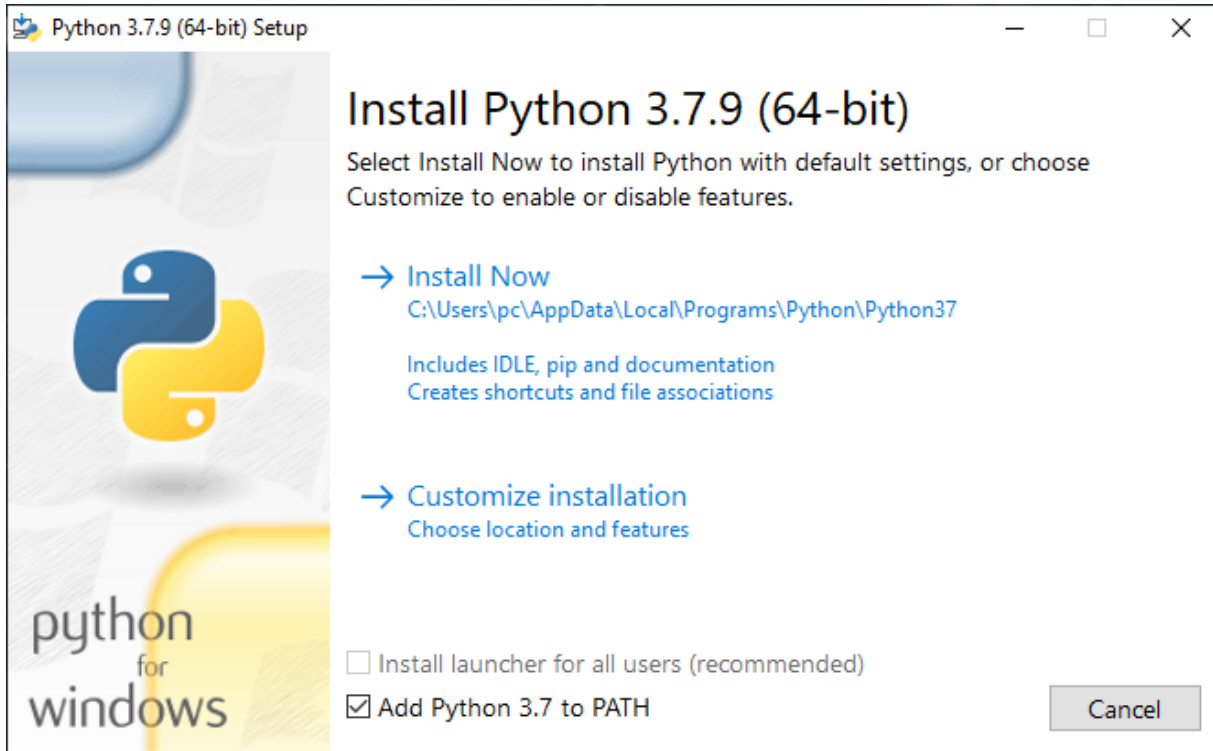


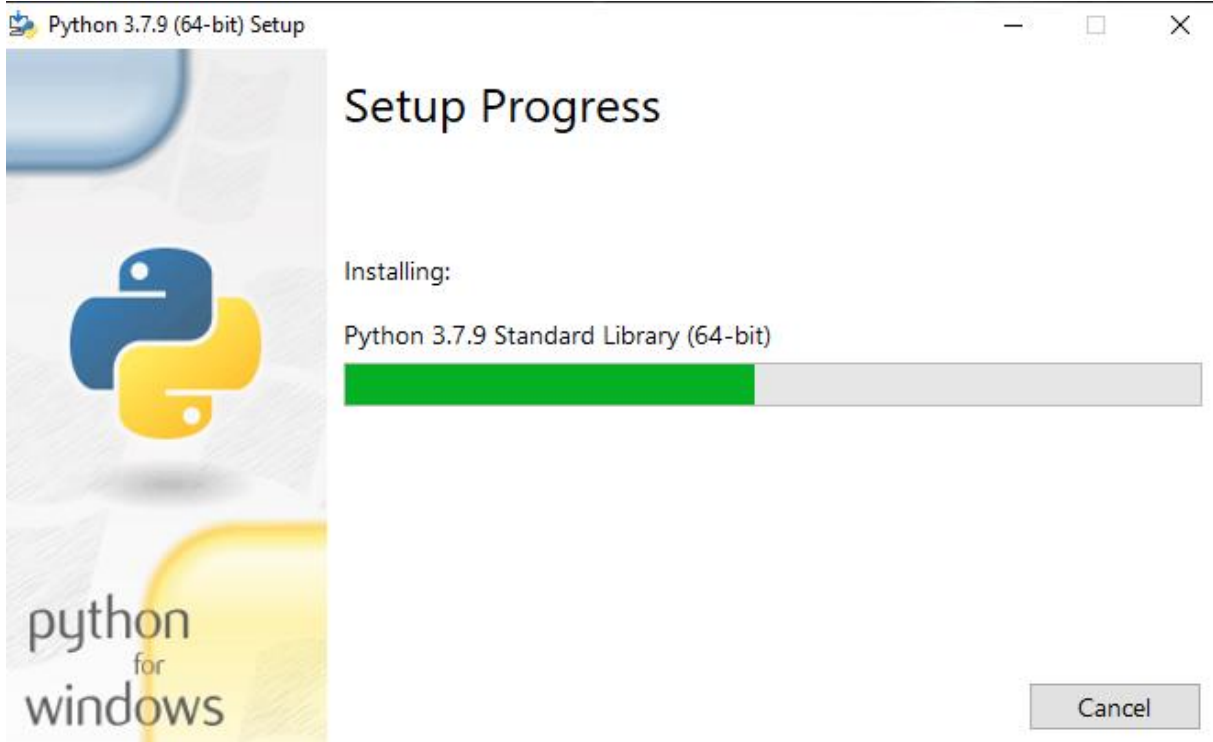
Python

Kurulum

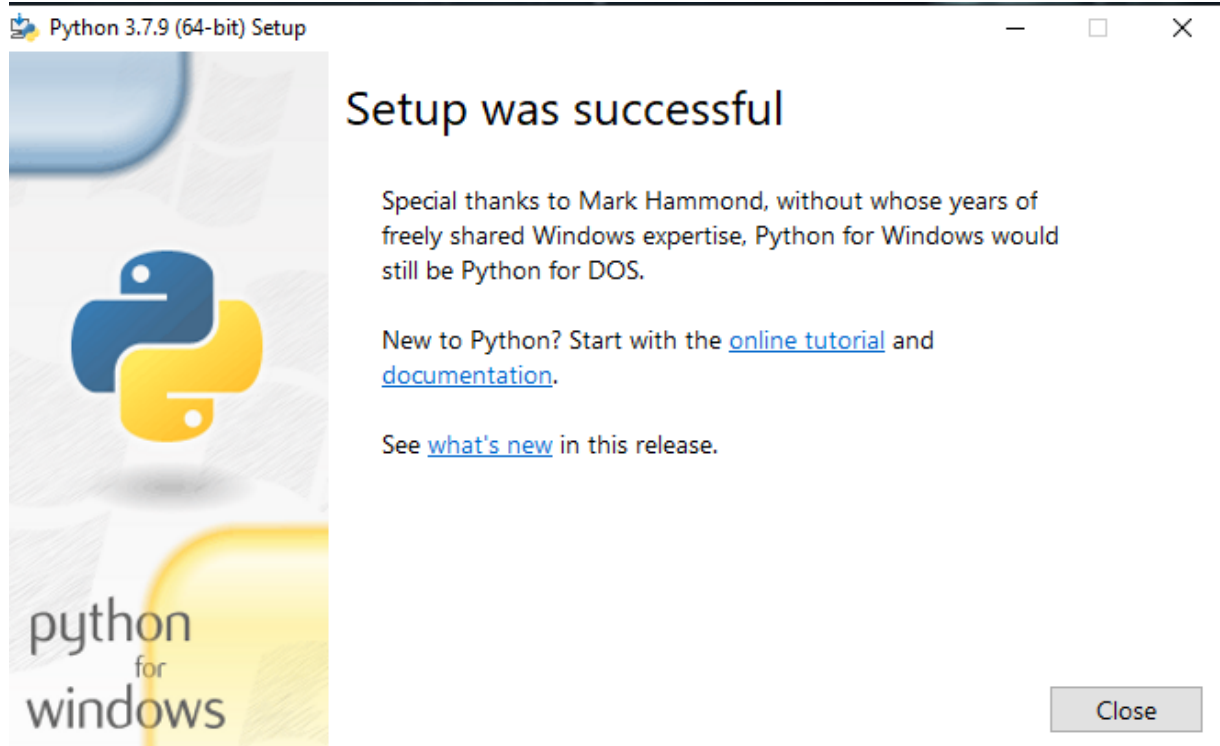
Python indirme linki: <https://www.python.org/ftp/python/3.7.9/python-3.7.9-amd64.exe>



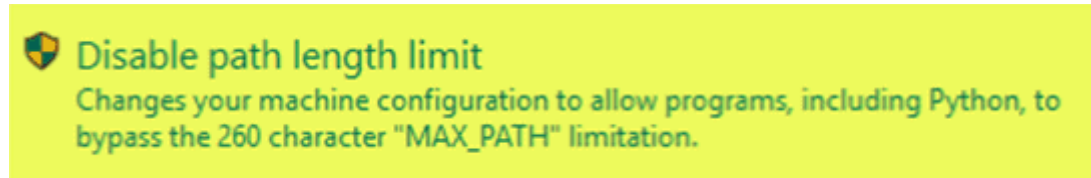
“Add Python 3.7 to PATH” kutucuğunu işaretliyoruz.



Kurulumun tamamlanmasını bekliyoruz.



Kurulumumuz tamamlandı. Eğer ki sizde aşağıdaki gibi bir seçenek çıkarsa onu da seçin.

