

Python Programming for Smart factory (หลักสูตรออนไลน์) (Basic)

Python Programming for Smart Factory (Online) 25-MOM-21-OTN

วัตถุประสงค์

- เข้าใจโครงสร้างของภาษา Python ได้
- สามารถเขียนโปรแกรมเพื่อรับข้อมูลและแสดงผลข้อมูลได้
- สามารถเขียนโปรแกรมเพื่อคำนวณหาผลลัพธ์ด้วยการใช้งานตัวดำเนินการทางคณิตศาสตร์เบื้องต้นได้
- สามารถเขียนโปรแกรมเพื่อหาผลลัพธ์ตามเงื่อนไขได้
- เข้าใจโครงสร้างของ Function และนำไปประยุกต์ใช้ได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

-

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

-

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. เอกสารประกอบการสอน
2. คอมพิวเตอร์หรือแล็ปท็อป (ที่สามารถติดตั้งโปรแกรม Python 3 , PyCharm และ Library ต่างๆ ของภาษา Python ได้)

เนื้อหาหลักสูตร

-

1. Introduction

2. โครงสร้างภาษา Python

3. ตัวแปรและการใช้งานตัวแปร

4. การรับข้อมูลและการแสดงผลข้อมูล

5. การใช้งานตัวดำเนินการทางคณิตศาสตร์

6. เงื่อนไขการทำงาน (IF)

7. การวนซ้ำการทำงาน (Loop)

8. การสร้าง Function และการเรียกใช้งาน

ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

6 คน

ค่าอบรม/ท่าน

5,600 ฿