


Afspraken

- Tools

☰
- Design

 1

Backlog

- Should Have

Als docent kan ik de docenten van een meeting aanpassen
- Could Have

Docenten kunnen zichzelf registreren en hoeven alleen goedgekeurd te worden door de beheerder
- Could Have


Oauth voor inloggen van studenten
- Could Have

Als student kan ik mijn eigen geschiedenis van aanwezigheid bekijken
- Could Have


Voor toegang tot de API kan gebruik worden gemaakt met een API token die voor een bepaalde tijd geldig is

Sprint 1

1

- 

Mapstructuur aanbrengen



✓

Inlogpagina interface

1

M

✓

Docent les overzicht pagina (D3)

SM

✓

Project/database opzetten

👁️🍳

✓

Mijn overzicht (S6)

CD

✓

Must Have

ERD maken voor de db

Sprint 2

✓

Pagina voor code invoer interface (S0)

M

✓

Student API

SM

✓

Welkom pagina + vraag (S2)

CD

✓

Roosterpagina docent en student (S5, D6)

👁️🍳

Sprint 3



Klas (group) API



Rooster API



Docent API



Could Have

een gebruiker kan lessen inzien van  
andere docenten



Must Have

Als client kan ik de api aanroepen met  
meerdere functionaliteiten



Must Have

Als student kan ik inloggen  
doormiddel van een qr code of  
aanmeldcode, ook moet je naam  
worden onthouden in een session



Must Have

Als beheerder kan ik klassen of  
studenten toevoegen doormiddel van  
python script

## Sprint 4



Must Have

Als docent wil ik een les kunnen  
plannen / vooruit kunnen plannen  
zodat deze dan in een overzicht  
zichtbaar zijn



aanwezigheid van een meeting pagina





Must Have

Als docent kan ik overzichts pagina bezoeken zodat ik een uitgebreide lijst met informatie van de aanwezige studenten heb



Als een student wordt aangemaakt wordt er een link teruggestuurd via de api die te bezoeken is om een wachtwoord in te stellen



Base pagina met header en hamburger menu



Adminpagina Frontend



les overzicht backend (D3)



## Sprint 5



Must Have

Als gebruiker moet ik eerst inloggen om gebruik te maken van de applicatie



Must Have

Wachtwoord bij het inloggen



Base pagina, in het hamburger menu, links toevoegen naar de andere pagina's





Must Have

Als docent wil ik overzicht van de aanwezigen met timer



Faker data voor database, bugs op rooster page



Database tabellen aanmaken



Meeting verwijderen toevoegen aan overzicht pagina.



Role column (int) toevoegen aan User table, 0 = teacher, 1 = student

## Sprint 6



Must Have

Teacher kunnen toevoegen aan meeting



Must Have

Een student kan toegevoegd worden aan een klas



Vraag pagina koppelen met meeting



Must Have

Als docent wil ik een gekoppelde vraag met een les zodra studenten die bij aanmelden moeten invullen



- ✓

Admin alleen voor admin

M
- ✓

Login redirect, als een gebruiker een link bezoekt maar eerst moet inloggen, gaat de gebruiker na het inloggen alsnog naar deze pagina

M
- ✓

Must Have

Een les heeft studenten die aanwezig of afwezig zijn, deze worden opgeslagen en kunnen worden ingezien, en hoelaat, via een overzicht met alle lessen
- ✓

Adminrechten voor pagina's

M
- ✓

Must Have

Adminpagina

☒ 2/2

M
- ✓


Meeting verwijderen toevoegen aan overzicht pagina.

SM
- ✓


Start knop werkend maken+status in db aanpassen,

SM
- ✓

Code input koppelen met een meeting

☐ 
- ✓

Als gebruiker zie ik op de home pagina mijn eerst volgende meetings

☐ 



Must Have

Als student kan ik een overzicht  
bekijken met mijn toekomstige lessen



Docent op home pagina heeft button  
voor studenten zoeken, les joinen voor  
docenten weg, rooster filter voor nu  
uit commenten



Must Have

Als docent/ beheerder kan ik  
studenten indelen in klassen, student  
kan meerdere klassen hebben

## Sprint 7



Must Have

Een student kan zich afwezig melden  
met een reden



Must Have

erd kloppend maken



Must Have

Als docent kan ik een Geschiedenis  
pagina met aanwezigheid van  
studenten bezoeken + filteren op de  
pagina van een specifieke leerling



Fetch toevoegen in een aparte  
JavaScript file voor de admin pagina



Could Have

Documenteren van API