

Об'єктом дослідження є Інформаційні процеси в системах обробки, передачі та захисту інформації.

Метою даної дипломної роботи є отримання методу визначення ймовірнісних характеристик нерівноймовірних двійкових послідовностей

Методи дослідження, використані у даній дипломній роботі:

- Випадкові процеси
- Математична статистика
- Диференціальні рівняння

метод визначення ймовірнісних характеристик нерівноймовірних двійкових послідовностей, у яких ймовірність одиниці змінюється і залежить від кількості одиниць серед попередніх символів