De prototypes met de bijbehorende requirements

Groepen toewijzen aan projecten

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 12.1.1 | Systeem geeft de optie om groepen toe te wijzen aan project |
| 12.1.2 | Systeem toont lijst met mogelijke projecten |
| 12.1.3 | Indien project-docent maar een project heeft: Systeem gaat verder naar groepen selecteren |
| 12.2.1 | Systeem laat project-docent een project selecteren |
| 12.3.1 | Systeem laat een lijst met mogelijke groepen zien |
| 12.3.2 | Systeem laat zien welke studenten in de groepen zitten |
| 12.4.1 | Systeem laat project-docent groep(en) selecteren |
| 12.4.2 | Systeem laat project-docent projectgroepen opslaan |
| 12.4.3 | Systeem stuurt de projectgroepen door naar de database |
| 12.5.1 | Systeem laat het zien als projectgroepen maken niet gelukt is |
| 12.5.2 | Systeem laat het zien als projectgroepen maken geslaagd is |
| 12.1.4 | Het systeem kan een lijst met projecten tonen. |
| 12.1.5 | Het systeem zal de gebruiker direct doorverwijzen naar een project wanneer de gebruiker maar één project heeft. |
| 12.1.6 | Gebruikers hebben projecten. |
| 12.2.2 | De gebruiker kan een project selecteren uit een lijst met projecten. |
| 12.3.3 | Het systeem kan van een project een lijst met groepen die deelnemen aan het project, en studenten die lid zijn van deze groepen weergeven. |
| 12.4.4 | Projecten kunnen verborgen zijn voor de deelnemende leden. |
| 12.4.5 | De gebruiker kan projecten zichtbaar maken voor de deelnemers. |

Groepsindeling aanmaken

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 2.1.1 | Systeem geeft de optie om groepen aan te maken |
| 2.2.1 | Systeem laat blokcoördinator naam voor de groepen invullen |
| 2.3.1 | Systeem leest bestand met groepen in |
| 2.3.2 | Systeem laat de groepen zien |
| 2.5.1 | Systeem laat blokcoördinator groepen opslaan |
| 2.6.1 | Systeem geeft mogelijkheid tussen doorgaan of stoppen |
| 2.6.2 | Indien keuze doorgaan: Systeem stuurt groepen naar database |
| 2.6.3 | Indien keuze stoppen: Systeem gaat terug naar groepnamen invullen |
| 2.7.1 | Systeem laat het zien als groepsindeling maken geslaagd is |
| 2.7.2 | Systeem laat het zien als groepsindeling maken niet gelukt is. |
| 2.1.2 | De gebruiker kan nieuwe projectgroepen binnen het systeem aanmaken. |
| 2.2.2 | Een projectgroep heeft een naam. |
| 2.2.3 | De gebruiker kan een projectgroep in the systeem een naam geven. |
| 2.3.3 | Het systeem kan bestanden met groepsinformatie inlezen en verwerken. |
| 2.4.1 | De gebruiker kan leden toevoegen aan projectgroepen. |
| 2.5.2 | Het systeem kan de nieuw aangemaakte projectgroep opslaan. |
| 2.6.4 | Het systeem kan de gebruiker doorverwijzen naar het aanmaken van een nieuwe groep nadat een groep is aangemaakt. |

Mentor vooruitgang student inzien

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 13.1.1 | Systeem geeft de optie om de vooruitgang van een student te volgen |
| 13.2.1 | Systeem controleert welke studenten mentorstudenten zijn van de mentor |
| 13.2.2 | Systeem toont een lijst met studenten |
| 13.3.1 | Systeem laat de mentor een student selecteren |
| 13.4.1 | Systeem toont een overzicht met de vooruitgang van een student |
| 13.4.2 | Systeem kan een of meerdere projecten weergeven |
| 13.5.1 | Systeem geeft mogelijkheid tot exporteren |
| 13.1.2 | Het systeem kan de beoordelingen binnen een project exporteren naar een Excel bestand. |
| 13.2.3 | Het systeem kan aan de gebruiker een lijst van studenten weergeven. |
| 13.4.3 | Het systeem kan een overzicht van de beoordelingsgeschiedenis van een student laten zien. |

