiser la distance entre une paire de points provenant d'ensembles différents
- · scheduling simple (BB 6.6.1)