

Studiegids Psychologie

2007-2008

Universiteit Leiden
FSW - Departement Psychologie

Wassenaarseweg 52, Kamer 2A57
Postbus 9555
2300 RB Leiden

Studiegids Psychologie

2007-2008

Universiteit Leiden
FSW - Departement Psychologie

Pieter de la Court - gebouw
Wassenaarseweg 52, Kamer 2A57
Postbus 9555
2300 RB Leiden

Contact gegevens:
Telefoon: 071 527 3606
Fax: 071 527 3932
E-mail: onpsy@fsw.leidenuniv.nl

Inhoudsopgave

Studiegids Psychologie 2007-2008.....	2
- Bachelorprogramma's.....	3
• Bachelor 1.....	4
• Bachelor 2.....	6
• Bachelor 3.....	10
• Major-minor combinaties.....	12
▶ Psychologie en Culturele Antropologie.....	13
▶ Psychologie en Informatica.....	17
▶ Psychologie en Pedagogische Wetenschappen.....	20
▶ Psychologie en Politicologie.....	22
▶ Psychologie en Wijsbegeerte.....	25
• Deeltijdopleiding.....	30
- Masterprogramma's.....	33
• MSc Psychology.....	34
▶ Applied Cognitive Psychology.....	36
▶ Child and Adolescent Psychology.....	38
▶ Clinical Neuropsychology.....	40
▶ Clinical Psychology.....	42
▶ Health Psychology.....	44
▶ Methodology and Statistics.....	46
▶ Social and Organisational Psychology.....	48
▶ Occupational and Health Psychology.....	50
▶ Elective Courses.....	52
• MPhil Psychology.....	54
▶ Clinical and Health Psychology.....	58
▶ Cognitive Neuroscience.....	60
▶ Developmental Psychology.....	61
▶ Psychometrics and Statistics.....	63
▶ Social and Organisational Psychology.....	65

Bijlagen:

1. **Cursusbeschrijvingen: Bachelorprogramma's (op jaar)**
2. **Cursusbeschrijvingen: Masterprogramma's (alfabetisch)**
3. **Onderwijs- en Examenregelingen**

Studiegids Psychologie 2007-2008

Welkom bij de studiegids van de opleiding Psychologie! Op deze site vind je informatie over de bachelor- en masteropleidingen, de cursusinformatie en de roosters. Voor algemene informatie over het Departement Psychologie en de nieuwsberichten klik je op www.psychologie.leidenuniv.nl .

Informatie over:

- **Bachelorprogramma's**
- **Deeltijdopleiding**
- **Masterprogramma's**

Bekijk ook het overzicht van de roosters! / Take a look at the timetables!

Er worden geen cursussen meer in oude stijl voor doctoraalstudenten aangeboden. Doctoraalstudenten die nog vakken missen in hun programma, dienen in overleg met de studieadviseur (Jan van Rooij) of de studiecoördinator van de afstudeerrichting een vervangende cursus te volgen.

Bachelorprogramma's

Voltijdopleiding

De opleiding Psychologie kent een driejarige Bachelor-fase:

- Bachelor 1 (propedeuse)
- Bachelor 2
- Bachelor 3

Deeltijdopleiding

Naast deze monodisciplinaire voltijd opleiding kunnen studenten ook kiezen voor het deeltijdprogramma. Dit programma omvat dezelfde onderdelen als de voltijd opleiding, maar is uitgerekt over zes, in plaats van drie jaar.

Major-minor combinaties

In het studiejaar 2006-2007 is voor de laatste keer het major/minor-programma aangeboden. Studenten die toen begonnen zijn, worden nog in de gelegenheid gesteld het programma af te maken.

Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

- Psychologie en Culturele Antropologie / Ontwikkelingssociologie
- Psychologie en Informatica
- Psychologie en Pedagogische Wetenschappen
- Psychologie en Politicologie
- Psychologie en Wijsbegeerte

Propedeuse (B1) Psychologie

Het doel van de propedeuse is om studenten een samenhangend en representatief overzicht te bieden van het totale vakgebied van de psychologie. Het gaat in de studieonderdelen van de propedeuse om het verkrijgen van noodzakelijke basiskennis van de verschillende disciplines van de psychologie. Daarnaast moet je na de propedeuse weten of je de studie aan kan en of de studie een goede keuze is geweest.

BSA

Je krijgt in dit eerste studiejaar te maken met het Bindend Studie Advies (BSA). Dit houdt in dat je in ieder geval 40 erts moet halen van de 60 erts van het eerste jaar. Daarnaast moet je ook ten minste één van de drie M&T-vakken met een voldoende afrond. Deeltijdstudenten krijgen na twee jaar een Bindend Studieadvies.

Cursussen

Hieronder vind je een overzicht van de eerstejaarsvakken. Door op de titel van het vak te klikken krijg je uitgebreide beschrijving van het de cursus. Klik op het print-icoontje onder de tabel om de cursusinformatie van de vakken tegelijk uit te printen.

