



# TDP003 Projekt: Egna datormiljön

## Projektplan

Författare

Maximilian Bragazzi Ihrén [maxbr431@student.liu.se](mailto:maxbr431@student.liu.se)

Markus Lewin [marle943@student.liu.se](mailto:marle943@student.liu.se)



Höstterminen 2014  
Version 1.0

## 1. Revisionshistorik

Ver.	Revisionsbeskrivning	Datum
1.0	Skriven inför inlämning	140911

## 1. Inledning

Det här är en projektplan för projektet vi ska arbeta med under kursen TDP003 ("Egna Datormiljön"). Planeringen är planerad utifrån projektets deadlines, och vad vi behöver kunna för att uppnå de målen.

## 2. Planering

### 2.1. Vecka 38

Måndag	Börja planera layout på hemsidan med hjälp av bildutkast. Planerade inlagda timmar: 2 timmar
Tisdag	Jobba mot utkastet under labbtiden. Planerade inlagda timmar: 2 timmar
Onsdag	Gör klart LoFi-prototypen under labbtiden (eventuellt komma innan lektionsstart beroende på hur långt vi kommit). Planerade inlagda timmar: 6 timmar
Torsdag	Jobba med datalagret. Planerade inlagda timmar: 3 timmar.
Fredag	Jobba med och eventuellt bli klara med datalagerprototyp. Planerade inlagda timmar: 3 timmar.
Mål för denna vecka (milstolpe)	Lämna in LoFi-prototypen och jobba med datalagret. Totala inlagda timmar: 16

### 2.2. Vecka 39

Måndag	Jobba mer med datalager om ej klara veckan innan. Annars börja söka information om hur Flask och Jinja funkar inför föreläsningen på Tisdag. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Tisdag	Börja jobba med Flask och Jinja efter

	föreläsningen, kolla upp funktioner om hur man tar fram info så som bilder och text. Planerade inlagda timmar: 3 timmar.
Onsdag	Samma mål som på Tisdagen. Planerade inlagda timmar: 5 timmar
Torsdag	Göra klart datalager om inte klart än, sedan kolla upp mer om HTML, t.ex. om hur man skapar och använder en sökfunktion. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Fredag	Redovisning av datalager. Börja med den faktiska hemsidan. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Mål för denna vecka (milstolpe)	Vara 100% klara med datalagret Totala inlagda timmar: 16 timmar

### 2.3. Vecka 40

Måndag	Jobba med att få hemsidan funktionell. Planerade inlagda timmar: 4 timmar
Tisdag	Samma som under Måndagen. Planerade inlagda timmar: eventuellt 5 timmar.
Onsdag	Skapa testfiler för hemsidan, och även jobba mer för att få den funktionell. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Torsdag	Finslipa hemsidan, gör finare och mer användarvänlig Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Fredag	Inlämning av prototyp. Börja med manual Planerade inlagda timmar: 4 timmar
Mål för denna vecka (milstolpe)	Bli klara med testprototypen Totala inlagda timmar: 19 timmar

### 2.4. Vecka 41

Måndag	Fixa eventuella buggar i systemet, jobba mer med manualerna. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Tisdag	Jobba med manualer, eventuell extratid om vi behöver skuta ner något tidigare i schemat. Planerade inlagda timmar: 5 timmar.
Onsdag	Jobba med manualer, eventuell extratid om vi

	behöver skuta ner något tidigare i schemat. Bli klar med utkast v1 av manualer. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Torsdag	Renskriva utkast v1, eventuell extratid om vi behöver skuta ner något tidigare i schemat. Planerade inlagda timmar: 3 timmar.
Fredag	Lämna in manualer. Börja kolla över systemdokumentation. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Mål för denna vecka (milstolpe)	Bli klara med manualerna, och få bort de flesta om inte alla av buggarna vi hittat i systemet. Totala inlagda timmar: 16 timmar

## 2.5. Vecka 42

Måndag	Skriva systemdokumentation. Kolla upp hur man ska skriva ett flödesschema till ett program. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Tisdag	Skriva systemdokumentation Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Onsdag	Skriva systemdokumentation, bli klar med utkast v1 Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Torsdag	Renskriva utkast v1. Planerade inlagda timmar: 5 timmar.
Fredag	”Finishing touches”, lämna in. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Mål för denna vecka (milstolpe)	Bli klar med Systemdokumentation Totala inlagda timmar: 17 timmar

## 2.6. Vecka 43

Måndag	Börja att skriva testdokumentering, eventuellt utifrån feedback om vi har redovisat under dagen. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Tisdag	Börja att skriva testdokumentering, eventuellt utifrån feedback om vi har redovisat under dagen. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Onsdag	Skriva testdokumentering, bli klara med utkast v1 Planerade inlagda timmar: 4 timmar.

Torsdag	Renskriva utkast v1. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Fredag	”Finishing touches”, och sedan lämnas in. Planerade inlagda timmar: 2 timmar.
Mål för denna vecka (milstolpe)	Bli klara med testdokumenteringen, försöka att inte ha några buggar i systemet (eller åtminstone inte hitta så många) Totala inlagda timmar: 16 timmar

## 2.7. Vecka 44

Måndag	Skriva reflektionsdokument. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Tisdag	Skriva vidare på reflektionsdokumentet. Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Onsdag	Fortsättning av gårdagen, skriva klart utkast v1 Planerade inlagda timmar: 4 timmar.
Torsdag	Renskriva utkast v1 Planerade inlagda timmar: 2 timmar
Fredag	Lämna in utkast. Planerade inlagda timmar: 2 timmar
Mål för denna vecka (milstolpe)	Bli klar med projektet i allmänhet, skriva klart reflektionsdokument. Totala inlagda timmar: 16 timmar. Totala projekttimmar: 116