Praktikanın ilk günü Asan xidmət ilə tanışlıq oldu.

Daha sonra komandalara bölündük.

Komandada bölgülər olundu. İlk öncə computer vision sahəsində görüləcək işlər ilə tanışlığım oldu. Daha sonra nlp ilə çalışan komandaya daxil oldum.

Burada bir kursu bitirdik.

Kursun daxilinə keçid etdikdə

* Tokenizing Words and Sentences with NLTK
* Stop words with NLTK
* Stemming words with NLTK
* Part of Speech Tagging with NLTK
* Chunking with NLTK
* Chinking with NLTK
* Named Entity Recognition with NLTK
* Lemmatizing with NLTK
* The corpora with NLTK
* Wordnet with NLTK
* Text Classification with NLTK
* Converting words to Features with NLTK
* Naive Bayes Classifier with NLTK
* Saving Classifiers with NLTK
* Scikit-Learn Sklearn with NLTK
* Combining Algorithms with NLTK
* Investigating bias with NLTK
* Improving Training Data for sentiment analysis with NLTK
* Creating a module for Sentiment Analysis with NLTK
* Twitter Sentiment Analysis with NLTK
* Graphing Live Twitter Sentiment Analysis with NLTK with NLTK
* Named Entity Recognition with

Daha sonra məlumatları fetch etmək istədik və bununla bağlı işlər gördük.

Facebookda bir app açdık.

Python kodu ilə həmin app üzrəindən məlumatlarıl pars edən bir kod yazdıq.

Təəssüflər olsun ki alınmadı. Problemləri araşdırdıq.Nəticəmiz o oldu ki, facebbok lizensiyası olmayan bir app üzərindən məlumatalrın alınmasına grant vermir.

Bizdə məlumatları digər komandadan aldıq. Nəticədə 3rd resource-dan istifadə etdik. Onlarda olan datalar xəbər saytlarını əhatə edirdi.

Gördüyüm işləti github üzərindən ötürmək üçün işlər gördüm.

Hesab açdım və orda onları əlavə etdim.