Eerste semester:

Titel	ECTS	Niveau
Tutoraat Academische Vaardigheden	5.0	100
Inleiding in de Psychologie	5.0	100
Inleiding in de Methoden en Technieken	5.0	100
Geschiedenis van de Psychologie	5.0	100
Persoonlijheids-, Klinische en Gezondheidspsychologie	5.0	200
Toetsende Statistiek	5.0	100

Tweede semester:

Titel	ECTS	Niveau
Experimenteel en Correlationeel Onderzoek	5.0	200
Ontwikkelings- en Onderwijspsychologie	5.0	200
Sociale en Organisationspsychologie	5.0	200
Biopsychologie	5.0	200
Psychologie en Wetenschap	5.0	100
Cognitieve Psychologie	5.0	200

Honours Lectures eerste jaar

Voor eerstejaarsstudenten met goede studieresultaten in het eerste semester, biedt de opleiding het Honours Lectures Programma aan. In deze serie lezingen krijgen de studenten beter inzicht in het wetenschappelijk onderzoek.

Post-Master Onderwijs

Om na je master toegelaten te kunnen worden tot Post-Master Onderwijs in de Gezondheidszorg, moet je voldoen aan een aantal toelatingscriteria. Lees meer over de vereisten voor de verschillende beroepsopleidingen. Denk ook aan de mogelijkheid voor het behalen van de Basisaantekening Psychodiagnostiek.

Studenten met belangstelling voor Gezondheidszorgpsychologie (de master specialisaties Clinical Psychology, Health Psychology, Clinical Neuropsychology and Child and Adolescent Psychology) worden geadviseerd het keuzevak Seksuologie te volgen. Kennis op het gebied van de seksuologie is een voorwaarde voor toelating tot de Postmaster Opleiding tot Psychotherapeut. Je kunt in de master fase echter ook het vak Sexual Dysfunctions kiezen.

Bachelor 2 Psychologie

Het tweede jaar bestaat grotendeels uit verplichte vakken. Naast de verplichte vakken is er echter ook ruimte voor keuzevakken of een verdiepingscursus. Keuzevakken kun je bij psychologie volgen, maar ook bij andere opleidingen binnen de Universiteit Leiden, of zelfs bij andere universiteiten.

Cursussen

Hieronder vind je een overzicht van de tweedejaarsvakken. Door op de titel van het vak te klikken krijg je uitgebreide beschrijving van het de cursus. Klik op het print-icoontje onder de tabel om de cursusinformatie van de vakken tegelijk uit te printen.

Eerste semester:

Titel	ECTS	Niveau
Ontwikkelingspsychopathologie	5.0	300
Psychometrie	5.0	200
Aandacht: Theorie en Praktijk	5.0	300
Psychodiagnostiek	5.0	200
Groepsdynamica	5.0	300
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300

Tweede semester:

Titel	ECTS	Niveau
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV)	5.0	200
Wetenschapsleer	5.0	300
Multivariate Data-Analyse (MVDA)	5.0	300

Het vak Wetenschapsleer wordt dit jaar voor het laatst in deze vorm gegeven.

Je vult de verplichte vakken aan met een of meer keuzevakken of cursussen uit het derde jaar tot ten minste 15.0 ects.

Voorlichting

Voorlichting over het tweede jaar is in juni 2008. Je ontvangt hierover bericht op je U-mail en er zal een bericht in de nieuwsrubriek worden geplaatst.

Ingangseisen

Voor sommige vakken in het tweede jaar zijn er ingangseisen. Voor de cursus Psychometrie moet je het vak Inleiding in de Methoden en Technieken hebben afgerond met studiepunten. Voor het vak Multivariate data-analyse in het tweede semester moet je Inleiding in de Methoden en Technieken en Toetsende Statistiek helemaal hebben afgerond.

Let op: Tweedejaars cursussen en de propedeuse zijn een ingangseis voor de verdiepingscursussen. Houd hier met de planning van het tweede jaar rekening mee. Kijk bij de verdiepingscursussen voor precieze informatie.

Post-Master Onderwijs

Om na je master toegelaten te kunnen worden tot Post-Master Onderwijs in de Gezondheidszorg, moet je voldoen aan een aantal toelatingscriteria. Lees meer over de vereisten voor de verschillende beroepsopleidingen. Denk ook aan de mogelijkheid voor het behalen van de Basisaantekening Psychodiagnostiek.

Studenten met belangstelling voor Gezondheidszorgpsychologie (de master specialisaties Clinical Psychology, Health Psychology, Clinical Neuropsychology and Child and Adolescent Psychology) worden geadviseerd het keuzevak Seksuologie te volgen. Kennis op het gebied van de seksuologie is een voorwaarde voor toelating tot de Postmaster Opleiding tot Psychotherapeut. Je kunt in de master fase echter ook het vak Sexual Dysfunctions kiezen.

