

Bachelorproef (F710242)

Cursusomvang (nominale waarden; effectieve waarden kunnen verschillen per opleiding)

Studiepunten 6.0 **Studietijd 180 u**

Aanbodsessies en werkvormen in academiejaar 2025-2026

A (semester 2) Nederlands Gent groepswerk

Lesgevers in academiejaar 2025-2026

Verhofstadt, Elsy	EB21	Verantwoordelijk lesgever
Bleys, Brent	EB21	Medewerker
Carette, Philippe	EB21	Medewerker
De Vos, Odile	EB21	Medewerker
Gjymshana, Erik	EB22	Medewerker
Goeminne, Stijn	EB21	Medewerker
Limère, Veronique	EB24	Medewerker
Matterne, Ilias	EB22	Medewerker
Meir, Jos	EB21	Medewerker
Meyfrootd, Kenn	EB23	Medewerker
Van Ootegem, Luc	EB21	Medewerker
Van Trier, Walter	EB21	Medewerker
Vercruyssen, Davy	EB25	Medewerker

Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2025-2026

[Bachelor of Science in de handelswetenschappen](#)

stptn **aanbodssessie**
6 A

Onderwijstalen

Nederlands

Trefwoorden

Onderzoekscompetenties, onderzoeksthema's binnen de bedrijfseconomie/handelswetenschappen, geïntegreerde toepassing, literatuurstudie, onderzoeksvoorstel, kwantitatieve analyse, rapportering, verdediging.

Situering

De bachelorproef is erop gericht studenten de generieke onderzoekscompetenties, aangeleerd in Onderzoeksmethoden: inleiding en Onderzoeksmethoden: kwantitatieve analyses, eigen te maken door geïntegreerde toepassing in een onderzoeksthema binnen de bedrijfseconomie/ handelswetenschappen.

Inhoud

Studenten werken in groepjes een onderzoek uit.

- Het onderzoeksontwerp bestaat uit een beschrijving van de onderzoeksvraag, het type onderzoek, een conceptualisering, de maatschappelijke en wetenschappelijke relevantie van de onderzoeksvraag en een literatuurlijst. Startliteratuur wordt ter beschikking gesteld van de studenten.
- Op basis van de onderzoeksvraag formuleren studenten de hypothesen die ze zullen analyseren a.d.h.v. geschikte bivariate analyses en een multivariate regressie in SPSS. De data wordt ter beschikking gesteld van de studenten.
- Mondelinge voorstelling (pitch) en verdediging op verschillende momenten.

Begincompetenties

De eindcompetenties van de opleidingsonderdelen Onderzoeksmethoden:

(Goedgekeurd)

inleiding en Onderzoeksmethoden: kwantitatieve analyses.

Eindcompetenties

- 1 Wetenschappelijke literatuur lezen, analyseren en verwerken (met referenties conform de richtlijnen)
- 2 Op basis van domeinverkenning en literatuuroverzicht een duidelijke, gefundeerde en vernieuwende onderzoeksvraag opstellen die maatschappelijk en wetenschappelijk relevant is.
- 3 Een kritisch literatuuroverzicht opmaken
- 4 De onderzoeksvraag, hypothesen en aanpak uitwerken.
- 5 Gegevens analyseren en hierover rapporteren met referenties naar de bestaande literatuur
- 6 Ideeën en keuzes motiveren en verdedigen.
- 7 Verantwoord omgaan met genAI-tools

Creditcontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via creditcontract gevolgd worden

Examencontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via examencontract gevolgd worden

Didactische werkvormen

Groepswerk

Toelichtingen bij de didactische werkvormen

Studenten werken in groep het stappenplan uit. Zij krijgen hierbij tussentijds feedback van de begeleider.

Studiemateriaal

Type: Andere

Naam: Draaiboek

Richtprijs: Gratis of betaald door opleiding

Optioneel: nee

Beschikbaar op Ufora : Ja

Bijkomende info: Het draaiboek omvat toelichting bij elke stap alsook de evaluatiecriteria

Type: Andere

Naam: Startmateriaal: papers en dataset

Richtprijs: Gratis of betaald door opleiding

Optioneel: nee

Beschikbaar op Ufora : Ja

Referenties

Vakinhoudelijke studiebegeleiding

Feedback op (tussen)opdrachten.

Op afspraak.

Evaluatiemomenten

niet-periodegebonden evaluatie

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode

Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode

Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie

Mondelinge evaluatie, Participatie, Presentatie, Werkstuk

Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie

Examen in de tweede examenperiode is enkel mogelijk in gewijzigde vorm

Toelichtingen bij de evaluatievormen

Eerste zitting:

Beoordeling van:

(1) Pitch + verdediging (20%)

(2) Ingediende stukken (50%)

(3) Eindpresentatie + verdediging (30%)

(Goedgekeurd)

Groepspunt met aanpassing volgens participatie en inzet.

Tweede zittijd:

Afhankelijk van eerste zittijd: herwerking groepsopdracht (in groep) ofwel een gelijkaardige individuele opdracht. De student werkt deze uit zonder begeleiding. Het rapport wordt ingediend de eerste dag van de 2de zittijd. Voor de mondelinge verdediging wordt een afspraak gemaakt.

Eindscoreberekening

Wanneer men niet deelneemt aan de evaluatie van één van de drie onderdelen of minder dan 10/20 behaalt voor (2) de ingediende stukken of voor (3) de eindpresentatie met verdediging, kan men niet slagen voor het geheel van het opleidingsonderdeel. Indien de eindscore toch een cijfer van tien of meer op twintig zou zijn, wordt dit teruggebracht tot het hoogste niet-geslaagd cijfer (of 9/20).