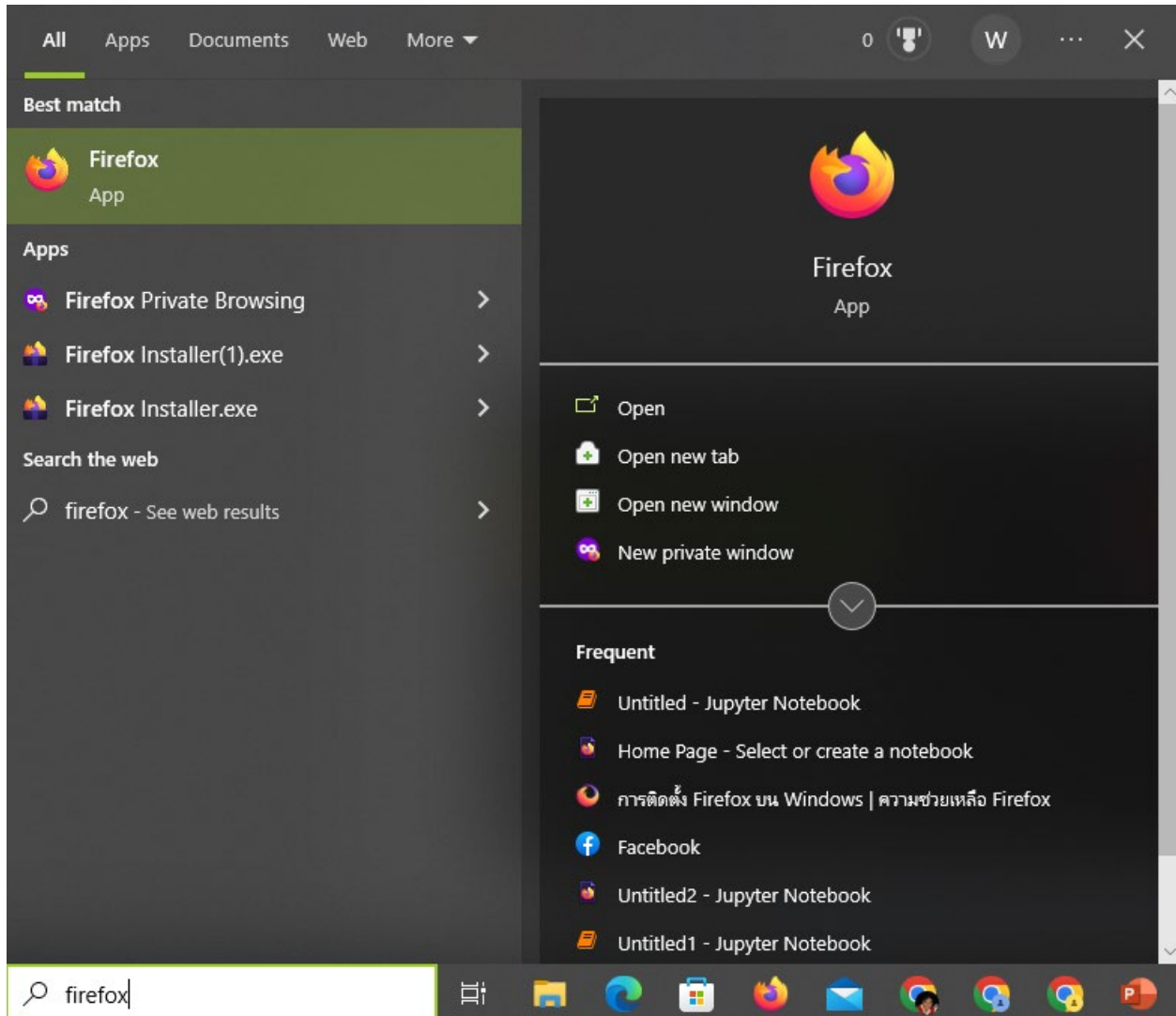


ขั้นตอนการลงโปรแกรม Anaconda

ก่อนที่จะติดตั้งโปรแกรม Anaconda ควรจะต้องติดตั้งโปรแกรม Firefox ก่อน

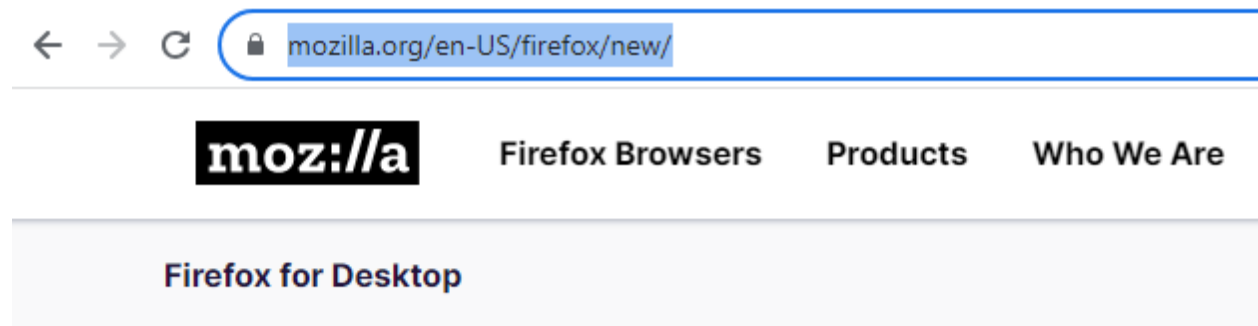
ให้ตรวจสอบว่าเครื่องคอมพิวเตอร์ได้ลงโปรแกรม Firefox หรือยัง ด้วยการพิมพ์คำว่า Firefox ในช่องค้นหา หากติดตั้ง Firefox แล้ว จะขึ้นชื่อโปรแกรกดังภาพข้างล่าง



หากติดตั้ง Firefox แล้ว ไม่ต้องติดตั้งซ้ำ ให้ข้ามไปยังขั้นตอนการติดตั้งโปรแกรม Anaconda ได้เลย

หากยังไม่ได้ติดตั้ง Firefox ให้เข้าเว็บไซต์ข้างล่างนี้ และกดปุ่ม download Firefox

<https://www.mozilla.org/en-US/firefox/new/>



Get the browser that protects what's important


No shady privacy policies or back doors for advertisers. Just a lightning fast browser that doesn't sell you out.