Onderbouwing aanvragen

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 10.1.1 | Systeem geeft de optie om een project beoordeling te exporteren |
| 10.2.1 | Systeem toont het gekozen project |
| 10.3.1 | Systeem laat project-docent de beoordelingen exporteren naar een excel bestand |
| 10.4.1 | Systeem exporteert de beoordelingen naar excel |

Project aanmaken (nieuw project)

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 8.1.2 | Systeem laat project-docent projectnaam toevoegen |
| 8.1.3 | Systeem laat project-docent projectomschrijving toevoegen |
| 8.1.4 | Systeem laat project-docent competenties toevoegen |
| 8.1.5 | Systeem creeërt het project zodra projectdocent het project bevestigd |
| 8.1.6 | Systeem stuurt het project naar de database |

Project aanmaken (gebaseerd op voorgaand project)

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirements** |
| 8.2.1 | Systeem geeft een scherm weer met voorgaande projecten |
| 8.2.2 | Systeem laat project-docent een project selecteren |
| 8.2.3 | Systeem laadt het project in |
| 8.2.4 | Systeem geeft scherm weer met ingeladen project |
| 8.2.5 | Systeem laat project-docent wijzingen toebrengen aan projectnaam |
| 8.2.6 | Systeem laat project-docent wijzingen toebrengen aan projectomschrijving |
| 8.2.7 | Systeem laat project-docent wijzingen toebrengen aan competenties |

Student cijfer toekennen

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirements** |
| 6.1.1 | Systeem geeft de optie om beoordelingsadviezen te zien |
| 6.1.2 | Systeem controleert van welke projecten de docent tutor is |
| 6.1.3 | Systeem laat een lijst met projecten zien |
| 6.1.4 | Systeem laat tutor een project selecteren |
| 6.2.1 | Systeem laat een lijst met projectgroepen zien |
| 6.2.2 | Systeem laat tutor een groep selecteren |
| 6.3.1 | Systeem laat geeft studenten in de groep weer |
| 6.3.2 | Systeem laat tutor een student selecteren |
| 6.4.1 | Systeem geeft de beoordelingsadviezen weer |

Student non-actief zetten

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirements** |
| 7.1.1 | Systeem geeft de optie om een student op non actief te zetten |
| 7.2.1 | Systeem toont een veld met student namen |
| 7.2.2 | Systeem geeft hier automatisch autosuggesties bij |
| 7.3.1 | Systeem laat mentor zoeken op studentnummer |
| 7.3.2 | Systeem laat mentor zoeken op naam |
| 7.4.1 | Systeem laat mentor een student selecteren |
| 7.5.1 | Systeem geeft de optie om geselecteerde student op non actief te zetten |
| 7.6.1 | Systeem vraagt om extra bevestiging bij non-actief zetten van student |
| 7.6.2 | Indien afgewezen: Systeem maakt selectie ongedaan |
| 7.6.3 | Indien bevestigd: Systeem zet student op non actief |
| 7.7.1 | Non-actieve student kan niet deelnemen aan projecten |
| 7.7.2 | Non-actieve student wordt niet uit het systeem verwijderd |
| 7.7.3 | Non-actieve student blijft wel inzichtelijk |
| 7.1.2 | Een student kan op non-actief staan in het systeem. |
| 7.1.3 | De gebruiker kan studenten op non-actief stellen. |
| 7.2.3 | Het systeem kan studenten zoeken gebaseerd op naam of studentnummer. |
| 7.5.2 | De gebruiker kan een gevonden student selecteren. |
| 7.6.4 | Het systeem kan de gebruiker om een bevestiging vragen bij het op non-actief stellen van den student. |

