2019-07-05

## Notulen Product ownerbespreking sprint 1

Alleen per dagdelen inroosteren?

Begrootte uren worden weergegeven per taak

Een knop die weergeeft waar de gaten in het rooster vallen.

Taalgebruik:

Gebruik zo veel mogelijk de termen die in de casus staan

Schrijf concrete doelstellingen op

Use Case Diagram:

Voor vandaag: 2019 – 04- 15

Maken voor Docent en Eigenaar onderwijseenheid en evt manager

## Notulen Product ownerbespreking sprint 2

- Team3 dient de taken van Sprint1 af te maken ; Hierbij hebben de taken behorende bij de rol van Docent voorrang.

- Team 3 dient een nieuwe taakverdeling te maken met als uitganspunt de Docentenrol

- Aanmaken van nieuwe rollen door Administrator in trello is teruggezet naar ToDo (stond voorheen bij Doing)

- Toevoegen van Users (met de bestaande rollen) moet kunnen worden gedaan door de administrator

- Rooster en beschikbaarheid gelden alleen (in dit project) voor MIW en de daarbij behorende Cohorten.

- Een docent kan zijn beschikbaarheid globaal en incidenteel opgeven, waarbij Globaal geld voor de gehele periode/cohort en met incidenteel worden de uitzonderingen op Globaal bedoelt.

- Met kennisgebied wordt bedoeld het vak waarin een docent les kan geven (bevoegd, certificaat behaald etc.)

- Een docent kan zijn voorkeur voor een vak geven d.m.v. een 1,2,3 punten systeem:  1 =  Wil dit liever niet, 2 = Kan het en wil het ,3 = Heb dit net gedaan en wil dit weer doen

- Docent kan op een openstaande vacature reageren.

- Een vacature moet minimaal de volgende drie dingen bevatten: Omschrijving van de vacature/ wat je moet doen, De eisen/certificaten die gesteld worden/nodig zijn voor het uitvoeren van de taken in de vacature  en Het aantal uren die je voor de vacature krijgt (begrootte uren)

- vak = onderwijsvak

- taak = nietonderwijstaken

- vacatures zijn er voor de taken alleen

2019-05-23

## Aantekenning Standup

* De beschikbaarheidstabel werkt op basis van:
  + Datum dag
  + Dagdeel
  + Cohortnummer
  + Wat betreft beschikbaarheid per dagdeel het volgende opgeven:
    - Beschikbaar (Groen)
    - niet beschikbaar (Rood)
* Nieuwe Cohorttabel
  + Atributen:
    - Cohort ID
    - Begindatum
    - Einddatum