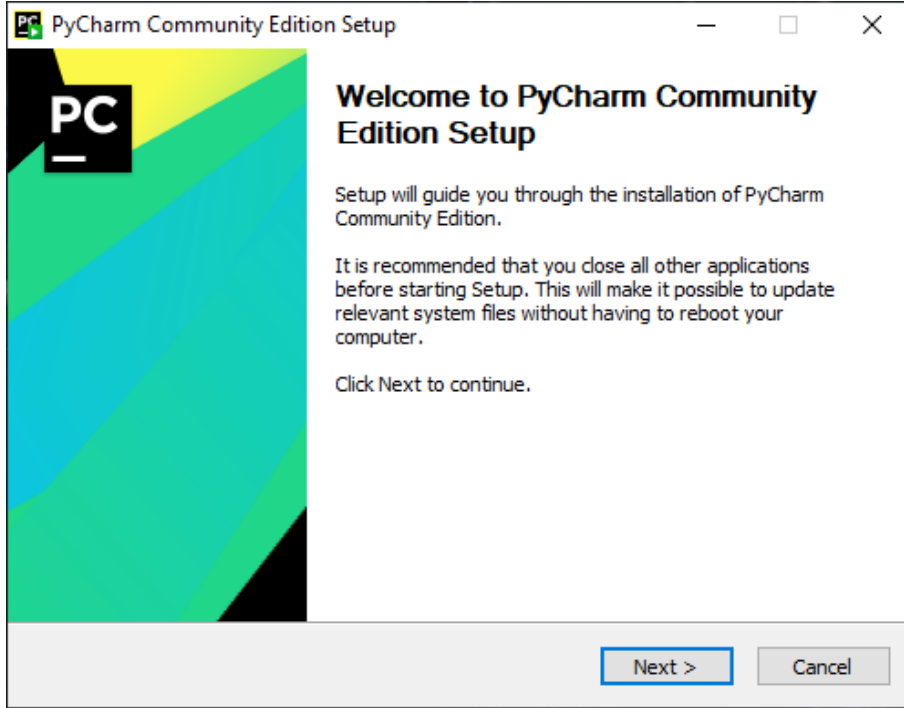


PyCharm

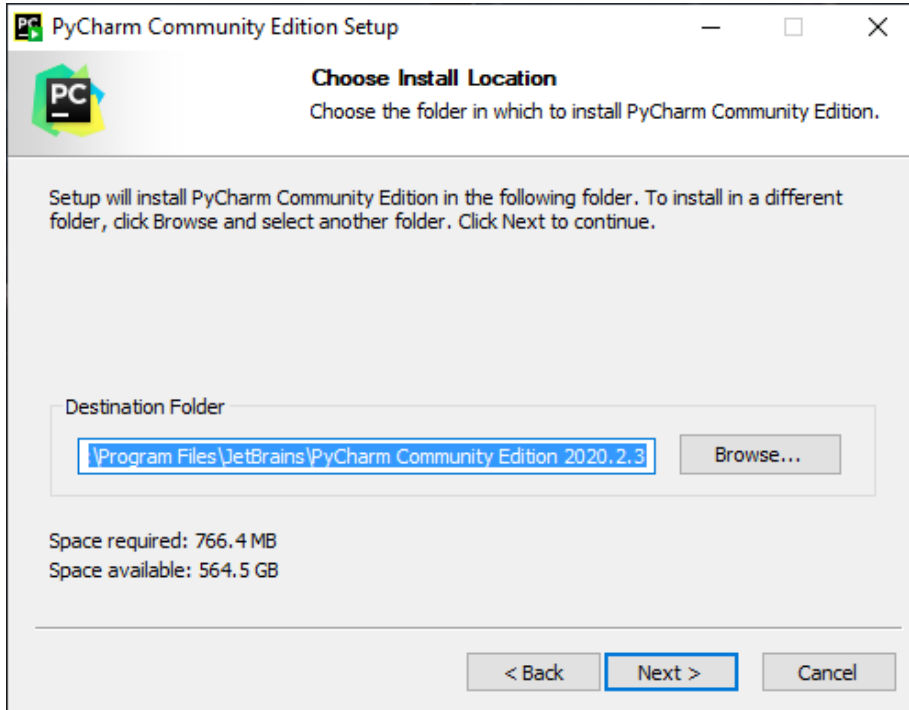
Kurulum

PyCharm indirme linki:

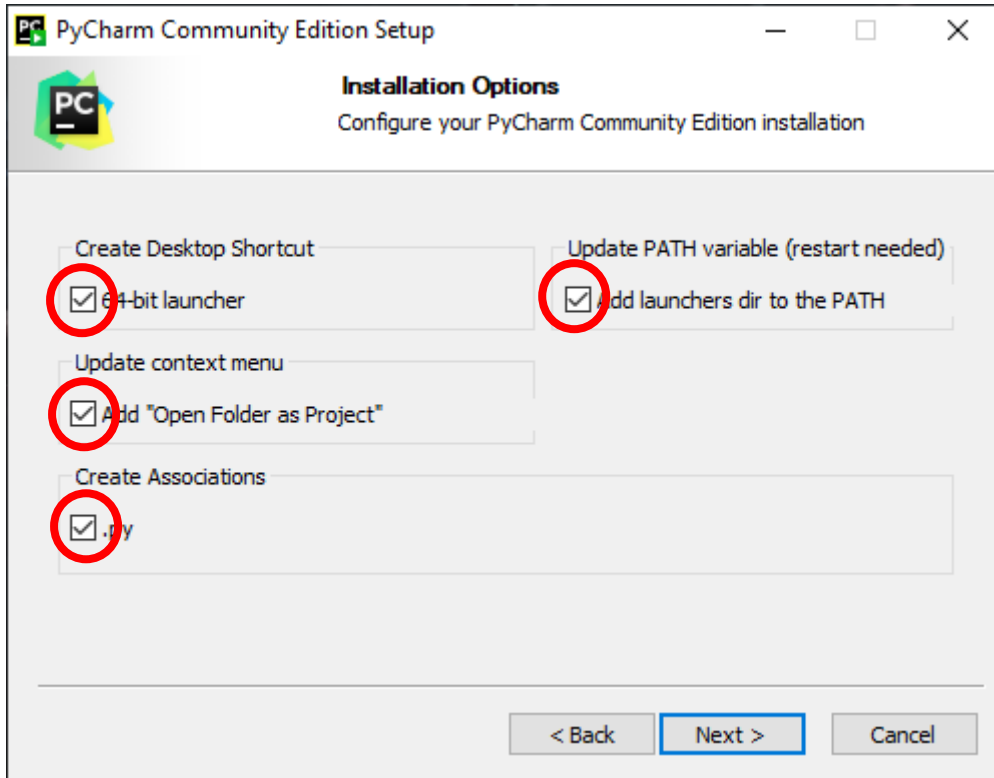
<https://www.jetbrains.com/pycharm/download/download-thanks.html?platform=windows&code=PCC>