Tutor toewijzing

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 11.1.1 | Systeem toont een optie om tutoren toe te wijzen |
| 11.1.2 | Systeem toont een lijst met project waaraan tutoren toegewezen kunnen worden |
| 11.2.1 | Systeem laat inzetter een project selecteren |
| 11.3.1 | Systeem toont een overzicht met alle groepen uit het project |
| 11.3.2 | Systeem controleert welke docenten beschikbaar zijn |
| 11.3.3 | Systeem toont per groep een autosuggestie met beschikbare docenten |
| 11.4.1 | Systeem laat inzetter docenten toewijzen als tutoren |
| 11.5.1 | Systeem laat inzetter de keuzes bevestigen |
| 11.5.2 | Systeem stuurt keuzes naar de database |
| 11.6.1 | Systeem gaat terug naar het project selecteer scherm |
| 11.7.1 | Systeem geeft een melding als het opslaan mislukt is |
| 11.7.2 | Systeem geeft een melding als het opslaan gelukt is |

Tutor groep beoordelingen inzien

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 5.1.1 | Systeem geeft optie om beoordelingen van studenten te bekijken |
| 5.1.2 | Systeem controleert van welke projecten de docent tutor is |
| 5.1.3 | Systeem laat een lijst zien van projecten |
| 5.2.1 | Systeem laat tutor een project selecteren |
| 5.3.1 | Systeem toont de groepen in het project |
| 5.4.1 | Systeem laat tutor een groep selecteren |
| 5.5.1 | Systeem toont de individuele beoordelingen |
| 5.5.2 | Systeem toont het gemiddelde per student per tijdvak |
| 5.6.1 | Systeem geeft mogelijkheid tot exporteren |
| 5.5.4 | Het systeem kan aan de gebruiker individuele beoordelingen en gemiddelde cijfers per student per tijdvak weergeven. |

Home scherm

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 1.1.1 | Systeem laat student huidige projecten zien |
| 1.1.2 | Het systeem kan meerdere beoordelingsmogelijkheden hebben. |
| 1.1.3 | Het systeem kan meerdere beoordelingsmogelijkheden weergeven. |

Project scherm

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 1.2.1 | Systeem controleert of beoordelingsmoment open is |
| 1.2.2 | Systeem laat groepsleden zien |
| 1.2.3 | Beoordelingsmogelijkheden kunnen beschikbaar of onbeschikbaar gesteld worden. |
| 1.2.4 | Het systeem kan controlleren of een beoordelingsmogelijkheid beschikbaar is. |
| 1.2.5 | Het systeem heeft projectgroepen. |
| 1.2.6 | Projectgroepen hebben leden. |
| 1.2.7 | Het systeem kan leden van een projectgroep weergeven. |
| 1.2.8 | Het systeem kan de student laten weten dat het beoordelen van medestudenten(of een enkele medestudent) niet mogelijk is. |

Beoordelings scherm

|  |  |
| --- | --- |
| **Nummer** | **Requirement** |
| 1.3.1 | Systeem controleert of student nog niet beoordeeld is |
| 1.3.2 | Systeem laat beoordelingscriteria zien |
| 1.4.1 | Systeem geeft mogelijkheid tot invullen van de beoordelingscriteria |
| 1.5.1 | Systeem controleert of de beoordelingen zijn ingevuld |
| 1.5.2 | Systeem stuurt beoordelingen door de database |
| 1.3.3 | Het systeem kan controlleren of een student al beoordeeld is door de gebruiker op een bepaalde beoordelingsmogelijkheid. |
| 1.4.2 | De gebruiker kan beoordelingen invoeren gebaseerd op student, project en beoordelingsmoment. |
| 1.4.3 | Beoordelingen gebaseerd op van te voren bepaalde competenties. |
| 1.5.3 | Het systeem kan controlleren of beoordelingen correct zijn ingevoerd. |
| 1.5.4 | Het systeem kan beoordelingen veilig versturen naar een centraal opslagpunt. |
| 1.5.5 | Het systeem kan beoordelingen veilig bewaren op een centraal opslagpunt. |