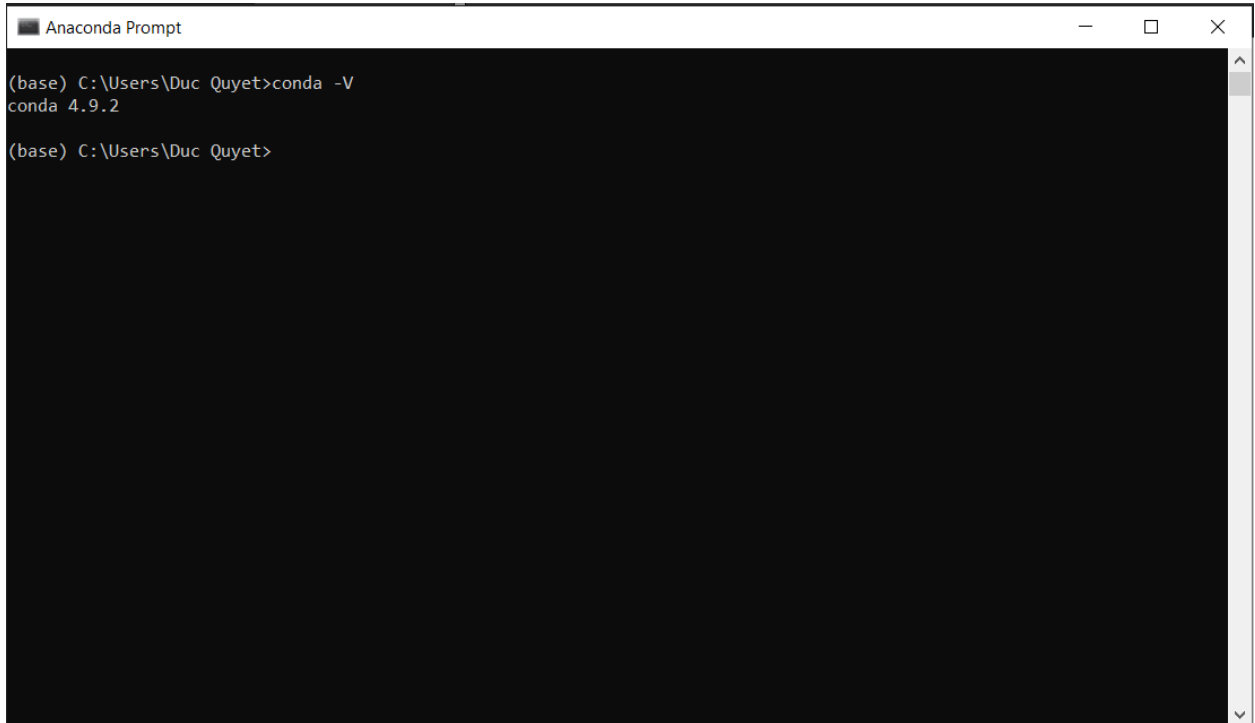


Hướng dẫn cài đặt chương trình project III

1. Anaconda

Nền tảng (platform) là nền tảng mã nguồn mở giúp quản lý thư viện, môi trường và dependency giữa các thư viện dễ dàng.

