## 개발환경 구축하기

#### 1. 파이썬 설치

https://www.anaconda.com/

# Data science technology for a better world.

Anaconda offers the easiest way to perform Python/R data science and machine learning on a single machine. Start working with thousands of open-source packages and libraries today.



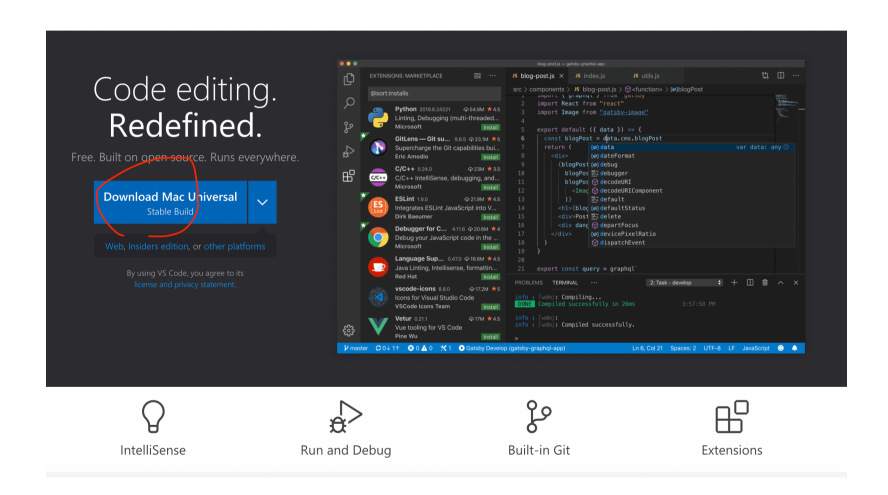
Python 3.9 • 64-Bit Graphical Installer • 591 MB

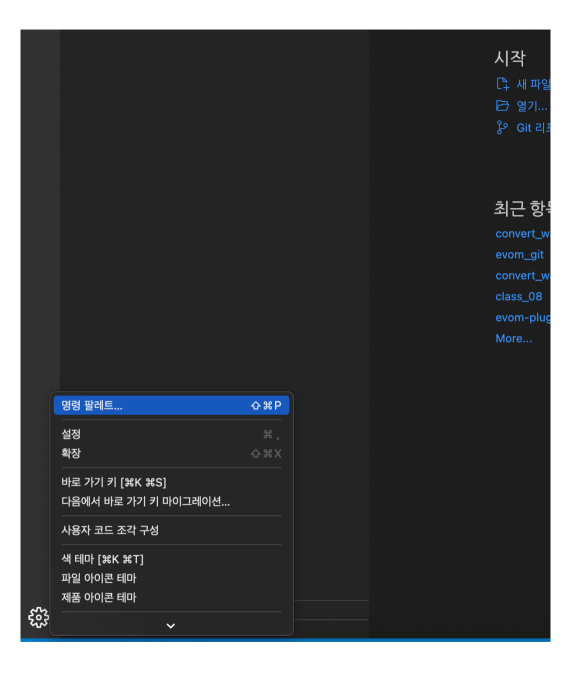
**Get Additional Installers** 



### 2. 편집기 설치

https://code.visualstudio.com/





### 3. 가상환경 구축

가상환경 새로 만들기 (Base)에서

conda create -n 가상한경이름 python=3.6 \*\* 2022. 7. 29. 기준 파이썬 3.6버전에서 마젠타가 잘 설치됨 \*\*

가상환경 들어가기 conda activate 가상한경이름

가상환경 들어가서 버전 확인하기 Python —version \*\* 위에 대시 2개임

가상환경 설치한거 다보기 Conda env list

마젠타 설치 명령어 Pip install magenta