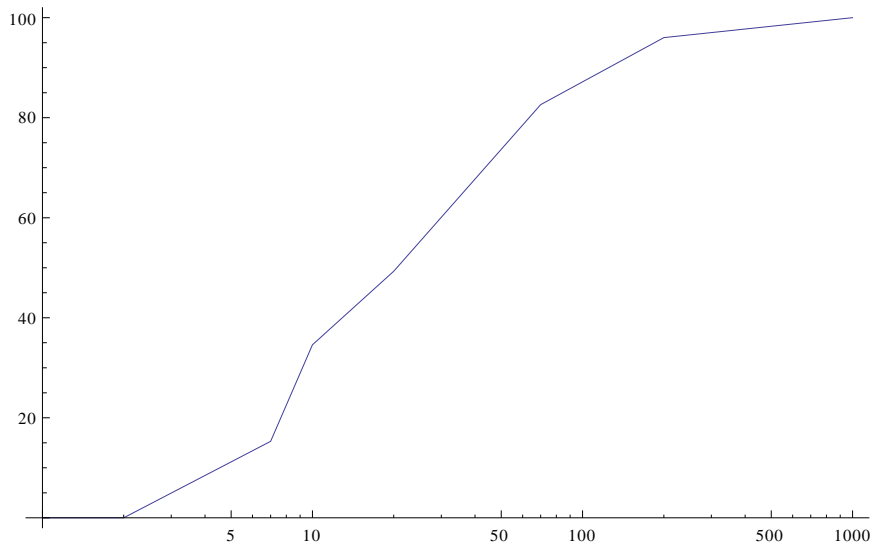
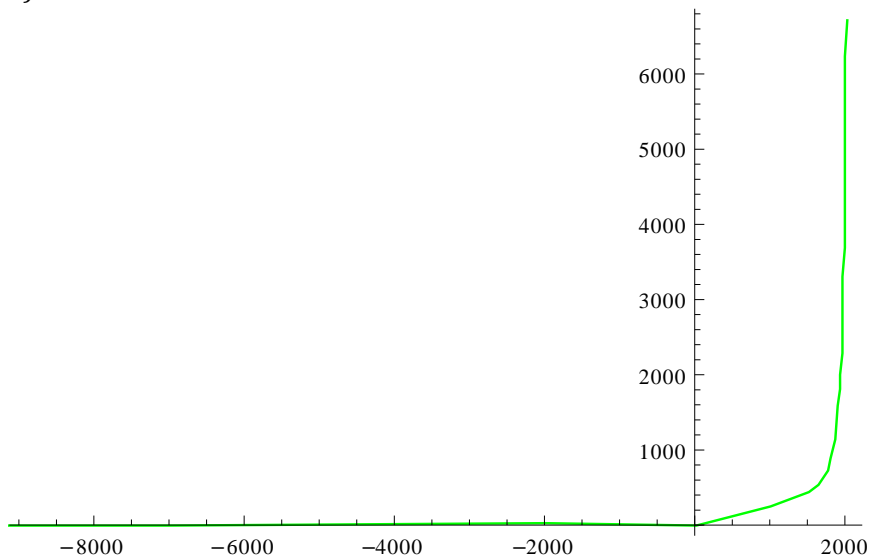


Adrenalin



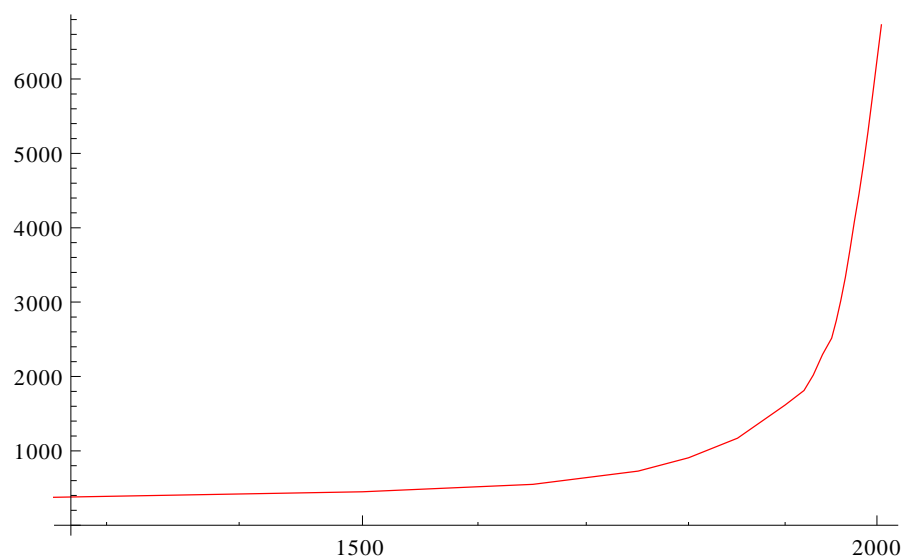
Zgodovina:

A)



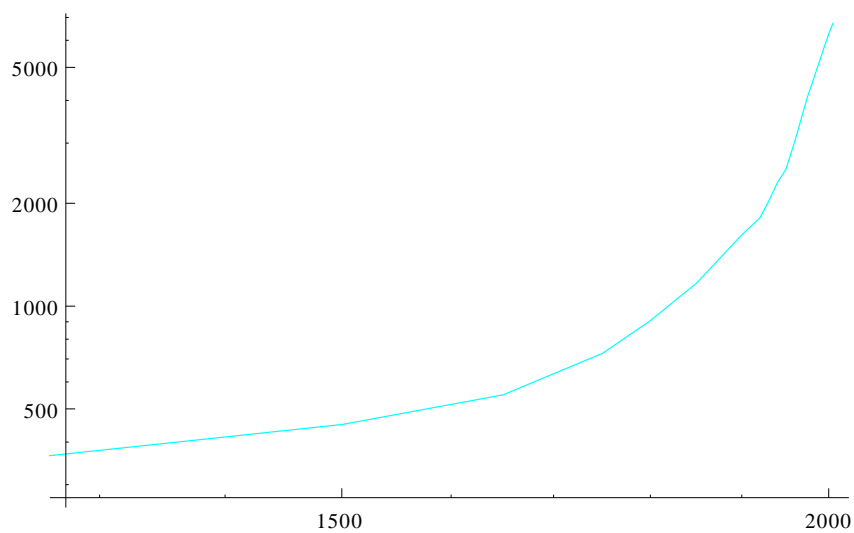
Tukaj je graf v linearnem merilu. Vidimo da so podatki, ki so zanimivi stisnjeni čisto na desni rob grafa, zato taka izbira ni primerna.

B)

