



คำนวณราคาคริปโต

โดย

นายอิชย์ นิยมสันติ 1640703870

อาจารย์ผู้สอน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สิรินธร จิยาศักดิ์

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต

ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2564

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

บทที่ 1

บทนำ

1.1 ชื่อโครงการ

คำนวณราคาคริปโต

1.2 วัตถุประสงค์ของโครงการ

1. เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับจัดการข้อมูลเหรียญและราคาแต่ละไม่ว่าเราเล่นไปตอนนี้ราคาต่ำสุดที่จะขายอยู่ที่จุดไหน(ราคาติดตอย) เพื่อไม่ให้ขาดทุน
2. เพื่อฝึกทักษะกระบวนการเขียนโปรแกรมด้วยภาษาไพธอนที่สามารถรองรับการคำนวณเพื่อความสะดวกในการคิดโดยไม่จำเป็นต้องไปกดปุ่มหาราคาเองใน Exchange

1.3 ขอบเขตของโครงการ

แอปพลิเคชันการคำนวณราคาคริปโตมีฟังก์ชันซื้อเหรียญที่ซื้อ

ฟังก์ชันราคา ฟังก์ชันขาย ฟังก์ชันแสดงผลราคาที่เราขายในจุดที่ต่ำที่สุด เพื่อไม่ให้ขาดทุน

- 1) ฟังก์ชันที่ 1 ชื่อเหรียญที่ซื้อไว้
- 2) ฟังก์ชันที่ 2 ราคาต่อเหรียญ(สกุลเงินดิจิทัล)ที่ซื้อในแต่ละไม่ว่า
- 3) ฟังก์ชันที่ 3 ราคาที่ซื้อ(บาท)แต่ละพร้อมหักค่าธรรมเนียมขาเข้า
- 4) ฟังก์ชันที่ 4 ฟังก์ชันขายสามารถเลือกได้ว่าขายเป็นเปอร์เซ็นต์ จำนวนเหรียญหรือบาท เพื่อคำนวณราคาต่อ เพื่อการแสดงผลพร้อมหักค่าธรรมเนียมขาออก
- 5) ฟังก์ชันที่ 5 แสดงผลราคาจุดต่ำสุดเพื่อที่เราจะไม่ขาดทุน จากการเทรดคริปโต

