## Tehnici de Optimizare - Proiect -

## 1 Descriere

Formați o echipă și alegeți un articol științific, astfel încât fiecare alegere sa fie distinctă față de celelalte. In componența proiectului vor intra:

## Documentație:

- Descrierea succinta a contributiilor/ideilor lucrarii: problema abordata, algoritmi, rezultate teoretice;
- O sectiune de experimente numerice: se vor implementa minim 2 algoritmi din lucrare, se vor compara numeric in termeni de rata de convergenta, calitate a solutiei

Cod: Implementarea a minim 2 algoritmi si evaluarea performantei lor. Detaliile sunt subiective in raport cu fiecare lucrare.

Punctajul se obtine pe baza proiectului rezultat și pe baza unei discuții (întrebări - răspunsuri) la predarea acestuia.

## Restrictii:

- 1. Echipe de maxim 3 studenti (posibil din grupe diferite)
- 2. Termen preliminar: 15.05.2021