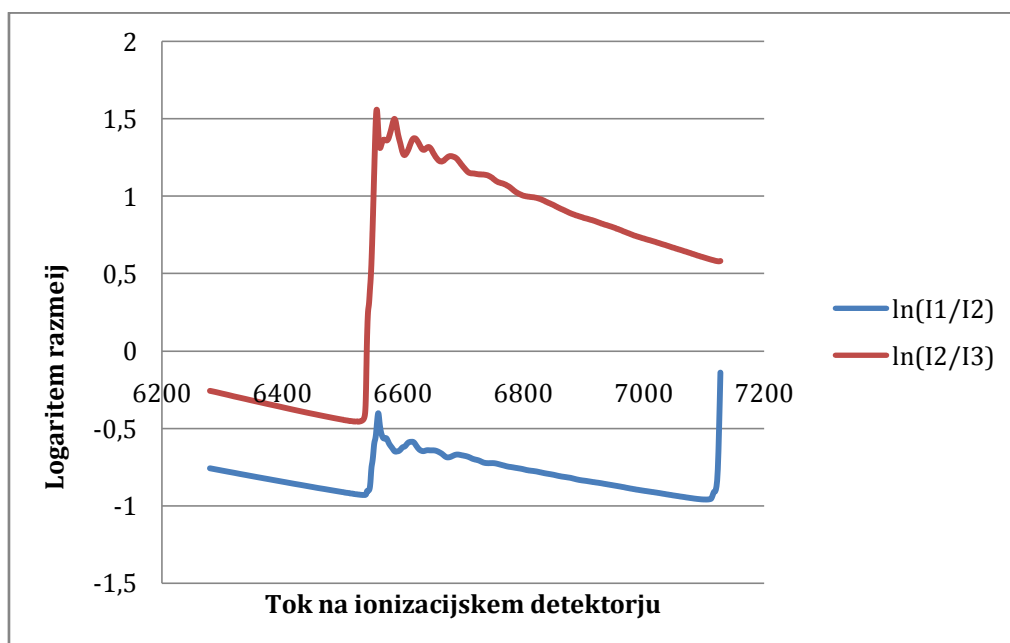


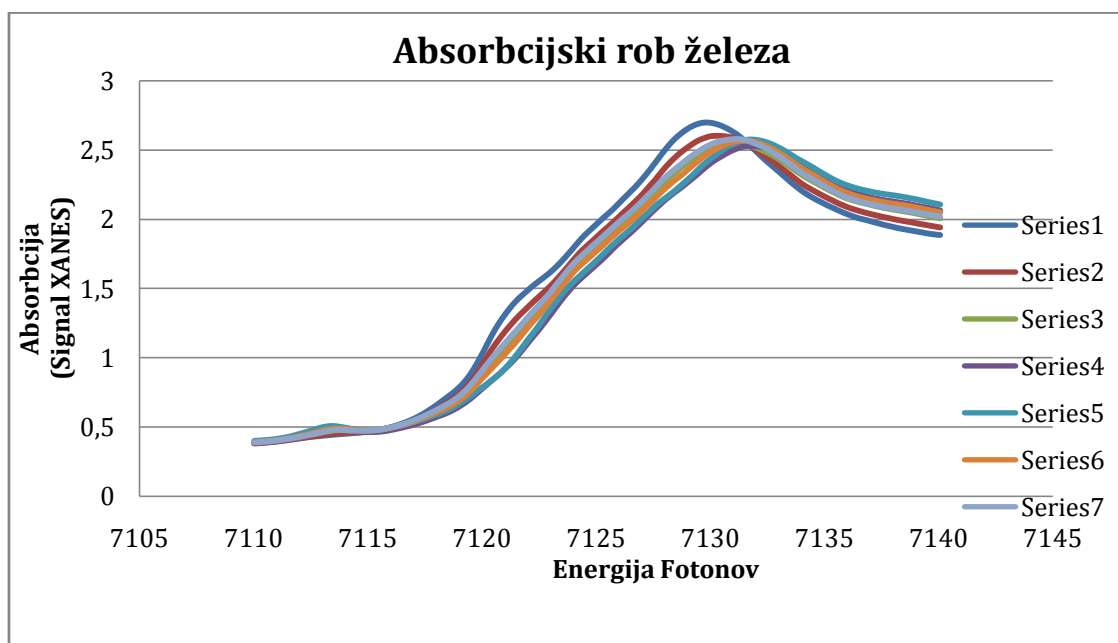
Ta graf ima na abscisni osi linearno skalo. Vidimo da je primernejši od prejšnjega grafa saj lahko lepše vidimo naraščanje populacije. Slabost je le da ne vidimo v grafa v negativni smeri.

C)

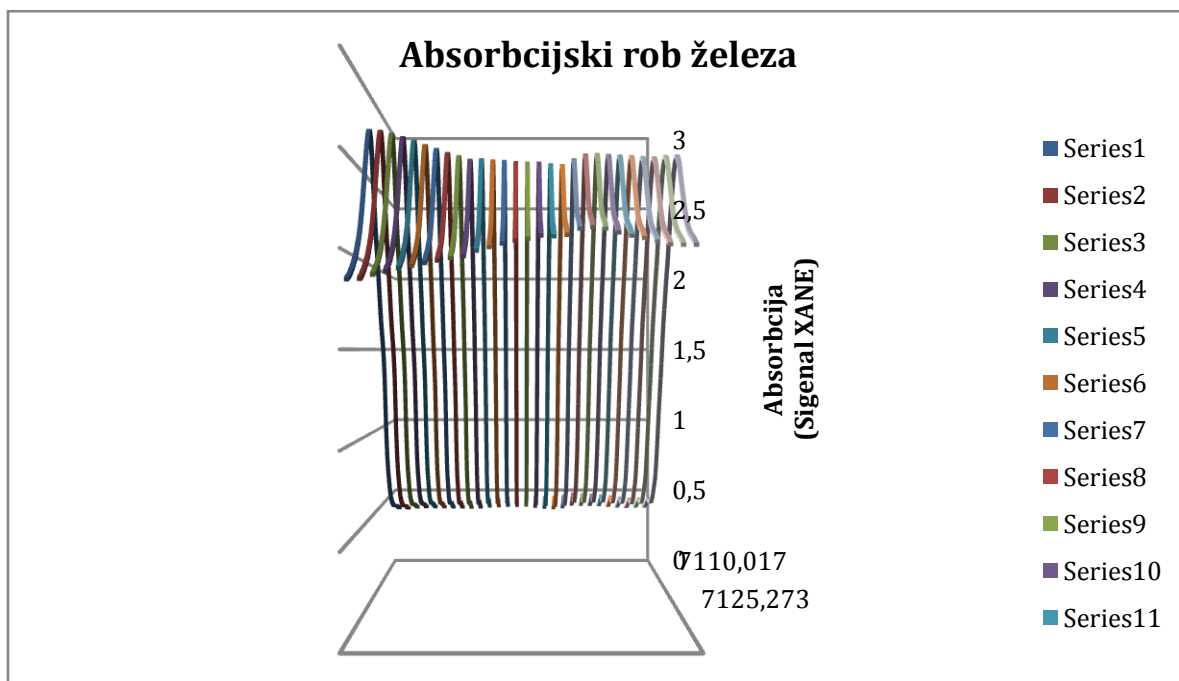


Graf ima na obeh oseh logaritemsko skalo. Zelo podoben prejšnjemu.





Na tem grafu nisem prikazal vseh 28 meritev, ampak le vsako četrto, da se lažje vidi kako potekajo krivulje.



Namesto da bi spektre razmaknil po osi y sem se odločil narisati 3D graf meritve in ga zarotiral tako da lahko lepo vidimo kako se obnaša zgornji rob krivulje med posameznimi merjenji.