[Download Firefox](#)

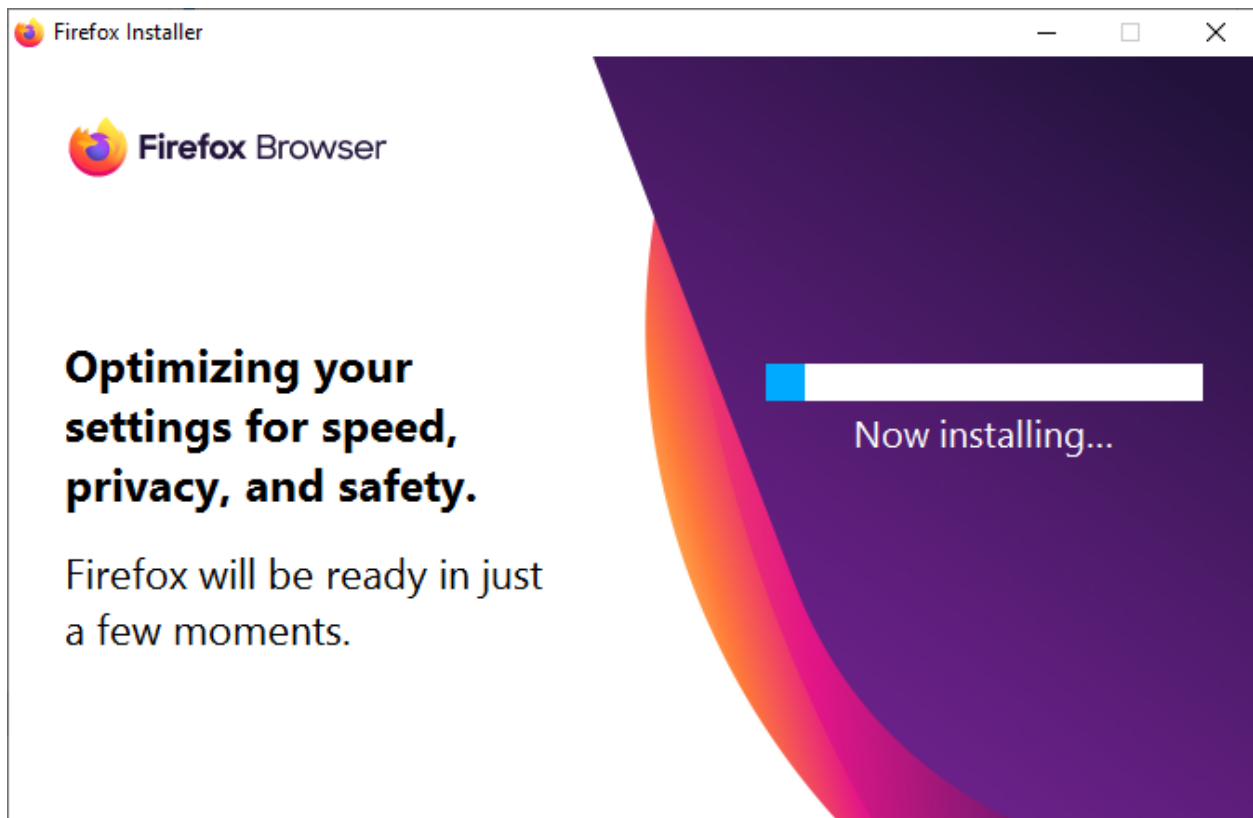
[Firefox Privacy Notice](#)

- เมื่อ download โปรแกรม Firefox เสร็จ จะเห็นไฟล์โปรแกรมนามสกุล .exe ดังภาพข้างล่าง

▼ Today (1)

 Firefox Installer.exe

- ให้ double click ไฟล์ เพื่อติดตั้ง Firefox จะมีหน้าต่างปรากฏดังภาพข้างล่าง



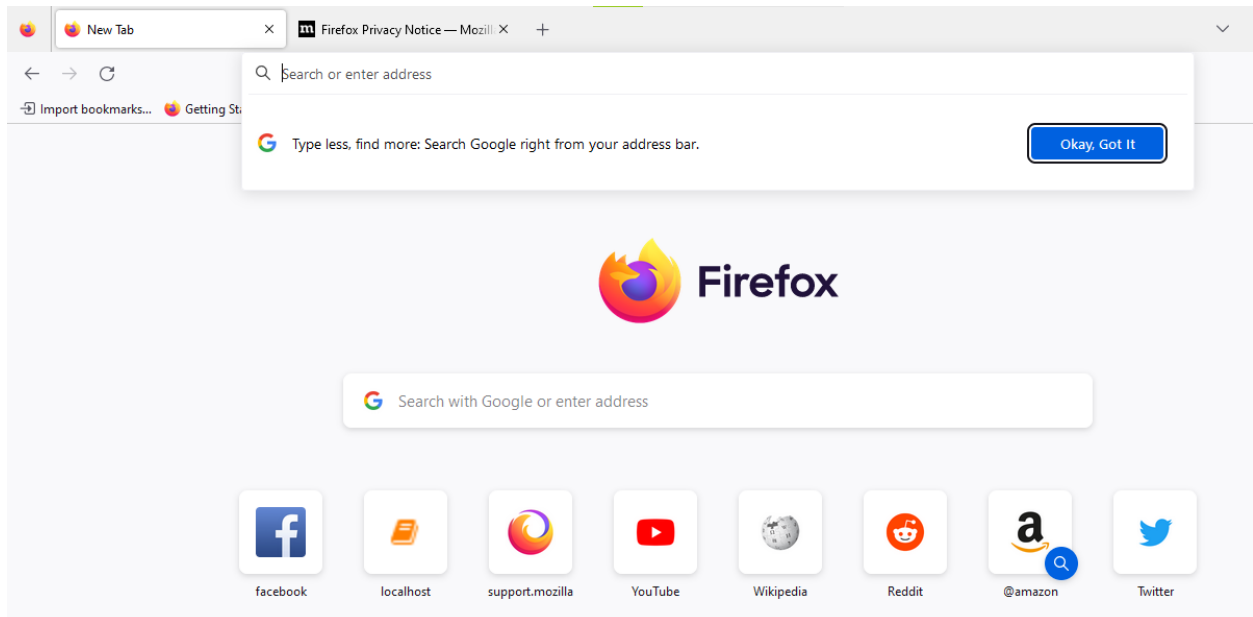
- เมื่อติดตั้ง Firefox เสร็จจะขึ้นหน้าจอ ดังภาพ