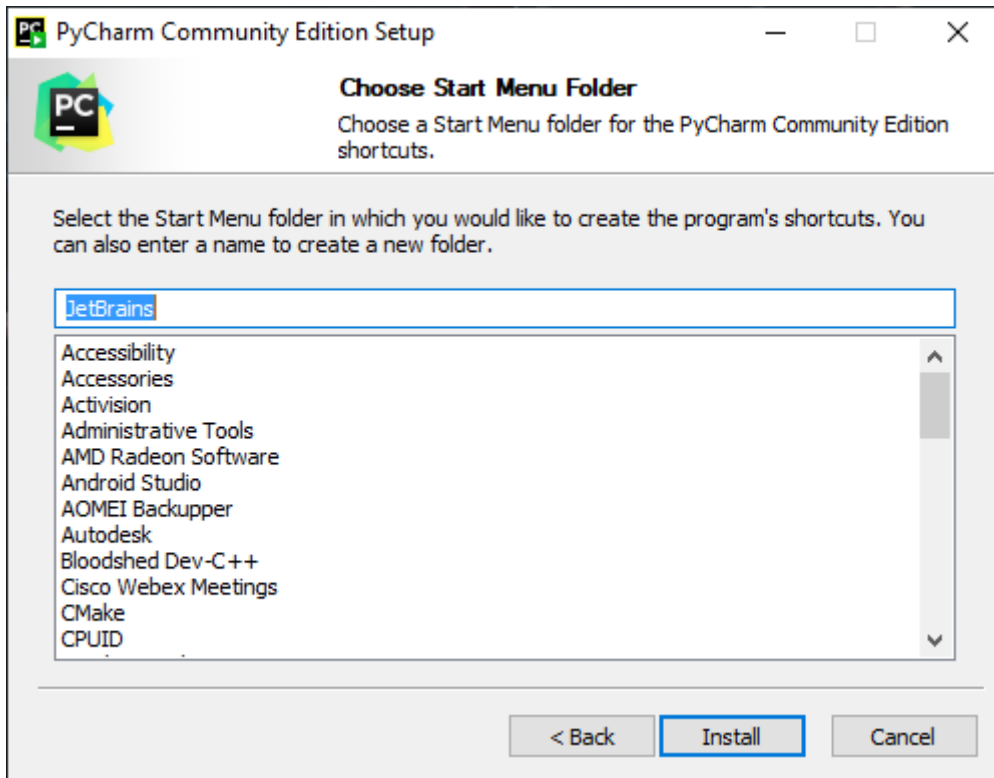
“Next”e basıyoruz.



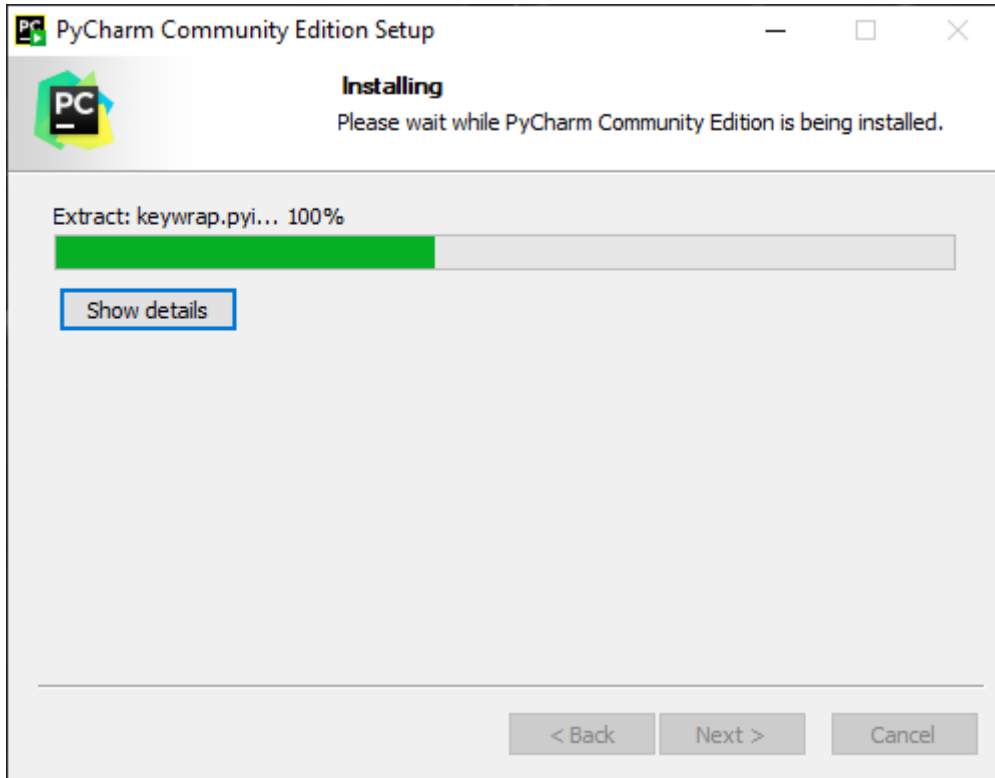
İstediğimiz dosya konumunu seçip (default ayar kalabilir) ve “Next”e basın



