|  |  |
| --- | --- |
| **ID:** UC-2 | |
| **Titel:** Starten van een kennistoets | |
| **Pimary Actor:** Docent | |
| **Stakeholders:** Docent, Student | |
| **Precondities:**   * De docent heeft een account. * De docent is ingelogd. | |
| **Postcondities:**   * Kennistoets is gestart in gekozen lokaal. * Lokaalcode is aangemaakt. * Studenten zijn aangemeld. * Kennistoets is gestart. | |
| **Main Succes Scenario (Basis account)** | |
| **Actor Action:** | **System Action:** |
| 1. De docent besluit een kennistoets te starten. |  |
|  | 1. Het systeem toont de kennistoetsen die de docent gemaakt heeft. |
| 1. De docent kiest d.m.v. de toetscode of toetsnaam een kennistoets uit. |  |
|  | 1. Het systeem toont een overzicht met mogelijke toetslokalen. |
| 1. De docent kiest d.m.v. het cijfer gekoppeld aan het lokaal een lokaal uit. |  |
|  | 1. Het systeem maakt een lokaalcode aan. |
| 1. De docent voert een maximumtijd in. |  |
|  | 1. Het systeem stelt de tijd in bij de kennistoets. |
| 1. De docent kiest ervoor om het lokaal open te zetten voor studenten. |  |
|  | 1. Het systeem opent het lokaal. |
|  | 1. Het systeem laat de lokaalcode zien. |
| Wacht tot alle studenten aangemeld zijn. |  |
| 1. De docent kiest om de toets te starten. |  |
|  | 1. Het systeem start de toets. |

|  |
| --- |
| **Alternative Flow(s):**  **(Bij een premium account)**  4.1A. Het systeem laat een lijst zien van mogelijke lokalen.  5.1A. De docent kiest voor één lokaal.  6.1A. Ga verder bij 6.  4.2A. Het systeem laat een lijst zien van mogelijke lokalen.  5.2A. De docent kiest voor meerdere lokalen.  6.2A. Het systeem maakt meerdere lokaalcodes aan.  7.2A. Ga verder bij 7.  (**Wanneer de docent geen kennistoetsen heeft aangemaakt)**  2A. Het systeem geeft de melding dat de docent geen kennistoetsen heeft.  **(Wanneer de docent geen vrije lokalen meer heeft)**  4A. Het systeem geeft een melding dat er geen lokaal beschikbaar is. |