

1. Naloga

Narisati smo morali grafe z danih podatkov.

2. Način dela

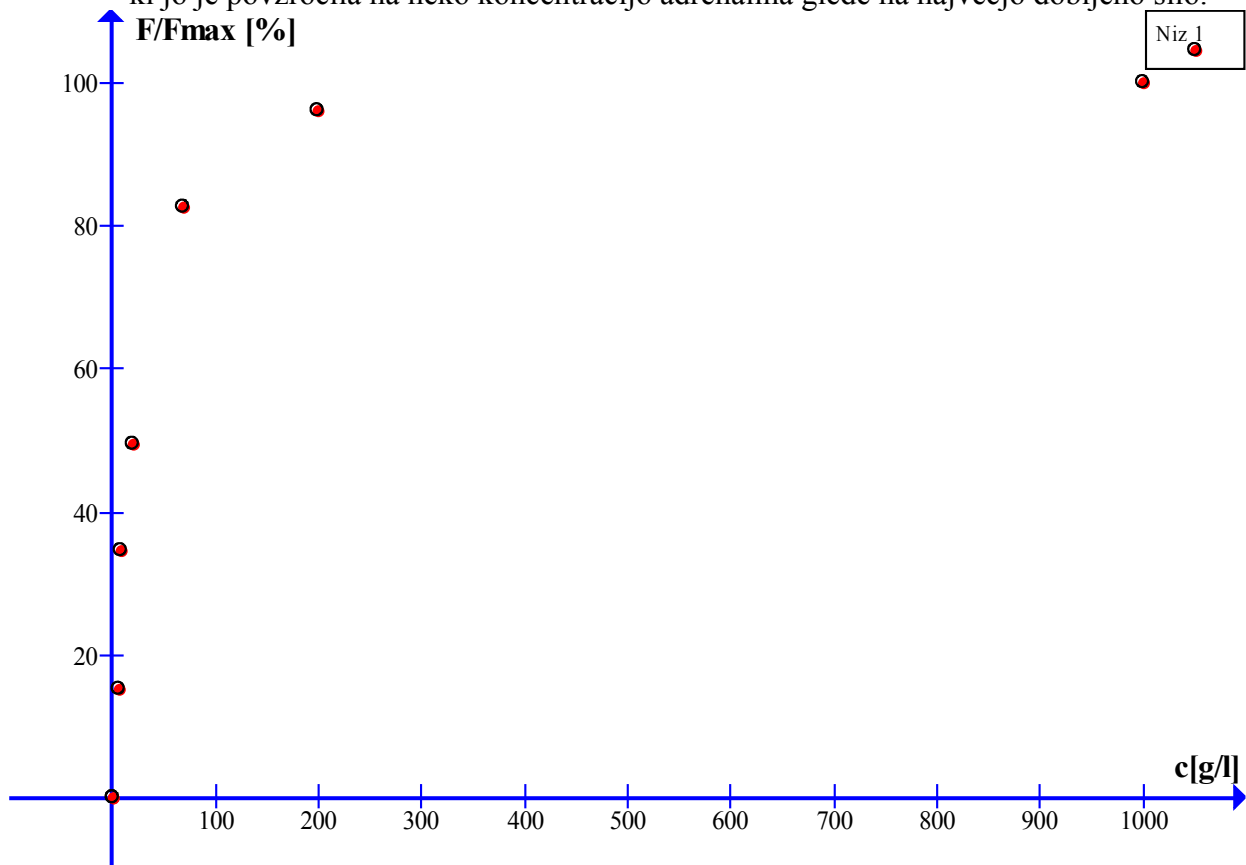
Uporabil sem program "Graph", vnesel podatke uredil graf in ga prekopiral.

<http://www.padowan.dk/graph/Download.php>

3. Rezultati

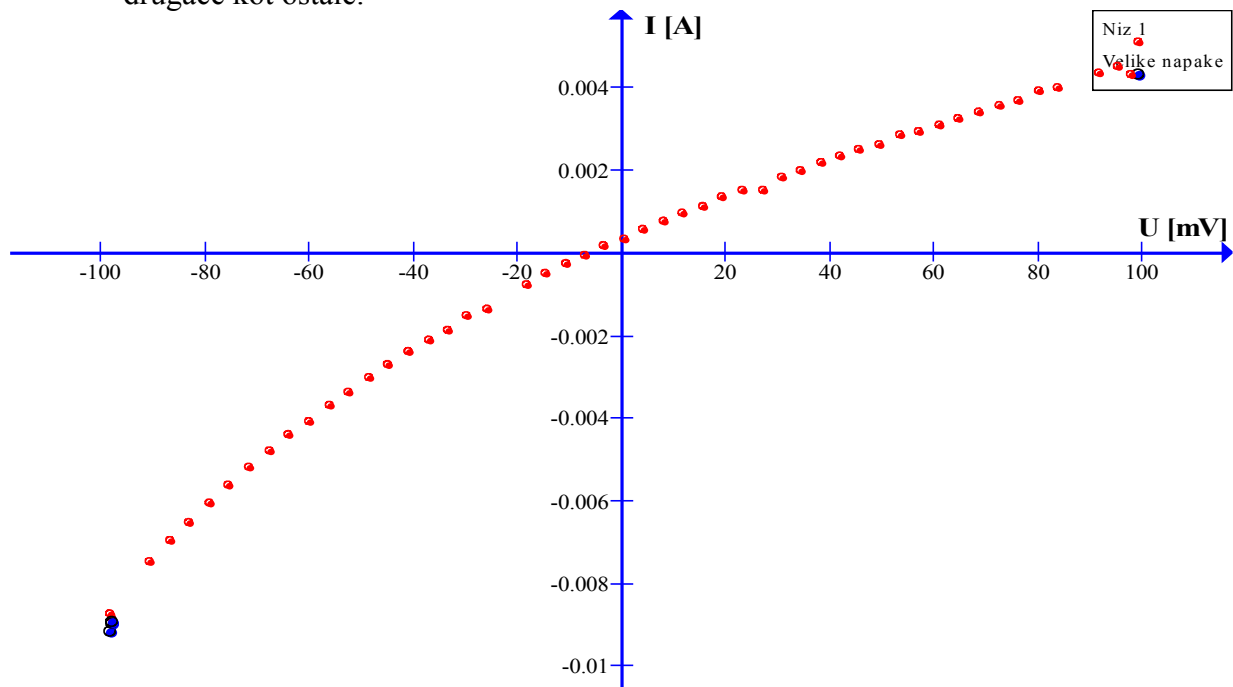
1. naloga

Graf predstavlja reagiranje mišičnega vlakna na adrenalin. Vrednost na vertikali je sila, ki jo je povzročila na neko koncentracijo adrenalina glede na največjo dobljeno silo.



2. naloga

Pri tej nalogi sem moral podatke, ki so se mi zdeli rezultat večje slučajne napake označiti drugače kot ostale.



3. naloga

Ta naloga je imela precej podatkov, zato sem namesto pik uporabil črte, nato pa sem izpostavil še okolico -50eV in 150 eV okoli L3 (5017,8 eV).