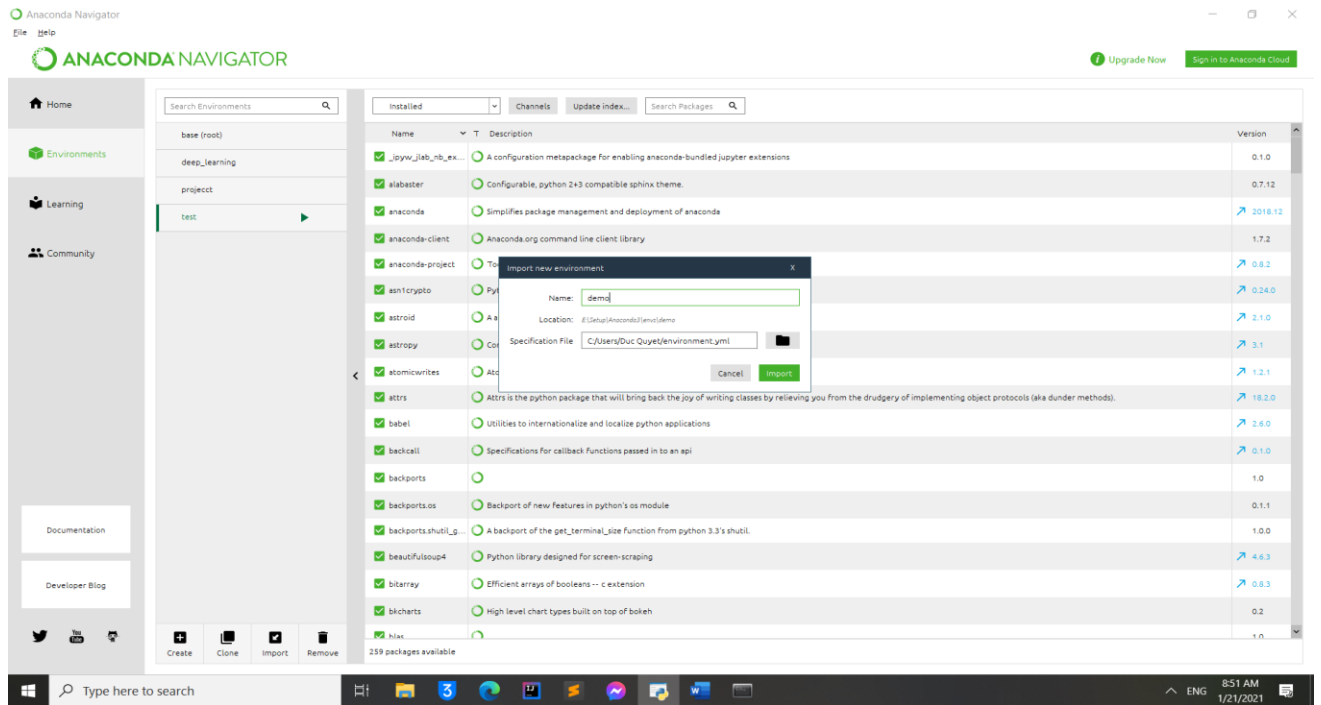
Phiên bản sử dụng: ***Anaconda 4.9.2***



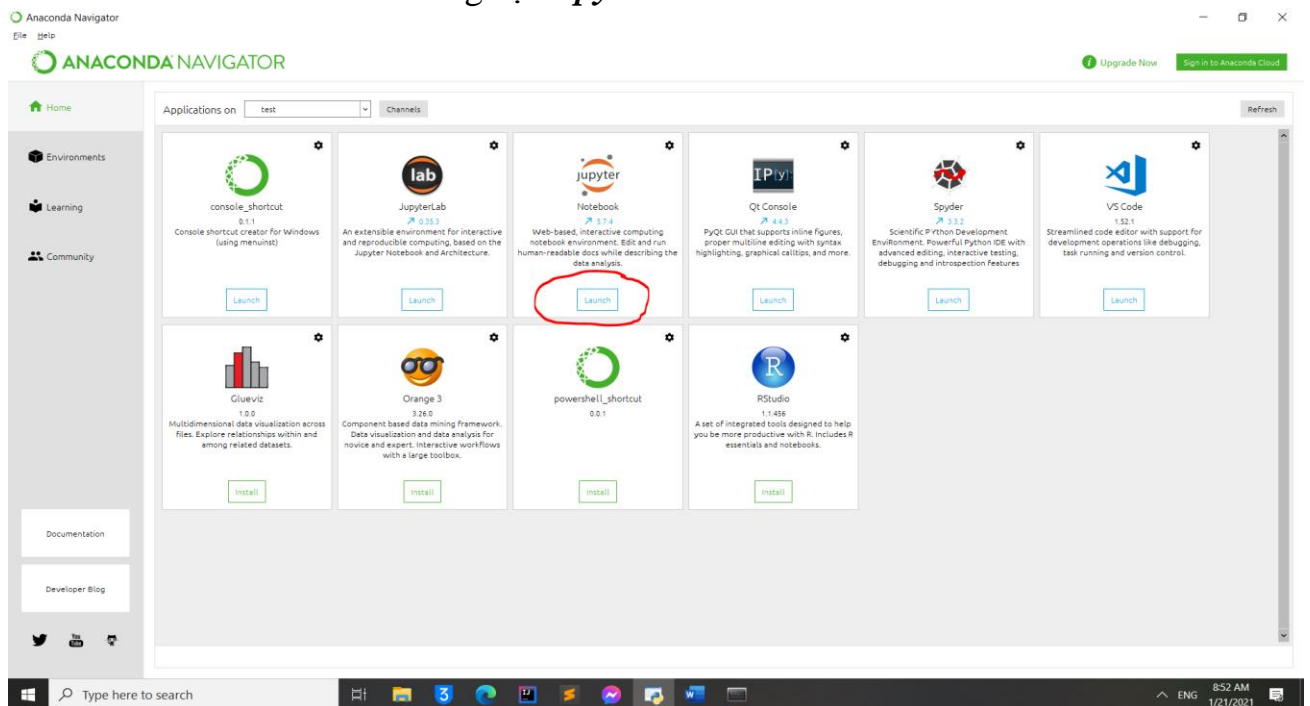
```
Anaconda Prompt
(base) C:\Users\Duc Quyet>conda -V
conda 4.9.2
(base) C:\Users\Duc Quyet>
```

2. Import thư viện

B1. Import thư viện ***yml*** đi kèm trong Github



B2. Launch code trên công cụ *Jupyter notebook*



B3. Tìm thư mục chứa file *ipynp*, mở file và chạy code