You're helping us build a better web

Thank you for using Firefox, backed by the Mozilla Foundation. With your support, we're working to make the internet more open, accessible, and better for everyone.

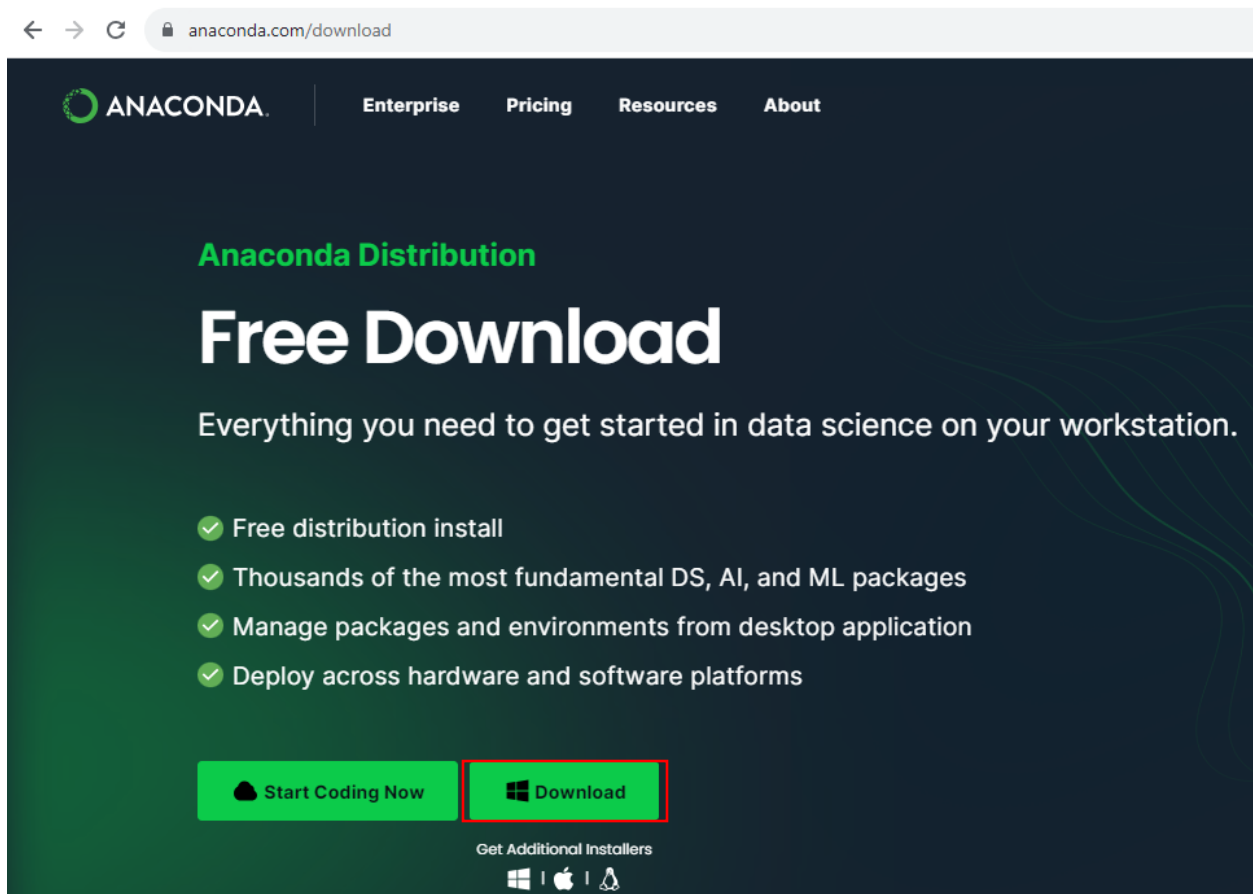
[Start browsing](#)



เมื่อเครื่องคอมพิวเตอร์ติดตั้งโปรแกรม Firefox เรียบร้อยแล้ว ให้ download โปรแกรม Anaconda ดังนี้

