Laborationsrapportens utformning

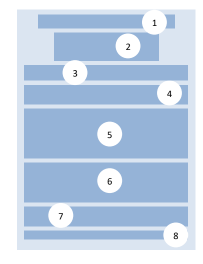
Det finns flera syften med att skriva laborationsrapporter:

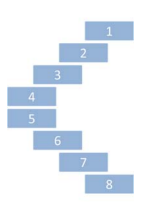
- Reflektera över vad som har gjorts under laborationen
- Fundera över delmomenten när helheten är klar
- Dokumentera viktiga kursmoment
- Det är en del av examinationen
- Instruktören får möjlighet att upptäcka eventuella kunskapsluckor
- Lära sig att kommunicera skriftligt
- Central del av den vetenskapliga metoden

För att tydligare visa Er vad som förväntas en rapport och hjälpa till med strukturen erbjuds en mall för rapportskrivningen där målbilden är vetenskapliga publikationer.

En laborationsrapport ska därför innehålla:

- 1. Titel
- 2. Abstrakt
- 3. Inledning
- 4. Metod
- 5. Resultat
- 6. Diskussion
- 7. Slutsats
- 8. Referenser





När man skriver rapporter är det ofta inte lämpligt att skriva de olika delarna i nummerordning (uppifrån och ner) utan istället börja med metod och resultat för att sedan arbeta sig utåt (inifrån och ut)¹: 4, 5, 3, 6, 7, 2, 1, 8.

¹ Se till exempel www.ncsu.edu/labwrite