1. Možemo koristiti „sve što pomaže“
2. Neregistrirani korisnici mogu pretvraživati sve OSIM rezultata i teksta znanstvenog rada
3. Ključne riječi mogu biti bilo šta, jedino ih mora biti manje od 30
4. Za razdoblje znanstvenih skupova se bilježi početak i kraj tog razdoblja
5. Znanstveni časopisi imaju godište i redni broj za to godište (npr. 10. godište 2. broj)
6. Za skupove je potrebno zapisati državu u kojoj je održan
7. Treba simulirati plaćanje mjesečne naknade (mislim da je rekao pomoću neke obavijesti ovlaštenoj osobi)
8. Početna konfiguracija je za sve ista u učitava se u sustav u obliku .txt datoteke. Kasnije se može mijenjati za pojedine korisnike
9. Zamolba za mjesečnu naknadu će se unositi kroz formular na stranici
10. Može biti više ovlaštenih osoba (vjerovatno će se svima slati obavijesti registriranih korisnika)
11. Portfelj je mjesto za vlastite rezultate
12. Zapisao sam „Samo link“ – odgovor na pitanje br.13 u Denisovim pitanjima
13. Oznake pojedinih tekstova nemaju ograničenja
14. Ocjenjivati će se samo eksperimenti (autori i publikacije NE)
15. Ovlaštene osobe ćemo mi definirati u „pozadini“ (vjerovatno i ekspertne osobe)
16. Ovlaštene osobe se bave SAMO korisnicima
17. Potrebni podaci registriranih korisnika : ime, prezime, e-mail, korisničko ime
18. Ekspertna osoba provjerava eksperimentalne podatke
19. Ekspertna osoba može uploadati podatke (neznam šta je bilo pitanje)?
20. Znanstveni rad ne mora imati znanstveni eksperiment
21. Žalbe registrirane osobe nemaju posebni format (freestyle)
22. Publikacije == časopis (u kojem je sadržano više radova)
23. Format izvješća je PDF, omogućiti da se može ispisati
24. Posebno publikacija, posebno autor(neznam koje je pitanje bilo)?
25. Portfelj reg. korisnika nitko drugi ne vidi
26. Kada je eksperiment objavljen u radu, ekspertna osoba uvodi podatke (vjerovatno ima veze s odgovorom 19.)
27. Naziv alata je jedinstven i drži se u bazi. Ako alat za novi eksperiment već postoji u bazi, ne navodimo ga ponovo nego povezujemo s postojećim.
28. Interni alat je alat koji se nalazi u portfelju (znači samo ga njegov reg. korisnik može vidjeti)
29. Platforme imaju cijenu (sve u eurima)
30. Nešto za skraćeni naziv alata ?
31. Tablični prikaz rezultata NE, samo HTML prikaz kao u primjeru
32. Ispitni primjeri == ulazni podaci
33. Baza drži samo naziv tog ispitnog primjera (isto proizvoljnog naziva)
34. Za eksperiment navoditi na kojim se ispitnim primjerima održao
35. Eksperiment se može uploadati iz .txt datoteke i iz obrasca
36. Akcije u logu : JOŠ PITATI, NIJE ZNAO
37. Dnevnici sastanka – navoditi samo naše sastanke