[#Python](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=python&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) -da [#Data](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=data&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) analizi alətləri part 10 - #Matplotlib ilə əməliyyatlar - part 2. Bu yazıda aşağıdakı mövzuları əhatə etmişəm:

1. İlk olaraq Real Azərbaycan Datası – “*İqtisadi fəal əhalinin cins – gender üzrə paylanması və işsizlik amili*” mövzusu üzərində çalışmışam.
2. *plt.annotate ( )* metodundan istifadə edərək, data labelling aparılmasını göstərdim və bunu faiz ilə ifadə olunmuş halda asanlıqla tətbiq etmək üçün funksiyanı da yazdım.

Xətti qrafikin aşağıdakı xüsusiyyətlərini matplotlibdə tətbiq edərək ondan daha çox necə yararlanaca biləcəyimizi ifadə etməyə çalışdım.

1. *color*
2. *linewidth*
3. *linestyle*
4. *marker*
5. *markersize*
6. *markerfacecolor*
7. *markeredgewidth*
8. *markeredgecolor*

İqtisadiyyat həyatımızın hər bir sahəsinə nüfuz etmişdir. Bu haqda ilkin bilikləri bilmək bizim onlara yol göstərməyimizlə, gələcək yüksək təfəkkürlü gənclərin formalaşmasına töhvə verəcəkdir.

Ümid edirəm, bu yazıdan faydalanar və razı qalarsınız. Praktiki kod və Nəzəri qeydləri daha müfəssəl olaraq və detalları ilə [#PDF](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=pdf&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) -ə yazmışam. [#dataanalizi](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=dataanalizi&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) və dataset ilə digər əməliyyatlar zamanı burdan çıxardığınız düşüncə və ideyaların sizə çox kömək olacağına əminəm. Konstruktiv və daha yaxşı tətbiq oluna biləcək fikirlərinizi şərhlərdə bildirsəniz çox sevinərəm. [Data Science Earth](https://www.linkedin.com/company/datasciencearth/)   
[#deeplearning](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=deeplearning&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) [#machinelearning](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=machinelearning&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) [#dataanalitikası](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=dataanalitikas%C4%B1&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) [#analysis](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=analysis&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) [#datascience](https://www.linkedin.com/feed/hashtag/?keywords=datascience&highlightedUpdateUrns=urn%3Ali%3Aactivity%3A7034009360347353088) #economy #iqtisadiyyat #mesgulluq #issizlik