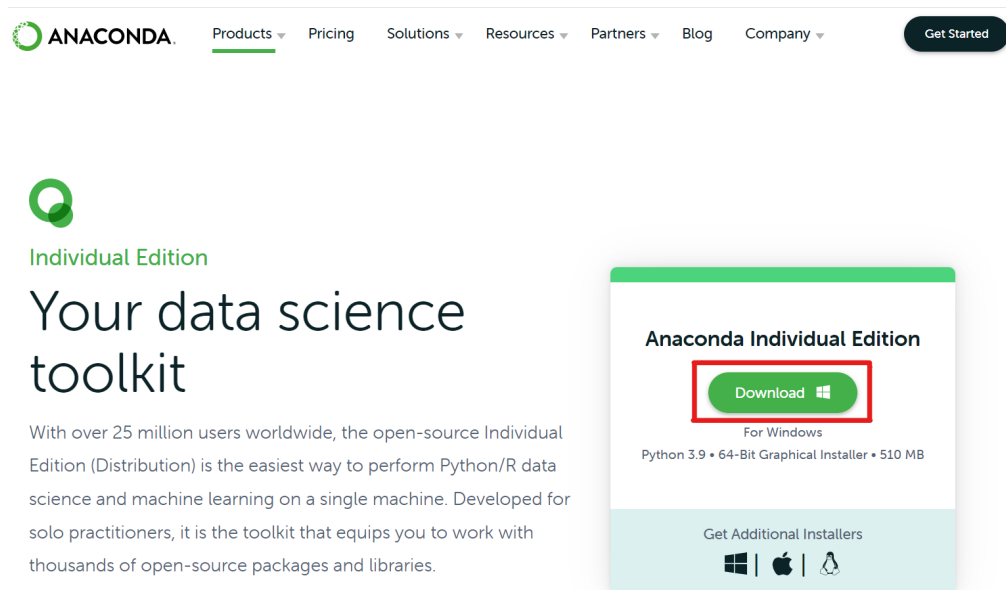


Упутства за инсталирање алата за праћење дипломског рада

Катарина Станковић 2018/0183

Септембар 2022

Бесплатна дистрибуција Anaconda садржи Python и препоручено окружење Jupyter Notebook. Дакле, од алата је довољно инсталирати само бесплатну дистрибуцију Anaconda. Алат можете преузети са следећег сајта: <https://www.anaconda.com/products/individual> кликом на дугме обележено на слици 1, односно на поље испод за ваш оперативни систем.



Слика 1: Преузимање алата

Када сте преузели извршни фајл, потребно је покренути инсталацију. Наредни кораци за Windows оперативни систем су:

- Притиснути дугме *Next*.
- Притиснути дугме *I Agree*.

- Изабрати инсталацију Притиснути дугме *Just Me* осим ако не инсталирате за све кориснике (тада су потребне Windows администраторске привилегије) и притиснути дугме *Next*.
- Изабрати дестинациони фолдер за инсталацију алата и притиснути дугме *Next*.
- Изаберите да ли желите да додате дистрибуцију Anaconda у PATH системску променљиву. Препоручено је да се не додаје.
- Изаберите да ли желите да региструјете Anaconda као подразумевани Python. Уколико не планирате да инсталирате и покрећете више верзија програмског језика Python или алата Anaconda, прихватите подразумевано.
- Притиснути дугме *Install*.
- Притиснути дугме *Next*.

Након успешне инсталације, појавиће вам се прозор који вам се захваљује на инсталацији.

Корак за преостале оперативне системе, као и горе наведене кораке за Windows, можете пронаћи на следећем сајту:

<https://docs.anaconda.com/anaconda/install>.