

Beoordelingsmodel B1 Communicatiewetenschap 2015/2016

Uitgangspunt van het model is dat elke module wordt afgerond met een **tentamen(cijfer)**. Een tentamen is opgebouwd uit een aantal **toetsen** (met elk een weging), tussen de toetsen is geen compensatie mogelijk. Een toets is opgebouwd uit meerdere **deeltoetsen**, waarvan de resultaten wel gecompenseerd kunnen worden. Elke module heeft een **toetsschema** waarin alles in detail is geregeld. Dit is een schema met alle deoltoets(en), opdrachten, presentaties e.d. Het schema wordt bij aanvang van de module op Blackboard gepubliceerd.

In de B1 is elke module opgebouwd uit meerdere moduleonderdelen die elk afzonderlijk weer een onderdeel vormen van een leerlijn van de opleiding. De leerlijnen zijn:

- A. Theorie
- B. Academische en Professionele Vaardigheden
- C. Methoden en Technieken
- D. Ontwerpen en Onderzoeken

Een toetsresultaat betreft het eindcijfer (afgerond op één cijfer achter de komma, waarbij een 5,49 een 5,5 is) van een moduleonderdeel. Het tentamencijfer van de module wordt afgerond op hele cijfers, waarbij een 5,49 een 5 is.

Aanwezigheid bij colleges en toetsen

Voor het succesvol afronden van de module is het nodig dat je alle **colleges (actief) volgt**, dit is dan ook een voorwaarde voor het behalen van de module. Bij colleges in kleine (werk)groepen zal jouw aanwezigheid worden gecontroleerd middels het tekenen van de presentielijst(en). Het kan uiteraard voorkomen dat je een keer door ziekte niet in staat bent om naar college te komen. Het is dan voor de werkcolleges/practica belangrijk dat je je van te voren bij de docent/contactpersoon van de betreffende leerlijn via e-mail afmeldt (zie contactgegevens docenten op de blackboard pagina).

Ook voor de **toetsen** geldt uiteraard dat deelname nodig is om de module te behalen. Als je vanwege ziekte niet bij een toets aanwezig kunt zijn, dan meld je dat zo spoedig mogelijk als redelijk geacht kan worden (in iedere geval op de dag van de toets), per mail bij de studieadviseur en modulecoördinator. Daarbij is het uitgangspunt altijd: je bent ziek, of je bent niet ziek. Achteraf, na een toets gemaakt te hebben, melden dat je ziek was heeft geen zin. Verder kan je gevraagd worden achteraf een bewijs van ziek zijn aan te leveren. Wanneer je niet aan een toets hebt kunnen deelnemen krijg je in eerste instantie administratief een 1. In sommige gevallen (bijv. afhankelijk van de weging van de toets) is het mogelijk dat je alsnog het moduleonderdeel met een voldoende kunt afsluiten doordat je voor de overige toets(en) van het moduleonderdeel (zeer) goede cijfers behaalt, en daarmee jouw 1 kunt compenseren/repareren (zie toetsschema). Wanneer dat niet het geval is kom je aanmerking voor de reparatie, zoals hieronder wordt beschreven.

Lijkt het er op dat je door langdurige ziekte niet in staat bent om te studeren (je mist bijv. meerdere toetsen), neem dan z.s.m. contact op met de studieadviseur, om jouw vervolg van de studie te bespreken.

Mogelijkheden voor 'reparatie'

In het toetschema dat op blackboard wordt gepubliceerd is per moduleonderdeel weergegeven aan welke eisen je dient te voldoen om de module succesvol af te ronden. Zoals in het toetschema is te vinden kun je in veel gevallen per moduleonderdeel (toets)cijfers compenseren. Dit betekent bijvoorbeeld dat als je voor de eerste deelttoets van het moduleonderdeel onbedoeld toch een onvoldoende cijfer behaalt dat je die onvoldoende als het ware kunt 'repareren' door voor de tweede deelttoets een hoog/hoger cijfer te halen, zodat je gemiddelde voor het moduleonderdeel alsnog $\geq 5,5$ is.