- ให้เข้าเว็บไซต์นี้ <https://www.anaconda.com/download>

ในหน้าเว็บให้กดปุ่ม Download



หรือ download โปรแกรมได้โดยกด link ข้างล่างนี้

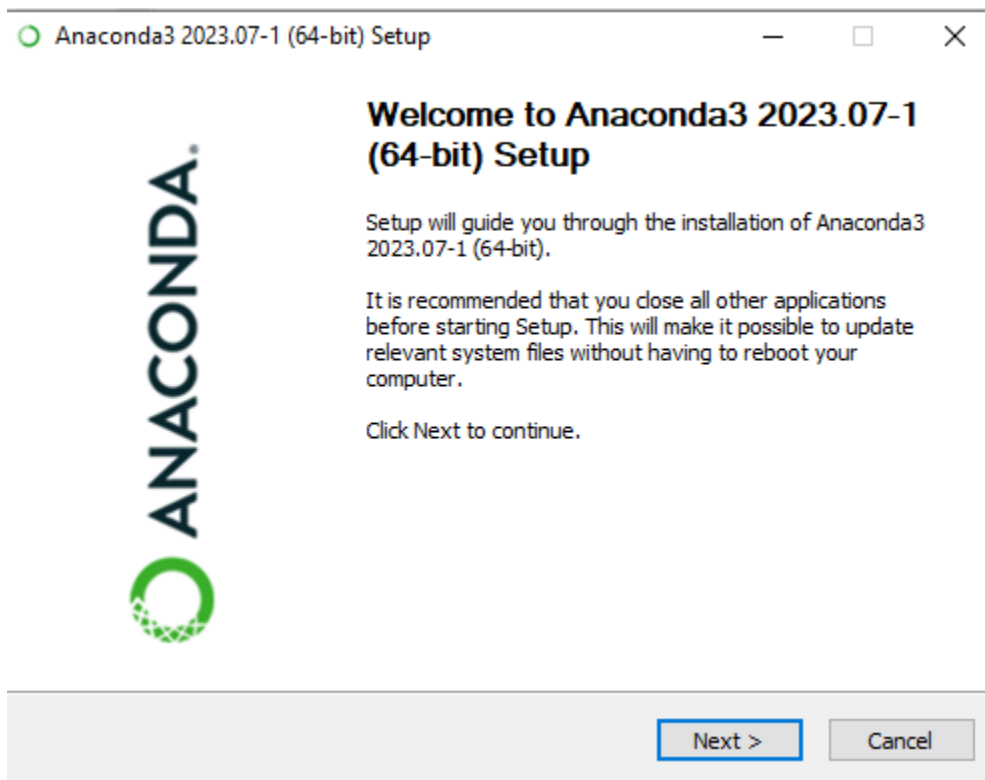
https://repo.anaconda.com/archive/Anaconda3-2023.07-1-Windows-x86_64.exe

- เมื่อ download โปรแกรม Anaconda เสร็จ จะเห็นไฟล์โปรแกรมนามสกุล .exe ดังภาพข้างล่าง

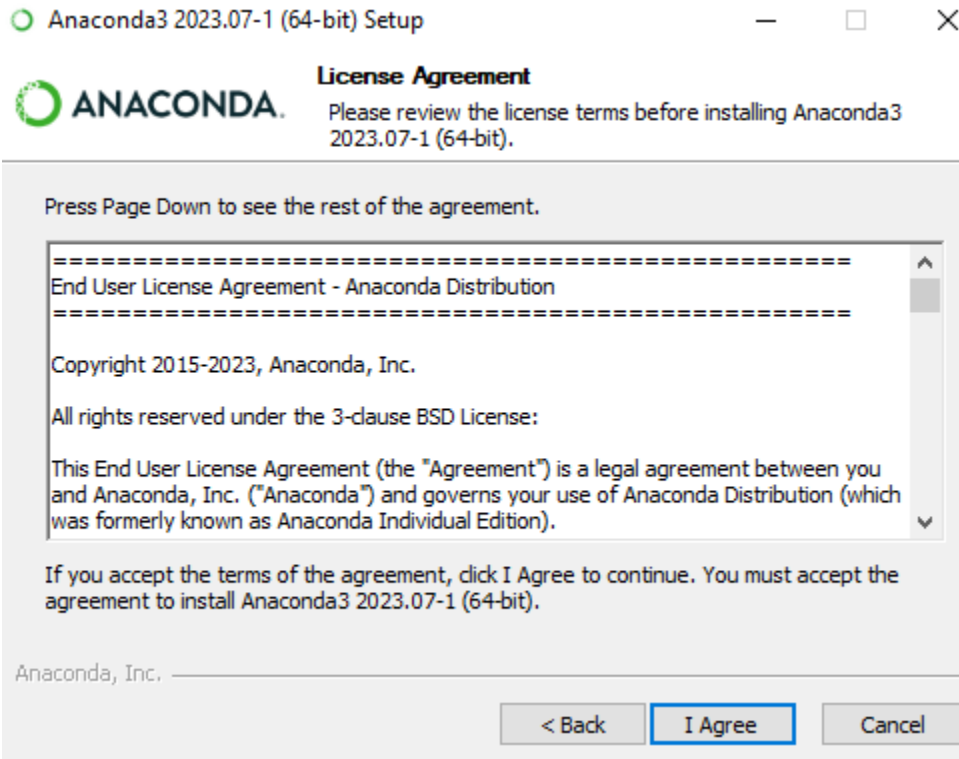
▼ Today (1)

