# Протокол до лабораторної роботи №7: Обробка символьної інформації на мові Python

Виконав студент ФТІ

Кафедри ФТЗЗІ

групи ФЕ -71

Ткачук Павло

Київ 2019

Завдання: Наступний спосіб призначений для шифровки послідовностей нулів та одиниць (або крапок та тире). Нехай  — така послідовність. Послідовність  — результат шифрування, що створено за допомогою наступного закону:



Використовуючи наведений спосіб, зашифрувати та розшифрувати задану послідовність.

Виконання завдання:



