

Procedure; aantal deelnemers

Aantal deelnemers

Het aantal deelnemers bij een toets wordt bepaald aan de hand van het aantal inschrijvingen in Osiris. Wanneer studenten zich hebben ingeschreven voor de module of voor een vak, zijn ze automatisch ingeschreven voor de eerste gelegenheid. Bij het module onderwijs zijn studenten die voor de module staat ingeschreven ook automatisch ingeschreven voor de herkansing/reparatie. Bij het master onderwijs dienen studenten zich apart voor herkansingen in te schrijven. Dit kan tot uiterlijk twee weken van tevoren.

Deelnemerslijsten = Cijferlijst

Na de sluitingsdatum maakt het Tentamenbureau op basis van de inschrijvingen een deelnemerslijst. Deze lijst bevat alle deelnemende studenten (incl. studentnummer) en alle vakinformatie. Deze deelnemerslijst stuurt het Tentamenbureau vervolgens naar de betreffende docent van het vak en bij module onderwijs ook naar de module coördinator.

De docent kan de deelnemerslijst gebruiken als presentielijst gedurende de toets. Daarnaast is de lijst van belang om de juiste zaal te reserveren en het aantal afdrukken te weten. De deelnemerslijst dient ook gebruikt te worden om de cijfers aan te leveren. De lijst is namelijk speciaal opgezet om de foutieve invoer zoveel mogelijk te beperken. Als u de resultaten op deze lijst invult zoals bij de resultaatschaal wordt aangegeven, kunnen de cijferlijsten worden ingelezen in Osiris.

Herkansingen Module onderwijs

Bij het module onderwijs hoeven studenten zich niet apart in te schrijven voor toetsen. In de module kan de eerste gelegenheid gewoon gemaakt worden, maar voor de tweede gelegenheid (reparatie) hebben studenten goedkeuring van de opleiding nodig (TOM). De opleiding (module coördinator) geeft vervolgens het aantal studenten die de reparatie mogen doen door aan het Tentamenbureau.

Zie ook onderstaand advies waar de UCO eerder mee heeft ingestemd:

"Inschrijven op reparaties/aanvullende toetsen gebeurt niet actief door de student, maar door de opleiding (bijvoorbeeld de module coördinator en/of examencommissie). De wijze waarop decentraal (per faculteit/cluster/opleiding) regelen. De Tentamenorganisatie heeft hierin geen actieve rol. De opleiding levert de benodigde roostergegevens, inclusief aantal studenten aan. BOZ reserveert een zaal op aanvraag." (1 sept 2014)