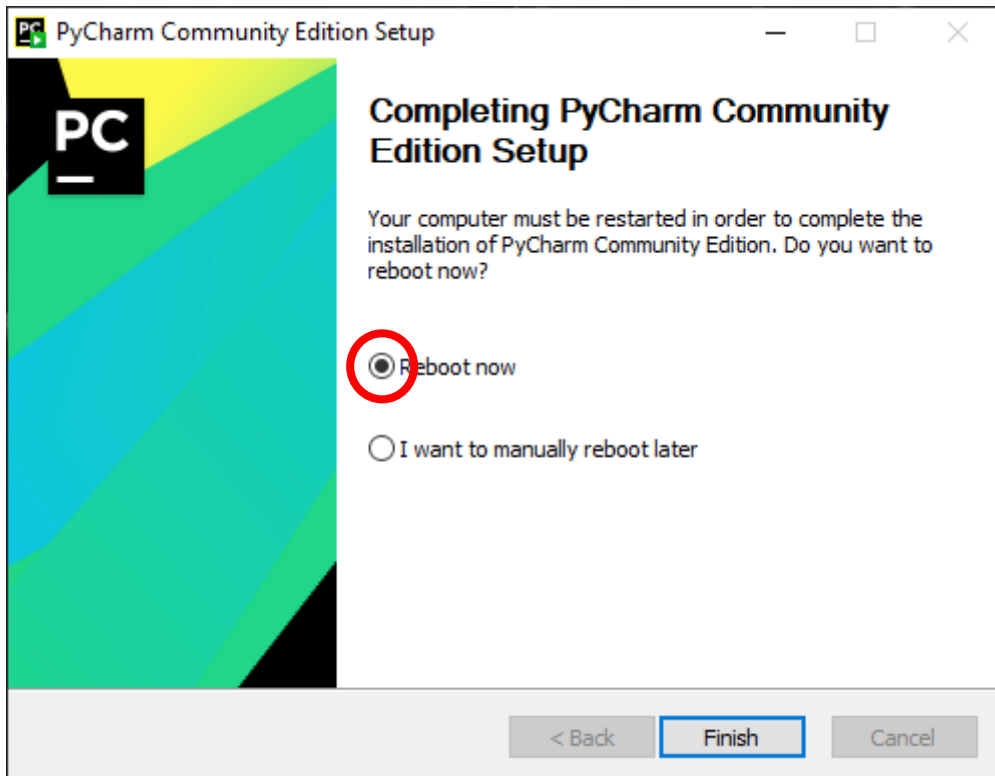
Tüm kutucukları seçip “Next”e basıyoruz.



“Install”a basıyoruz.

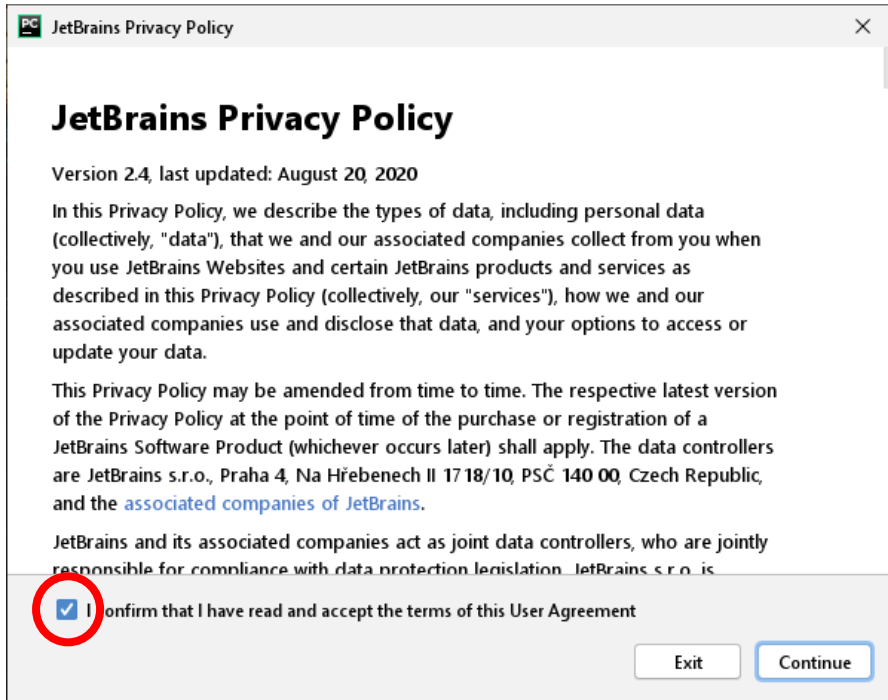


Kurulumun tamamlanmasını bekliyoruz.

