مشروع تحليل بيانات الطقس

المشروع رقم 7

الأدوات المستخدمة في المشروع: برنامج بايثون





تضمن المشروع:

الأسئلة المدرجة في المشروع:

1- البحث عن جميع قيم "سرعة الرياح" الفريدة في البيانات

2- متى يكون الطقس صافياً

3- إيجاد عدد المرات التي كانت فيها سرعة الرياح 4 كم/ساعة

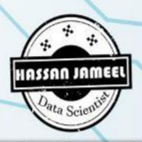
4- البحث عن جميع القيم الخالية.

5- إيجار تباين (نسبة الرطوبة)

6- الاستعلام عن جميع حالات سرعة الريح.

7- عرض سجلات وبيانات الطقس عندما يكون الطقس ضبابياً

8- ماهو الحد الأدنى والأقصى لكل عامود مقابل حالة الطقس.



Eng. Hassan Jameel Ahmed

Email: hassan.j.a@hotmail.com

linkedin: www.linkedin.com/in/hassanjameel

kaggle: www.linkedin.com/in/hassanjameel

Github: https://github.com/HassanJamel

Mobile no: 0509684720