Herkansing (pre-)Master onderwijs

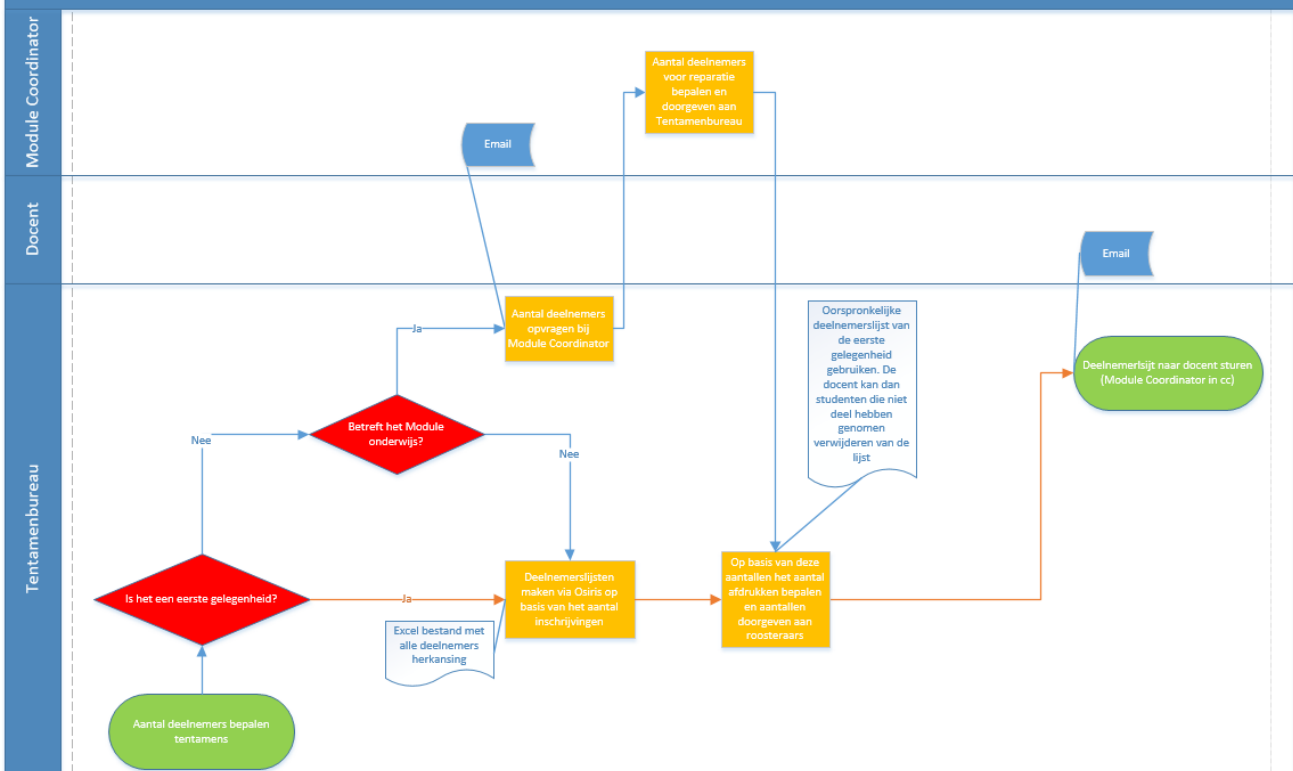
Eerder schreef het Tentamenbureau studenten van het (Pre-)master onderwijs, die op de eerste gelegenheid een onvoldoende hebben behaald, opnieuw in voor de herkansing. Dit vervalt met ingang van het studiejaar 2016- 2017. Vanaf dan dienen studenten van het (Pre-)master onderwijs zichzelf opnieuw in te schrijven voor een herkansing.

Wanneer een toets niet doorgaat en geen locatie nodig is, kan dit doorgegeven worden aan de [Roosteraars](#).

Uitzonderingen/losse module onderdelen

Soms is de situatie er naar dat studenten enkel een deel van een module hoeven te doen. Hiervoor worden aparte vakcodes aangemaakt, waarop de student dan moet worden ingeschreven. Deze inschrijving gaat in principe via BOZ en wordt doorgegeven aan het Tentamenbureau. Het Tentamenbureau zal zorgen dat er ook een deelnemerslijst van deze vakcode wordt verstuurd naar de betreffende docent/module coördinator.

Aantal deelnemers



Begrippenlijst:

- *Herkansingen*: bij oud onderwijs. Student mag een toets opnieuw maken om hoger cijfer te behalen. Reparatie buiten de module
- *Reparaties*: bij TOM-onderwijs. Enkel met goedkeuring van de examencommissie mag de student een onvoldoende resultaat repareren binnen de module.

Huidige procedure herkansingen

- Student schrijft zich in voor herkansing
- Het Tentamenbureau maakt een deelnemerslijst
- Het Tentamenbureau stuurt de deelnemerslijst naar de docent (cc module coördinator)
- De docent gebruikt de deelnemerslijst als presentielijst en als document voor het aanleveren van cijfers
- Het Tentamenbureau gebruikt de deelnemerslijst om aantal afdrucken te bepalen en zaalreservering door te geven

Huidige procedure reparaties:

- Module Coördinator bepaald wie de toets mag repareren
- Module Coördinator levert de aantal reparaties aan bij het Tentamenbureau
- Het Tentamenbureau stuurt de complete deelnemerslijst naar docent
- De docent verwijdert studenten die niet deel hebben genomen aan de reparatie van de lijst en gebruikt de deelnemerslijst voor het aanleveren van cijfers
- Het Tentamenbureau bepaald op basis van de aantallen die doorgegeven zijn door de module coördinator het aantal afdrucken en geeft de zaalreservering door aan roosteraars.