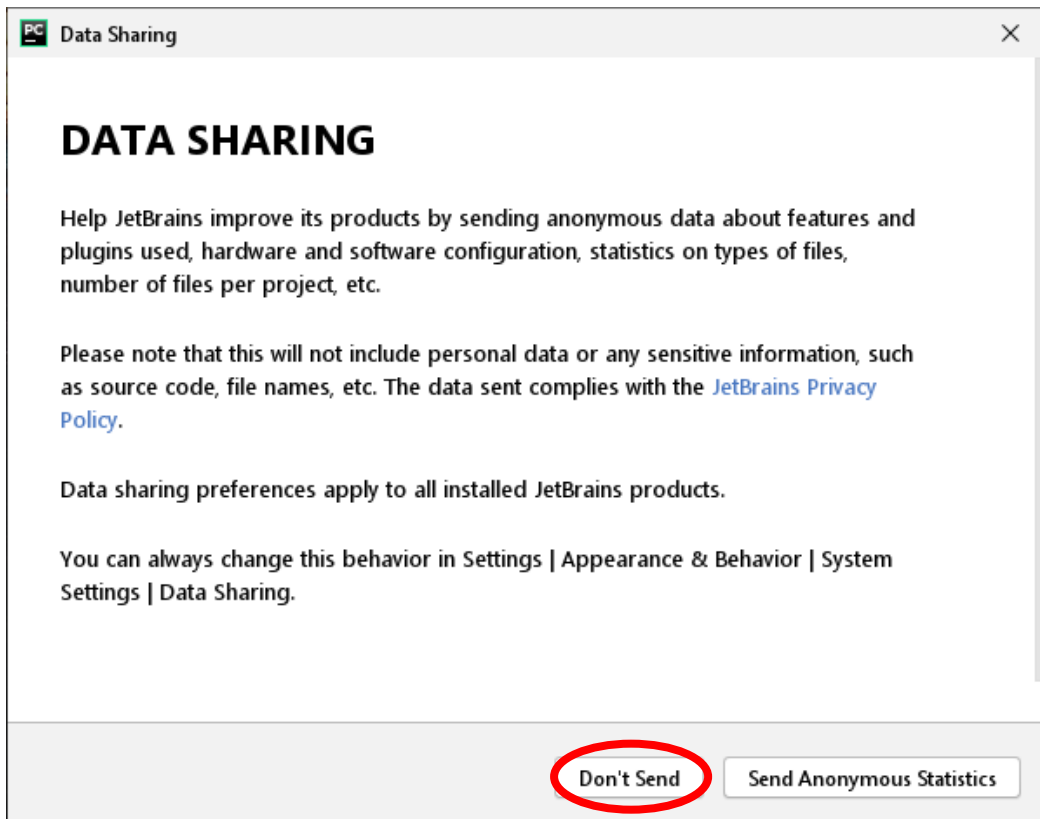


Kurulumun başarılı bir şekilde tamamlanabilmesi için bilgisayarınızı yeniden başlatmanız gerekiyor. Üstteki seçeneği seçtikten sonra "Finish"e basarak bilgisayarınızın yeniden başlatmasını sağlayabilirsiniz.

Masaüstünüze gelen PyCharm Community Edition 2020.2.3 x64 kısayolunu çalıştırın.

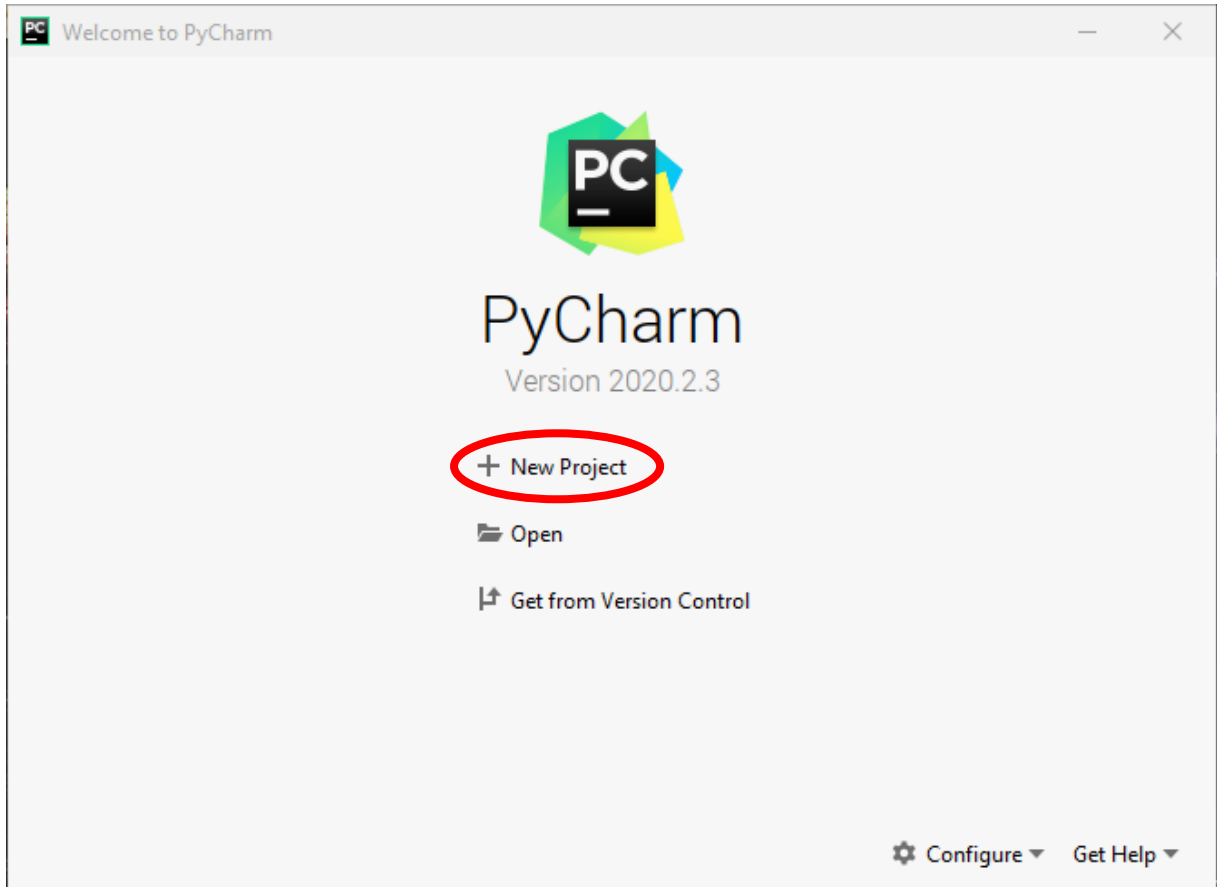


Kutucuğu işaretleyip “Continue”ya basıyoruz.