Wanneer je uiteindelijk voldoet aan de per moduleonderdeel beschreven vereisten en voor alle moduleonderdelen van de module een cijfer $\geq 5,5$ behaalt heb je de module succesvol afgerond. Mocht je ondanks de compensatiemogelijkheden binnen de moduleonderdelen onverhoopt de module toch niet succesvol afronden dan zijn er twee opties:

- Je komt in aanmerking voor reparatie van de module.
- Je komt niet in aanmerking voor reparatie en hebt de module niet behaald. Dit betekent dat de module in zijn geheel moet worden overgedaan bij de eerstvolgende gelegenheid dat deze wordt aangeboden (in het volgende studiejaar, mits je voldoet aan BSA-norm).

Wanneer kom je in aanmerking voor de reparatie?

- jouw gewogen gemiddelde cijfer voor de module (op basis van de cijfers voor de moduleonderdelen) is $\geq 5,5$
EN
- maximaal twee moduleonderdelen zijn onvoldoende (cijfer $< 5,5$)
EN
- je hebt (actief) deelgenomen aan het onderwijs binnen de module (zoals deelname aan de toetsen) en je hebt voldaan aan de verplichte aanwezigheidseisen per moduleonderdeel.

Wat houdt reparatie van de module in?

Door middel van herkansingen van toetsen kun je alsnog laten zien dat je voldoet aan de gestelde eisen voor de moduleonderdelen die onvoldoende is/zijn. Wanneer je slaagt voor de reparatie, en daarmee alsnog voor alle moduleonderdelen het cijfer $\geq 5,5$ hebt behaald, heb je de module alsnog succesvol afgerond. Wanneer je niet slaagt voor de herkansingen van toetsen, en je hebt alsnog niet voor alle moduleonderdelen het cijfer $\geq 5,5$ behaald, dan heb je de module in eerste instantie niet succesvol afgerond.

Zodra de resultaten van module 4 bekend zijn kan het zo zijn dat je een niet succesvol afgeronde module in tweede instantie wel hebt gehaald, omdat je gebruik kunt maken van de **compensatieregeling**.

Wat houdt de compensatieregeling in?

Je mag maximaal twee moduleonderdelen afronden met een minimum toetscijfer van 4,5 (waarmee het gehele eerste jaar als afgerond wordt beschouwd), mits aan de volgende drie voorwaarden is voldaan:

- je hebt in principe alle modules mogen repareren;
- het gewogen gemiddelde eindcijfer (tentamencijfer) van de vier afzonderlijke modules is $\geq 5,5$, en;
- het gewogen gemiddelde eindcijfer van de leerlijn (dat wil zeggen de toetscijfers van de moduleonderdelen die samen een leerlijn vormen) $\geq 5,5$.

Zoals hierboven is beschreven is het studiejaar opgebouwd uit vier leerlijnen die in elke module terugkomen als moduleonderdeel. Een leerlijn is dus opgebouwd uit meerdere moduleonderdelen die afzonderlijk afgerond worden met een toetscijfer (zie schema1):

- A. Theorie (toetscijfers 1A, 2A, 3A en 4A)
- B. Academische en Professionele Vaardigheden (toetscijfers 1B, 2B, 3B en 4B)
- C. Methoden en Technieken (toetscijfers 1C, 2C, 3C, 4C1 en 4C2)
- D. Ontwerpen en Onderzoeken (toetscijfers 1D, 2D, 3D en 4D)

Hoe ziet je cijferlijst eruit?

Op je cijferlijst worden zowel de tentamencijfers als de toetscijfers van de moduleonderdelen vermeld. Als je dus gebruik maakt van de compensatieregeling betekent dit dat op je cijferlijst van je eerste studiejaar maximaal twee toetscijfers vermeld kunnen worden met een cijfer tussen de 4,5 en 5,5.