



## Onderzoeksmethoden in de psychologie (H001827)

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

Studiepunten 6.0      Studietijd 180 u      Contacturen 45.0 u

Aanbodsessies en werkvormen in academiejaar 2018-2019

A (semester 2)	Nederlands	werkcollege: geleide oefeningen	10.0 u
		werkcollege: PC-klasoefeningen	5.0 u
		hoorcollege	30.0 u

Lesgevers in academiejaar 2018-2019

Moerkerke, Beatrijs      PP01      Verantwoordelijk lesgever

Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2018-2019

<a href="#">Bachelor of Arts in de archeologie</a>	stptn	aanbodsessie
	6	A

Onderwijstalen

Nederlands

Trefwoorden

onderzoeksmethoden, data-analyse

Situering

Dit opleidingsonderdeel draagt bij tot de volgende opleidingscompetenties uit de opleiding Bachelor in de Psychologie:

- B.1.3. Inzicht hebben in de eigen aard van de psychologie (theorievorming, modelvorming, informatieverwerking, analyse en besluitvorming) en de wetenschappelijke praktijk.
- B.2.2. Internationaal psychologisch onderzoek identificeren, naar wetenschappelijke waarde schatten en benutten.
- B.2.3. Methoden en technieken van psychologisch onderzoek of ontwerpen kritisch toepassen.
- B.2.6. De resultaten van bestaand/eigen initieel psychologisch onderzoek of ontwerp interpreteren, rapporteren en evalueren.
- B.2.8. Zich bewust zijn van wetenschappelijke integriteit
- B.3.2. Een oordeel vormen op basis van wetenschappelijke kennis voor abstracte en concrete psychologische vraagstellingen

Inhoud

In dit opleidingsonderdeel komen volgende onderwerpen aan bod:

- Power en effect sizes;
- Wetenschappelijke integriteit;
- Meta-analyse;
- Experimentele designs, anova en ancova;
- Missing data;
- Introductie tot kwalitatief onderzoek;
- Ethiek, bibliotheken, onderzoeksrapporten en publicatieproces.

Begincompetenties

Dit opleidingsonderdeel bouwt verder op Statistiek II.

Eindcompetenties

- 1 Een onderzoeksvraag definiëren, voorbereiden en uitwerken
- 2 Kiezen uit een veelheid aan onderzoeksmethoden en -technieken
- 3 Onderzoeksresultaten analyseren, interpreteren en terugkoppelen naar de oorspronkelijke onderzoeksvraag

- 4 Onderzoek en onderzoeksresultaten rapporteren en presenteren
- 5 Een onderzoek ontwerpen en evalueren

#### Creditcontractvoorwaarde

Toelating tot dit opleidingsonderdeel via creditcontract is mogelijk mits gunstige beoordeling van de competenties

#### Examencontractvoorwaarde

Dit opleidingsonderdeel kan niet via examencontract gevolgd worden

#### Didactische werkvormen

Hoorcollege, werkcollege: geleide oefeningen, werkcollege: PC-klasoefeningen

#### Toelichtingen bij de didactische werkvormen

- Hoorcolleges waarin doel, aard en gebruik van de behandelde methoden en technieken voor data-analyse uiteengezet worden.
- Werkcolleges en computerpractica waarin studenten begeleid en in subgroepen de aangebrachte methoden en technieken inoefenen.

#### Leermateriaal

Geraamde totaalprijs: 14 EUR

- Syllabus (slides, beschikbaar op Minerva)
- Oefeningenmateriaal (beschikbaar op Minerva)

geen leermateriaal in het Engels beschikbaar ten behoeve van uitwisselingsstudenten

#### Referenties

- Howitt, D., & Cramer, D. (2007). Methoden en technieken in de psychologie. Amsterdam: Pearson Education Benelux.
- Kline, R.B. (2009). Becoming a Behavioral Science Researcher: A guide to producing research that matters. New York: Guildford Press.
- Kutner, M.H., Nachtsheim, C.J., Neter, J., & Li, W. (2004). Applied Linear Statistical Models (5th edition). McGraw-Hill.
- Shaughnessy, J.J., Zechmeister, E.B., & Zechmeister, J.S. (2009). Research Methods in Psychology (8th Edition). New York: McGraw-Hill.

#### Vakinhoudelijke studiebegeleiding

op afspraak

#### Evaluatiemomenten

periodegebonden evaluatie

#### Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode

Schriftelijk examen met open vragen, schriftelijk examen met meerkeuzevragen, openboekexamen

#### Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode

Schriftelijk examen met open vragen, schriftelijk examen met meerkeuzevragen, openboekexamen

#### Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie

#### Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie

Niet van toepassing

#### Eindscoreberekening

Wie niet deelneemt aan alle verplichte onderdelen van de periodegebonden en de niet-periodegebonden evaluatie, krijgt hoogstens een niet-delibereerbaar eindcijfer (7/20).