○ Anaconda3-2023.07-1-Windows-x86_64.exe

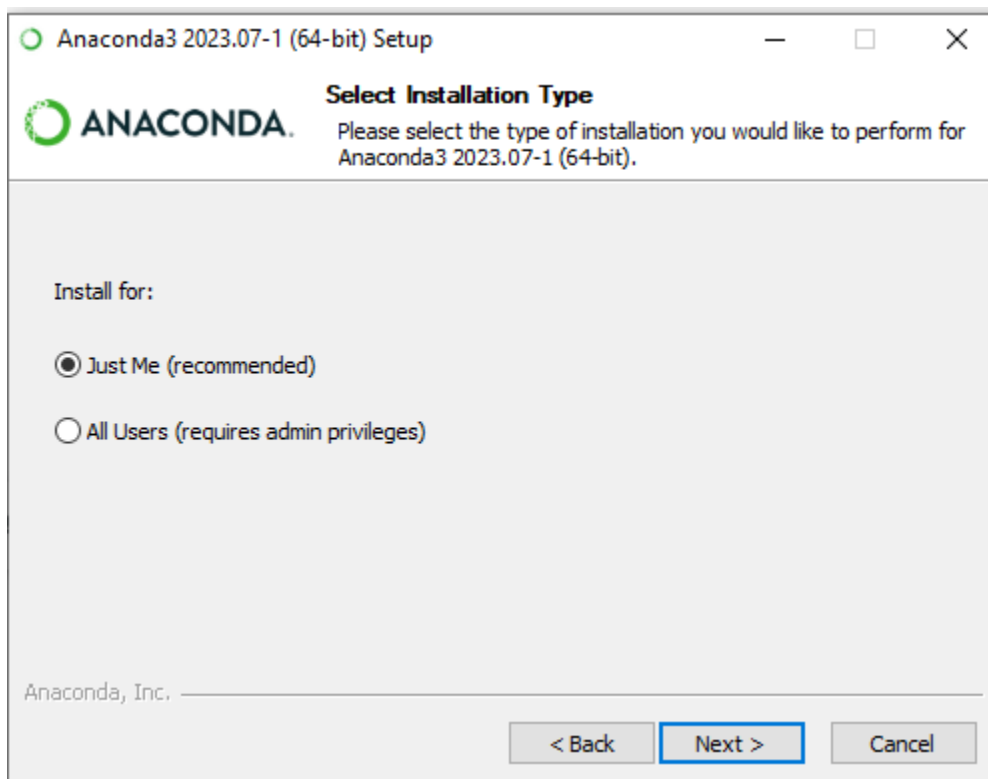
- ให้ double click file เพื่อติดตั้งโปรแกรม จากภาพข้างล่างให้ click ปุ่ม Next



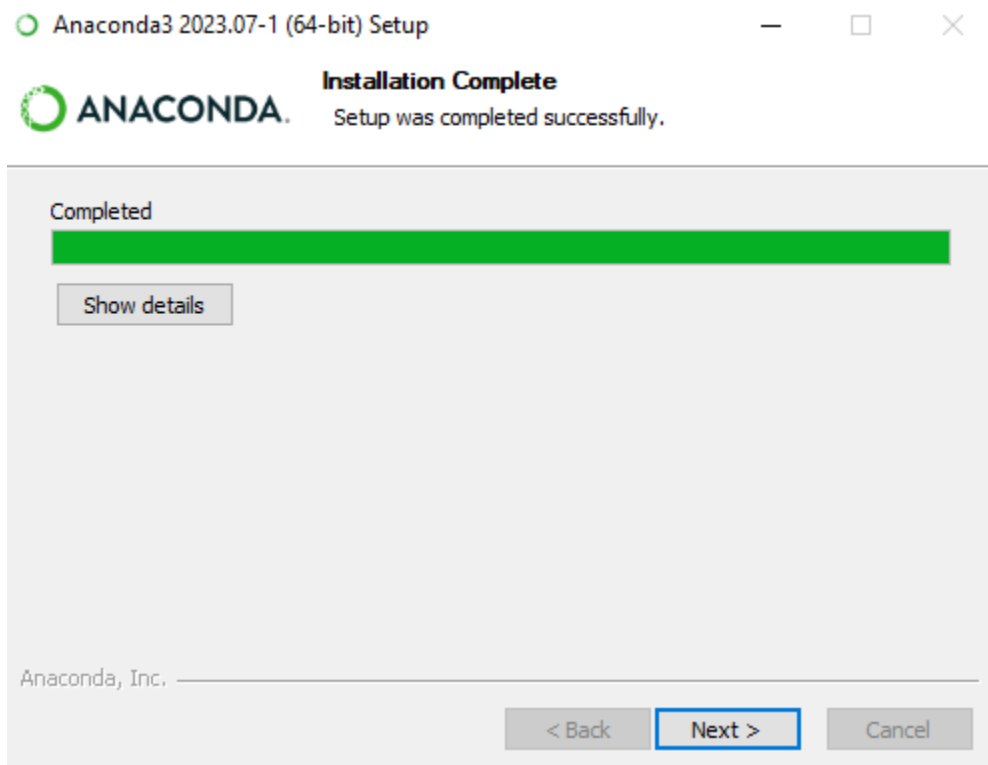
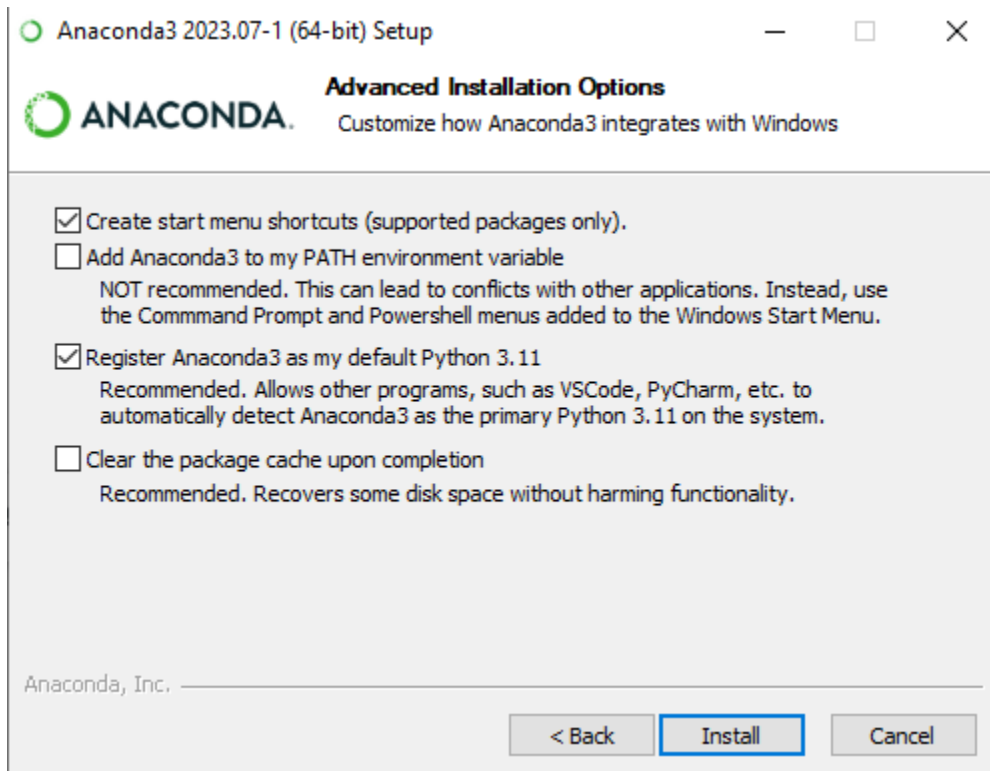
- จากภาพข้างล่างให้ click ปุ่ม I Agree

