

Det jag ser fram emot mest med masterstudierna är just känslan av frihet och relevans inom studierna. När jag väl har bestämt vilket masterprogram jag ska ta så tror jag att hela mitt perspektiv kring studier och arbete kommer att förändras; jag kommer att plugga det jag faktiskt är intresserad av och kurserna kommer antligen kännas relevanta och viktiga för min framtid. Än så länge så känns det som om vissa av grundkurserna inte varit speciellt viktiga för just mig (jag inte varit personligt intresserad av kursens innehåll osv). Jag förstår att meningen med kurserna i grundnivå är att ge studenterna en bred grundkunskap, men jag tycker också att dem borde hjälpa oss inse vad vi är intresserade av – det, i sin tur, tror jag kommer hjälpa oss att välja vilket spår vi kommer ta i framtiden.

Problemet just idag för mig är att jag inte riktigt vet vad jag är intresserad av, och på grund av det så vet jag inte vilket masterprogram är bäst för mig. En av programmen som är på topp av min lista är Medicinsk Teknik (TMLEM), men eftersom jag vet så otroligt lite om det så är jag orolig att jag kommer att ångra mig senare. Jag tror att denna osäkerhet är just anledningen till att så många studenter väljer Datalogi mastern; studenterna vet inte vad dem riktigt vill och på grund av det så väljer dem mastern med bredast kunskapsbas. Det är inget fel med att välja datalogi som sin master men jag tycker att vid masternivå så borde kunskapen vara mer specifik och riktad mot ett område. Trots allt detta så känner jag just nu att datalogi programmet också är ganska högt på min lista – jag vet inte vad jag riktigt vill plugga än.

När jag tittar på arbetsmarknaden idag så inser jag min respekt för civilingenjörsprogrammen vid KTH; dem ger oss en bra utbildning med chansen att få jobb över hela världen. Problemet med många andra utbildningar, som till exempel juridik, är att det är mycket svårare att få jobb utanför landet man genomfört sina studier. Detta problem existerar inte på samma nivå för oss som pluggar datateknikprogrammet – det finns möjlighet till mobilitet och internationalisering.

Något som intresserar mig mycket är att studera utomlands i ett halvår eller till och med ett helt år – jag har inte ännu bestämt mig vilket land jag skulle vilja åka till. Eftersom jag vill åka utomlands så känner jag också att jag måste höja mina betyg. Ett problem som jag har haft under de senaste två åren är att jag har pendlat till skolan från Linköping. I början var detta inte något större problem men det har blivit jobbigare och jag har märkt hur jag tappat mycket av min motivation mot studierna. Detta är ett väldigt stort problem och jag känner att jag måste göra någonting åt det. Just nu så testar jag faktiskt att plugga mer på distans (hemifrån). Detta är också ganska svårt då det finns många fler saker som kan distrahera mig, men det har ändå gått okej. Detta kommer självklart inte att fungera under hela resten av min studietid och jag har planerat att flytta till Stockholm senast till början av min masterutbildning.

Något annat som man ofta inte riktigt tänker på men som absolut är viktigt är arbete samtidigt som man studerar. Jag känner att jag har prioriterat lite fel under några perioder av min utbildning där jag arbetat alldeles för mycket eller alldeles för lite. Jag känner att jag måste lära mig hitta en balans mellan mitt socialliv, arbete och utbildning.

Om jag ska reflektera lite över kurserna som jag går nu i period ett och hur dem är relevanta för mina framtida studier, så skulle jag nog säga att dem är ganska så relevanta. Jag tycker att datasäkerhet kommer vara mycket intressant och det positiva med den kursen är att den är väldigt specifik – just det jag saknat i många andra grundkurser. Kursen har direkt att göra med ett område inom IT och kan definitivt få en individ att inse om just det området är värt att fokusera vidare på. Angående diskret matematik och ADK vet jag inte riktigt vad jag ska säga; kurserna är nog väldigt bra för min grundutbildning men jag känner behovet just nu för mer specifika kurser.