



Vakbeschrijvingen voor aanmelding voor de Master in Klinische Psychologie (NL)

Naast de toelatingseisen moeten studenten die zich willen aanmelden voor een van de klinische specialisaties van de Master in Psychologie aantonen hoe ze scoren op de selectiecriteria:

Selectie criterium 1 is gebaseerd op de studieresultaten in de relevante vakken als indicator voor academische kwaliteiten. Kandidaten moeten het formulier op de volgende pagina's gebruiken om hun resultaten op drie gebieden aan te tonen.

Als je meerdere vakken hebt gevolgd die aansluiten bij het vereiste onderwerp, vul dan het vak in dat het best aansluit bij het onderwerp of de kwalitatieve selectiecriteria. Je kan dezelfde cursus invullen voor twee verschillende onderwerpen, in dat geval telt het cijfer maar één keer mee voor het gewogen gemiddelde. Het wordt aangeraden om voor elk onderwerp een ander vak te gebruiken (indien mogelijk). Er is ruimte voor extra vakken op de laatste pagina van dit document. Geef duidelijk aan bij welke eis deze extra vakken horen.

Als je vragen hebt over het invullen van dit formulier, raadpleeg dan onze [Frequently Asked Questions](#) (NB, de inhoud van de FAQ is hetzelfde voor alle klinische specialisaties).

Het invullen van dit formulier is verplicht voor de aanmelding voor de klinische specialisaties van onze Master in Psychologie.

Houd er rekening mee dat de toelatingseisen en het selectieproces twee afzonderlijke stappen zijn in het gehele toelatingsproces. Dat je dit formulier volledig kunt invullen betekent niet automatisch dat je voldoet aan de toelatingseisen. Dit formulier is onderdeel van het selectieproces. Alleen kandidaten die voldoen aan de toelatingseisen kunnen deelnemen aan het selectieproces.

Selectie criterium 1:

a. De behaalde resultaten in de bachelor in **algemene psychologie** vakken over de volgende onderwerpen (*ten minste 24 ec - vul s.v.p. maar 1 vak per onderwerp in*):

- Inleiding in de psychologie
- Sociale- en/of Organisationspsychologie
- Cognitieve psychologie
- Neuropsychologie en/of psychofysiologie en/of biopsychologie
- Klinische psychologie
- Ontwikkelingspsychologie

b. De behaalde resultaten in de bachelor in vakken gerelateerd aan het **klinische domein** over de volgende onderwerpen (*ten minste 3 vakken (van ieder 4 ec), max. 1 vak per onderwerp*):

- Psychodiagnostiek
- Interpersoonlijke beroepsvaardigheden, zoals gespreksvoering, counseling
- Psychopathologie en/of psychologische behandelingen

c. De behaalde resultaten in de bachelor in vakken gerelateerd aan kennis en vaardigheden in **methodologie en statistiek** over de volgende onderwerpen (*ten minst 20 ec op basis- en gevorderd niveau*):

- Psychometrie
- Multivariate Data-analyse
- Vaardigheden met statistische software, bijv. SPSS

Student informatie

Naam:

Studentnummer Universiteit Leiden:

Universiteit waar de bachelor is behaald:

Overzicht van vakken voor de selectiecriteria - Vul s.v.p. maar 1 vak in per onderwerp

Criterion 1A Algemene Psychologie	Vak	Cijfer ¹	EC ²
1. Inleiding in de psychologie			
2. Sociale- en/of Organisatie psychologie			
3. Cognitieve psychologie			
4. Neuropsychologie en/of psychofysiologie en/of biopsychologie			
5. Klinische psychologie			
6. Ontwikkelingspsychologie			

Totale EC criterium 1A (ten minst 24 EC)	
Gewogen gemiddelde criterium 1A	

Criterion 1B Klinische domein	Vak (ten minste 3 verschillende vakken, ieder minstens 4 EC)	Cijfer ¹	EC ²
7. Psychodiagnostiek			
8. Interpersoonlijke beroepsvaardigheden zoals gespreksvoering, counseling			
9. Psychopathologie en/of Psychologische behandelingen			

Totale EC criterium 1B (ten minste 12 EC)	
Gewogen gemiddelde criterium 1B	

Criterion 1C Methodologie en statistiek	Vak	SPSS gebruikt?	Cijfer ¹	EC ²
10. Psychometrie				
11. Multivariate Data-analyse				
12. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)				
12. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)				
12. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)				

Totale EC criterium 1C (ten minste 20 EC)	
Gewogen gemiddelde criterium 1C	

Indien niet SPSS, welk statistisch programma heb je gebruikt tijdens je studie (e.g. R, JASP, geen):

¹ Vul het cijfer in zoals weergegeven op jouw cijferlijst.

² 1 European Credit staat gelijk aan 28 uur studie.

Cursus details

Geef voor elk vak een beschrijving, inclusief de leerdoelen. Als er een publieke link is naar de prospectus of studiegids voor het vak, vermeld deze dan ook.

Vak:	
Selectie criterium:	A1. Inleiding in de psychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	A2. Sociale en/of Organisationspsychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	A3. Cognitieve psychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	A4. Neuropsychologie en/of psychofysiologie en/of biopsychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	A5. Klinische psychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	A6. Ontwikkelingspsychologie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Course:	
Selectie criterium:	B7. Psychodiagnostiek
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	B8. Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden, zoals gespreksvoering, counseling
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	B9. Psychopathologie en/of psychologische behandelingen
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	C10. Psychometrie
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	C11. Multivariate Data-analyse
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	C12. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	C13. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	C14. Extra M&S vak om het minimum van 20 EC te halen (optioneel)
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

OPTIONELE AANVULLENDE VAKKEN vermeld s.v.p. bij welke eis deze extra vakken horen

Vak:	
Selectie criterium:	
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	

Vak:	
Selectie criterium:	
Vakbeschrijving:	
Link naar studiegids	