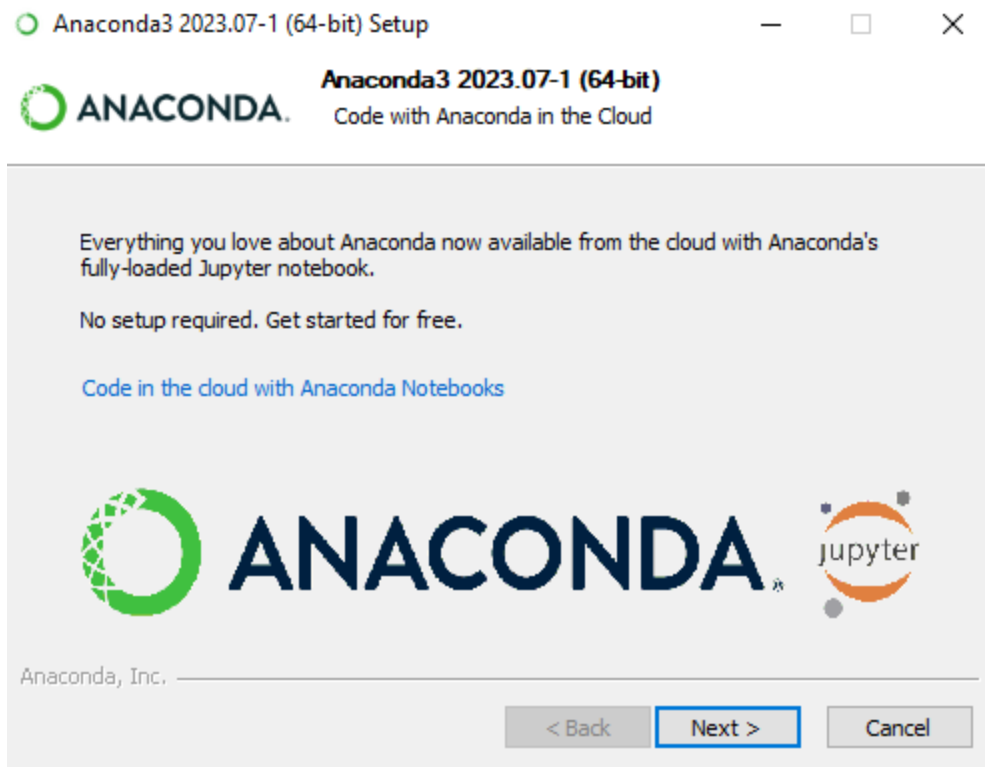


- ให้เลือกตามภาพ และ click ปุ่ม Next



- ให้เลือกตามภาพ และกดปุ่ม Install จากนั้นให้กดปุ่ม Next ไปเรื่อย ๆ





- เมื่อติดตั้งโปรแกรมเสร็จให้เลือก Launch Anaconda Navigator เพื่อเปิดโปรแกรม Anaconda Navigator จากนั้นให้ click ปุ่ม Finish



Completing Anaconda3 2023.07-1 (64-bit) Setup

Thank you for installing Anaconda Distribution.

Here are some helpful resources to get you started. We recommend you bookmark the 'Getting Started with Anaconda Distribution' link so you can refer back to it later.

☒ Launch Anaconda Navigator

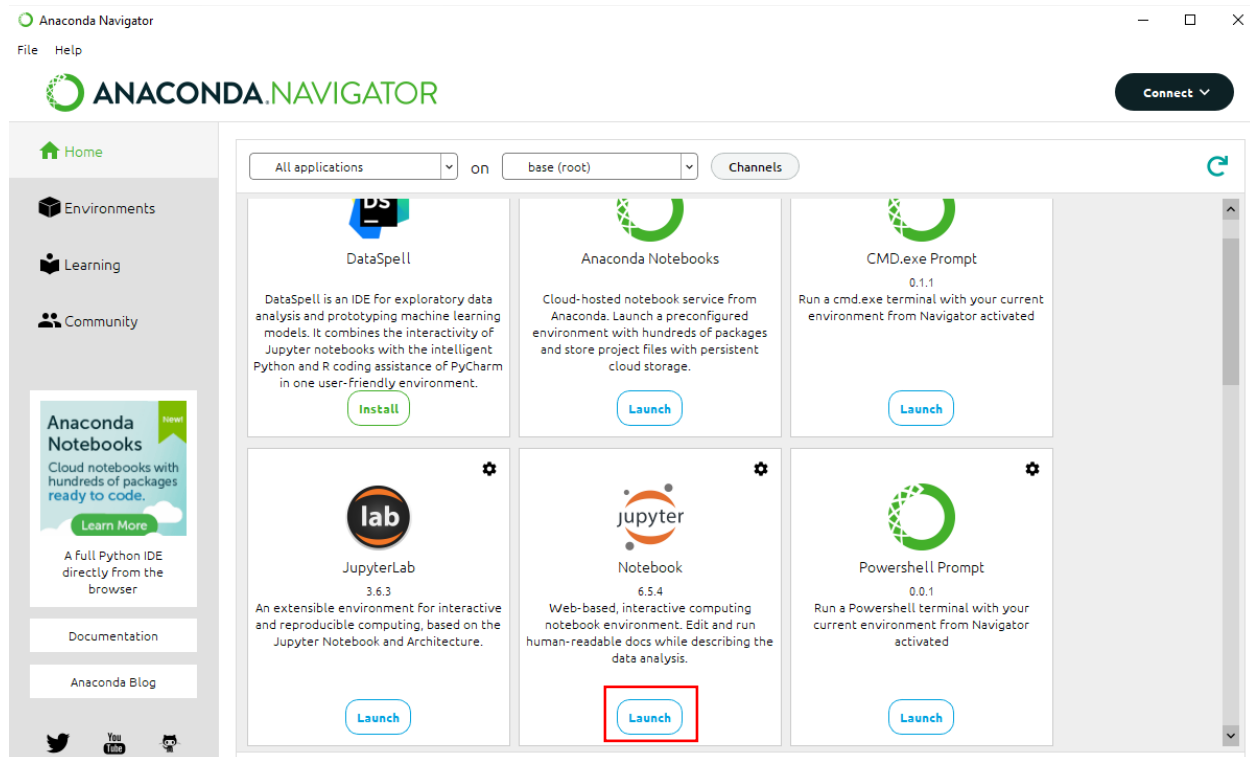
☒ Getting Started with Anaconda Distribution

