### **Co zrobic**

**- Zacząć trzeba od udanej detekcji komórek na zdjęciu , najpierw z OpenCv I potem się zobaczy czy jest to dość “MOJE” zeby mogło zostać ale pewnie trzeba będzie po tym zrobić moje własne główne funkcje**

**- Klasyfikacja komórek , jak to ostatecznie zrobić , czy jakis machine learning czy nie ( niby może byc ale na pewno nie będzie to sieć neuronowa bo to nie ma sensu)**

**- Prezentacja/GUI albo program na kompa(łatwo) , albo aplikacja na telefon(raczej trudniejsze) , albo strona internetowa(nie wiadomo) // coś że wysyła sie komuj link I ktoś moze sobie otworzyć w przeglądarce I tam jest apka**

### **Istotne rzeczy**

- najlepiej trzymać się wersji OpenCv 4.5.5.62 , dla tej wersji działa dokumentacja w pycharmie Profesional na Linux

-