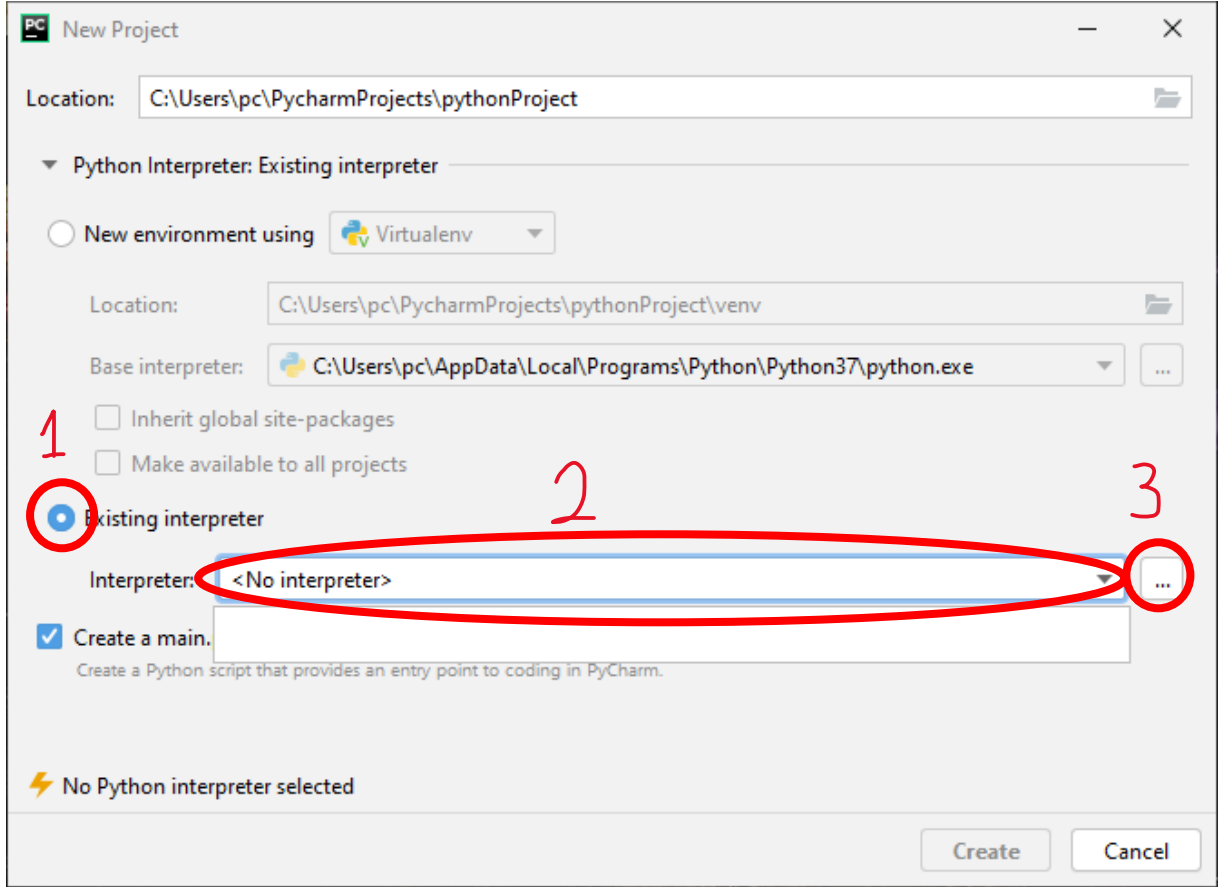


“Don't Send”e basıyoruz.

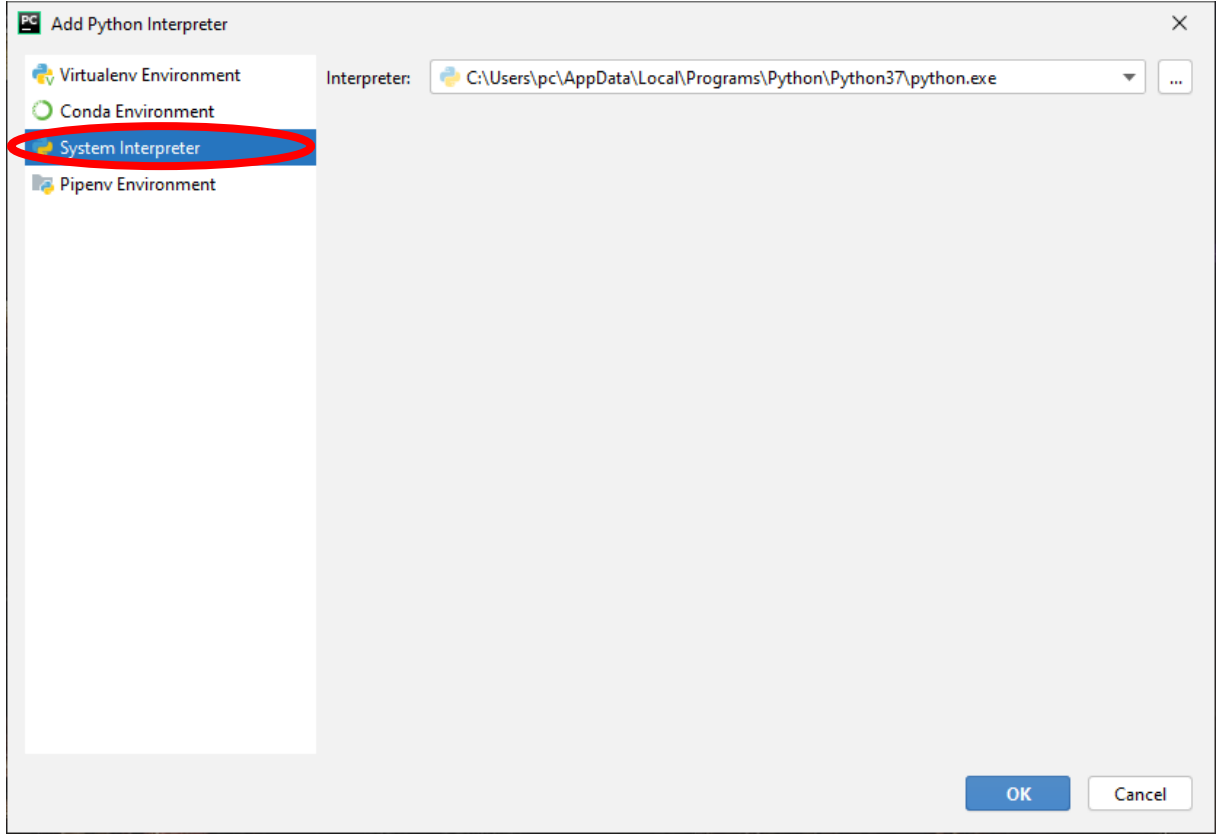
Buradan sonrasında örnek bir projenin nasıl oluşturulduğunu görebilirsiniz. Eğitime gelmeden önce burayı da takip etmeniz iyi olur.