< Back

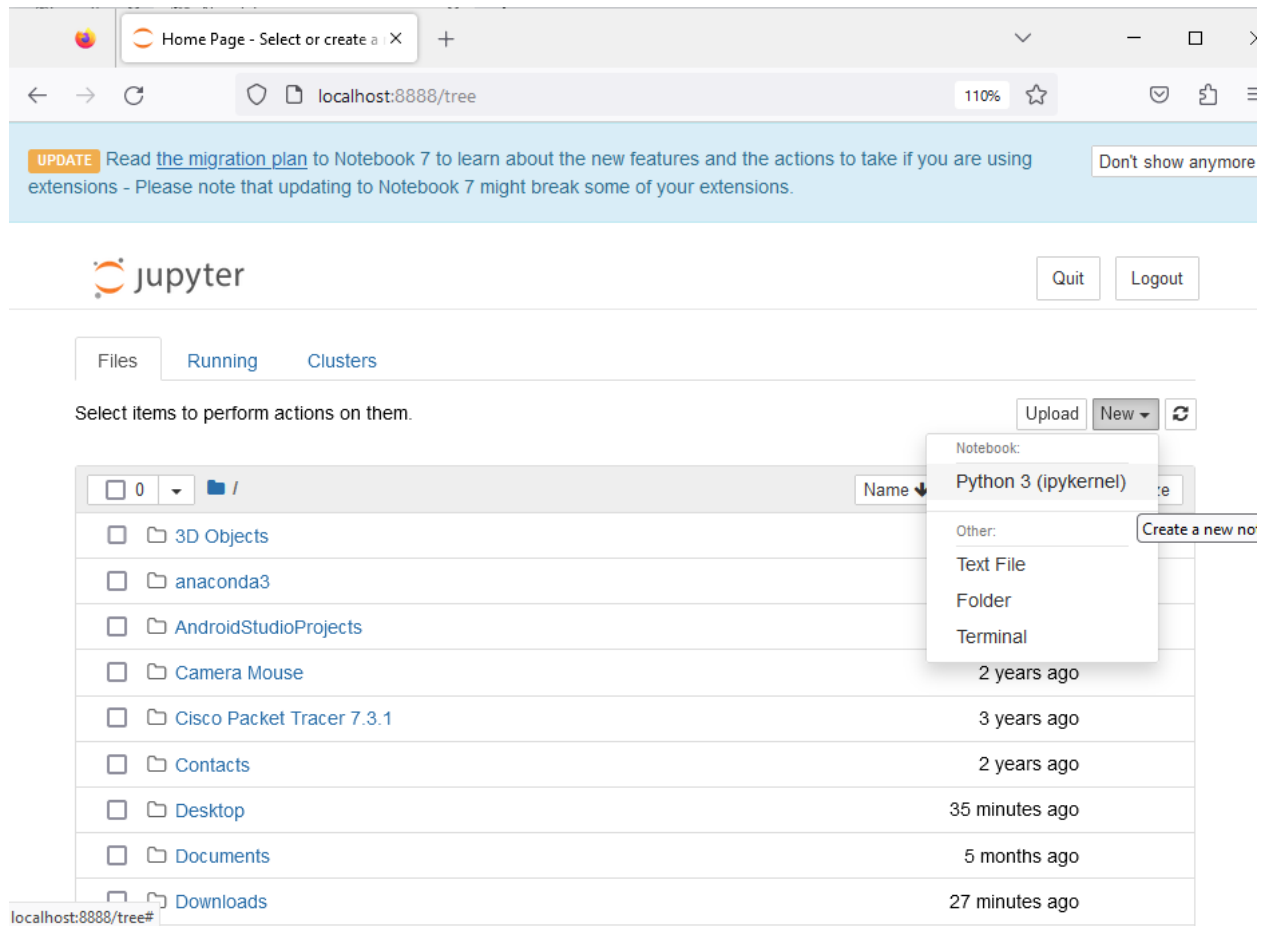
Finish

Cancel

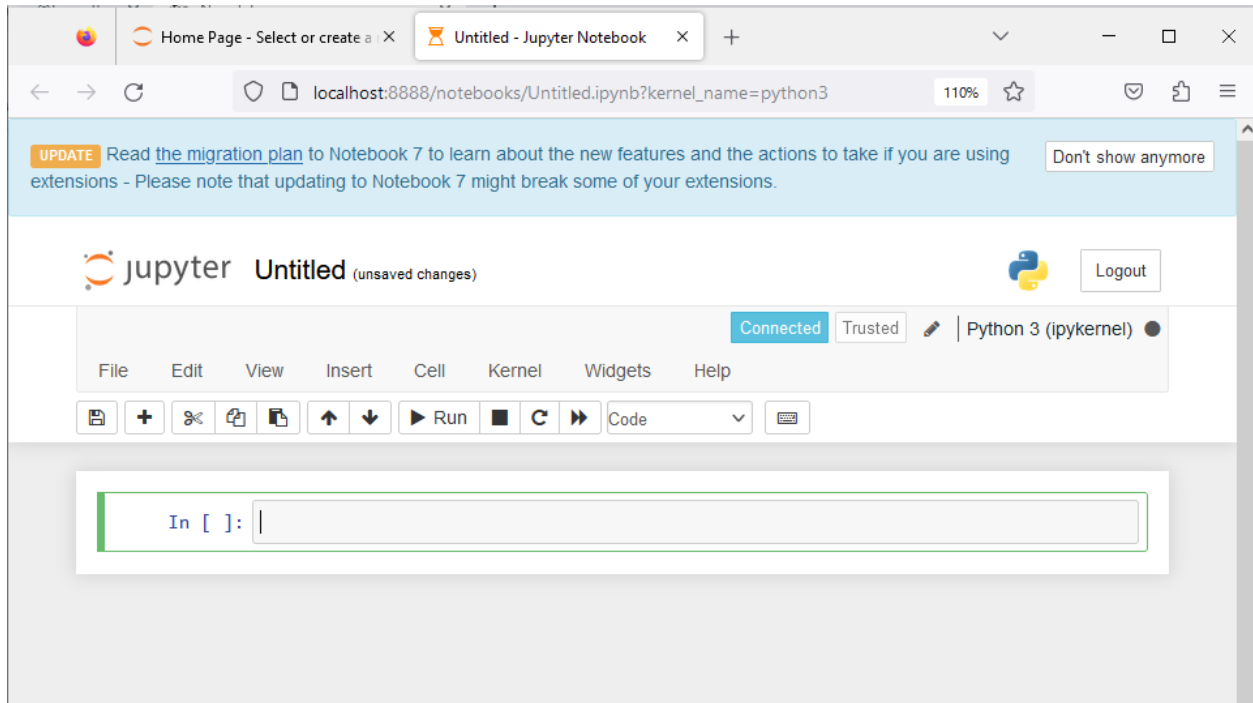
- เมื่อปรากฏหน้าต่าง Anaconda Navigator ตรง Jupyter Notebook ให้กดปุ่ม Launch เพื่อเปิดโปรแกรม Jupyter Notebook ซึ่งเป็น web-based program



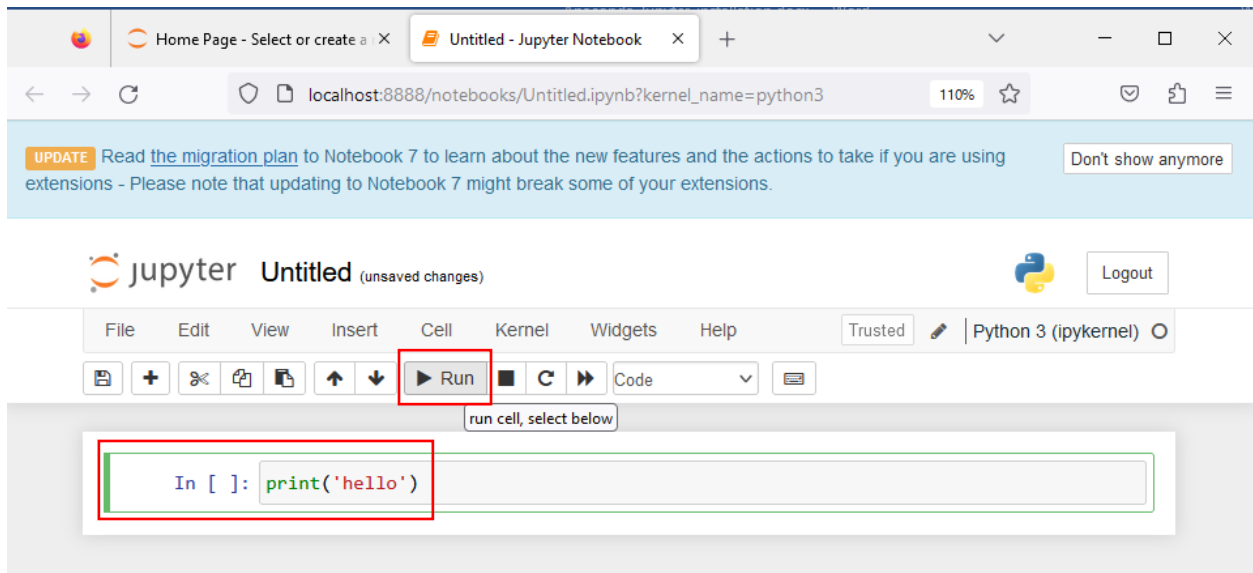
- เมื่อปรากฏหน้าต่าง Jupyter Notebook ให้กด New และเลือก Python3 (ipykernel)



- จะปรากฏหน้าต่างดังภาพข้างล่าง



- ให้พิมพ์ คำสั่ง `print('hello')` ในช่องสี่เหลี่ยมดังกล่าว และกดปุ่ม Run จะปรากฏคำว่า hello ซึ่งแสดงว่า โปรแกรม Anaconda และ Jupyter Notebook ได้ติดตั้งโดยสมบูรณ์



Home Page - Select or create a ...

Untitled - Jupyter Notebook

+

localhost:8888/notebooks/Untitled.ipynb?kernel_name=python3

110%

☆

🔒


📄


☰

UPDATE

Read [the migration plan](#) to Notebook 7 to learn about the new features and the actions to take if you are using extensions - Please note that updating to Notebook 7 might break some of your extensions.



Don't show anymore















 **jupyter** **Untitled** (unsaved changes)



Logout

FileEditViewInsertCellKernelWidgetsHelp

Trusted  Python 3 (ipykernel) 

         Run    Code  

In [1]: `print('hello')`

hello

In []: |