เรียน ผู้เข้าร่วมอบรมทุกท่าน

ขอขอบคุณทุกท่านสำหรับการลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “Introduction to MATLAB and Simulink for Machine Learning Workshop” โดยกองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

**\*\*กรุณาดาวน์โหลดไฟล์ก่อนเข้าร่วมการสัมมนา\*\*\***

* **เอกสารการสัมมนา** กรุณาดาวน์โหลดได้ที่ลิงค์

Slide #1 : <https://drive.google.com/file/d/1nAwG1K3acLFIQpzCfjAK0lJGPe5CQNRg/view?usp=sharing>

Slide #2 : <https://drive.google.com/file/d/1zIxNp1jugZ1uTFPW4C9enOTXY8Blfval/view?usp=sharing>

Slide #3 : <https://drive.google.com/file/d/1Kkcq345S8CVfNvw8wu95saSduipa5A-s/view?usp=sharing>

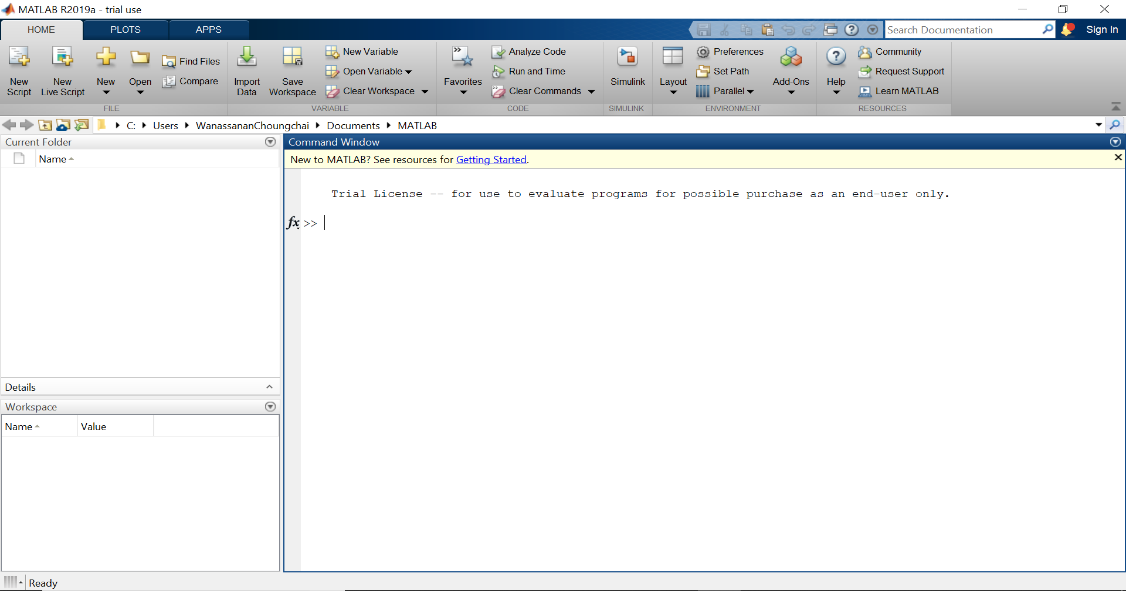
Slide #4 : <https://drive.google.com/file/d/1JFRMQAy3QgEBXjwGvteJkQwEFgY82C1p/view?usp=sharing>

* **เอกสารสำหรับทำ Machine Learning Workshop** กรุณาดาวน์โหลดได้ที่ลิงค์ :

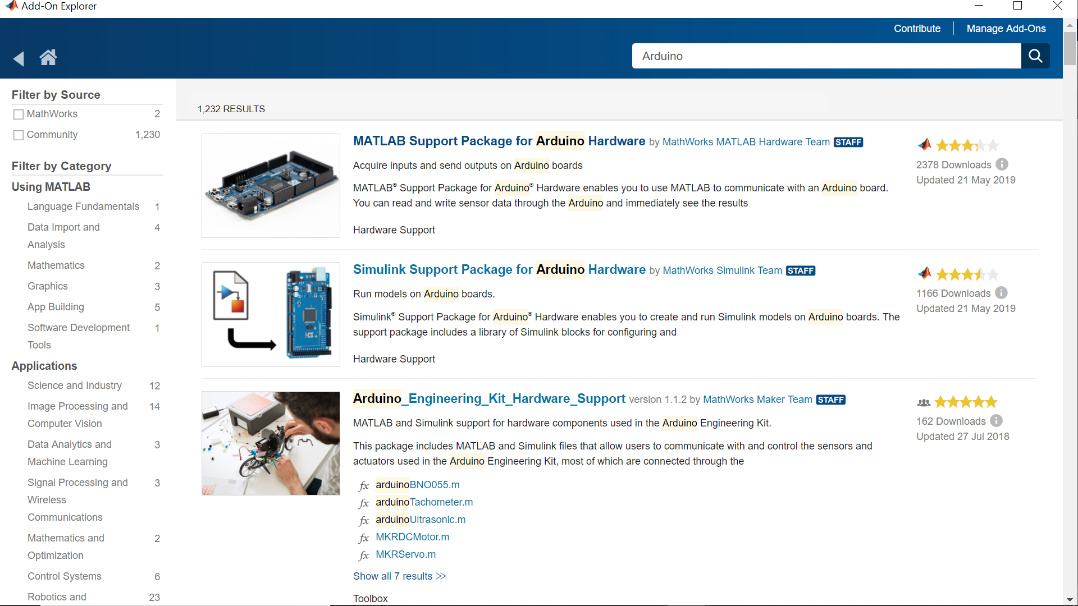
<https://drive.google.com/open?id=1rK-8efM2BKb8RZjU63GhSznqLOwtHExT>

* **Workshop Arduino** กรุณาดาวน์โหลด Adds on application ตามขั้นตอนดังนี้

1. เปิดโปรแกรม MATLAB
2. ไปที่หน้า Home page
3. ไปที่ Adds on explorer



1. ให้ search คำว่า Arduino ที่ช่องค้นหาด้านขวาบน
2. ให้ Install **“MATLAB Support Package for Arduino Hardware**” และ “**Simulink Support Package for Arduino Hardware”** โดยคลิกเข้าไปและกด Install



**ด้วยความนับถือ**

**Ascendas Systems (Thailand) Team**

T: +662-234-6721-3