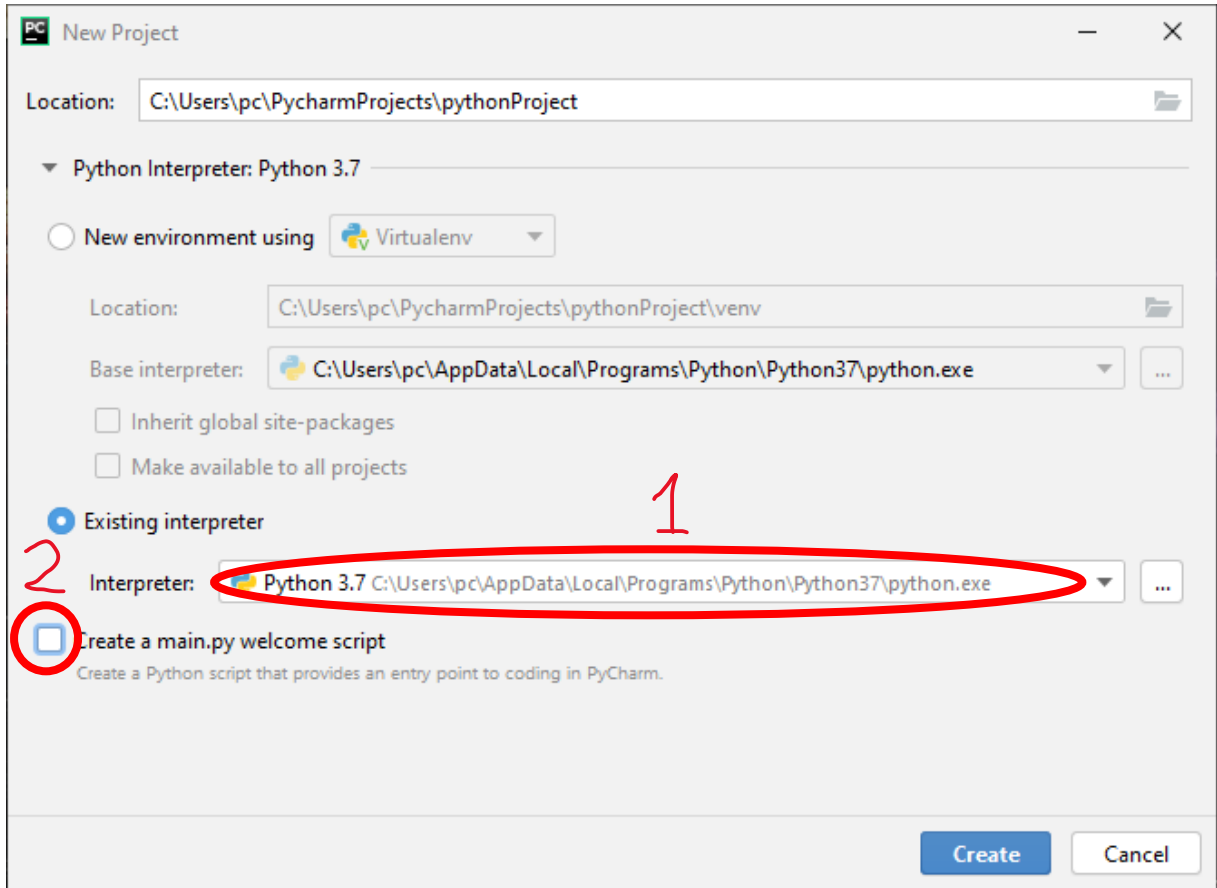
"New Project"e basıyoruz.



1 Nolu kutucuğu seçip 2 nolu bölgeye basıyoruz. Eğer ki Python 3.7 görünüyorsa onu seçip iki sonraki görsel devam edebilirsiniz. Eğer bu görseldeki gibi 2 nolu yerin aşağısında boş kutu açılıyorsa 3 nolu tuşa basıyoruz.



“System Interpreter” seçeneğini seçiyoruz. Sağ tarafta Python’un kurulu olduğu dosya konumu görüldükten sonra “OK”a basıyoruz.



1 nolu yerde Python 3.7 yazdığından emin olduktan sonra 2 nolu işaretli yerdeki tiki kaldırıyoruz. Sonrasında "Create"e basıp ilk projemizi oluşturmuş oluyoruz.