



Національний технічний університет України
«Київський політехнічний інститут»

Фізико технічний інститут

Кафедра математичних методів захисту інформації

МЕТОДИ КРИПТОАНАЛІЗУ КОМП'ЮТЕРНИЙ ПРАКТИКУМ №1

Баєсівський підхід в криптоаналізі: побудова і дослідження
детерміністичної та стохастичної вирішуючих функцій

Виконали:
студент групи ФІ-73
Драга Владислав
Чихладзе Вахтанг

Перевірив:
Ядуха Д. В.

Київ 2021

Мета роботи:

Отримати навички розробки з інструментом Kibana.

Висновок:

В даній роботі я отримав навички роботи із інструментом Kibana і навчився візуалізовувати зібрані дані з допомогою даного інструмента.