Laborator 5 – Tehnici de simulare Autor: Lect. dr. Bianca Mogos

Metoda compunerii: simularea variabilelor aleatoare Laplace și Lomax

Aplicații

- 1. Scrieți o funcție pentru simularea variabilei aleatoare Laplace. Apelați funcția creată pentru a genera o mulțime de 1000 de valori de selecție asupra v.a. Laplace. Validați rezultatele obținute construind histograma asociată mulțimii de selecție.
- 2. Rezolvați cerințele de la punctul 1. pentru simularea variabilei aleatoare Lomax.

Bibliografie

[Văduva (2004)] I. Văduva (2004), Modele de simulare: note de curs, Editura Universității din București, București