Inschrijving

Je moet je voor de werkgroepen van het tweede jaar aanmelden. De inschrijving voor vakken van het eerste semester vindt plaats via U-TWIST van maandag 2 juli 10.00 uur tot maandag 27 augustus 10.00 uur. Voor de vakken van het tweede semester kan dit vanaf maandag 14 januari 10.00 uur tot maandag 28 januari 10.00 uur. Je kunt je alleen voor werkgroepen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Zie voor de toelichting ook de inschrijfwijzer. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Honours Lectures tweede jaar

Voor studenten met (zeer) goede studieresultaten in het eerste jaar is naast het gewone programma de mogelijkheid om deel te nemen aan een lezingencylus. Je kunt hiervoor solliciteren.

Keuzevakken voor bachelorstudenten psychologie

Bachelorstudenten psychologie kunnen hun keuzevakruimte vullen met vakken binnen de opleiding:

Titel	ECTS	Niveau
Emotion and Cognition (keuzevak)	5.0	300
Seksuologie (keuzevak)	5.0	300
Consciousness (keuzevak)	5.0	300

Bachelorstudenten kunnen daarnaast een keuze maken uit de vakken die als keuzevak worden aangeboden bij andere opleidingen binnen de faculteit, dus bij Politicologie, Bestuurskunde, Culturele Antropologie/Ontwikkelingssociologie of Pedagogische Wetenschappen.

De Opleiding Criminologie van de Faculteit Rechtsgeleerdheid biedt de mogelijkheid om keuzevakken te volgen. Klik voor informatie over het keuzevak Criminologie hier. Het vak begint in het tweede semester.

Bachelorstudenten kunnen ook keuzevakken volgen bij andere faculteiten. Je kunt hiervoor de digitale Keuzevakkengids raadplegen. Daarnaast is het mogelijk om vakken bij andere universiteiten te volgen. Neem tijdig contact op met de organiserende opleiding, er kan sprake zijn van ingangseisen of een beperkt aantal deelnemers.

NB. Het is niet toegestaan dat keuzevakken inhoudelijk overlappen met verplichte cursussen van het bachelorprogramma bij Psychologie. Overleg bij twijfel met de studieadviseur.

Keuzevakken bij psychologie voor studenten van andere opleidingen.

Voor niet-psychologiestudenten bestaat er een verscheidenheid aan mogelijkheden om bij de opleiding psychologie een of meer keuzevakken te volgen. Er zijn echter ook enkele beperkingen. Deze betreffen de studieonderdelen die als onderwijsvorm werkgroepen of een practicum kennen met een maximaal aantal deelnemers. Deelname aan dergelijke cursussen is alleen mogelijk als het aantal aanmeldingen van psychologiestudenten het maximum niet overschrijdt. Bij andere cursussen is deelname in de regel altijd mogelijk, tenzij er bepaalde ingangseisen zijn gesteld. De keuze voor bepaalde studieonderdelen zal vooral afhankelijk zijn van de vraag of men belangstelling heeft voor basiskennis van de psychologie, of dat men, al dan niet met voorkennis van de psychologie, voorkeur heeft voor een bepaalde specialisatie. De Inleiding in de psychologie is in ieder geval als basiskennis voor de overige vakken aan te raden. In de eerste twee jaren van de opleiding kunnen de volgende vakken als keuzevak worden gevolgd. De vakken uit het derde jaar (niveau 400 kunnen alleen gevolgd worden bij voldoende vooropleiding.

Titel	Sem	ECTS	Niveau
Inleiding in de Psychologie	I	5.0	100
Geschiedenis van de Psychologie	I	5.0	100

Titel	Sem	ECTS	Niveau
Ontwikkelings- en Onderwijspsychologie	II	5.0	200
Sociale en Organisationspsychologie	II	5.0	200
Wetenschapsleer	II	5.0	300

Informatie

Voor algemene informatie over het volgen van keuzevak(ken) bij de opleiding psychologie en informatie over de vaardigheidsblokken en de studie-onderdelen in het 1e en 2e studiejaar kan men terecht bij de Onderwijsbalie en de studieadviseurs.

Aanmelding

Hieronder zijn de inschrijfformulieren voor aanmelding te vinden.

- Inschrijfformulier voor studenten van andere universiteiten/hogescholen die bij psychologie een keuzevak willen volgen.
- Keuzevakformulier voor studenten van andere opleidingen binnen de Universiteit Leiden.

Bachelor 3 Psychologie

In het derde jaar zul je al een goed beeld hebben van je toekomstplannen: een masteropleiding met de nadruk op een bepaald vakgebied of een beroepsveld. Dit zal sturing geven aan je keuze voor cursussen in het derde jaar. De cursussen geven een verdieping in de theorie, maar zullen ook aandacht besteden aan vaardigheden op het gebied van onderzoek en toepassing van wetenschappelijke kennis.

Cursussen: keuze van 4 (of 3) uit 9

In het tweede en derde jaar van de opleiding dienen studenten uit 9 aangeboden verdiepingscursussen van 10 EC een keuze te maken van 3 of meer cursussen. In het geval van 3 cursussen kunnen studenten de overgebleven 10 EC opvullen met keuzevakken (van universitair niveau). Daarnaast doet men in het tweede semester het bachelorproject van 20 EC.

Eerste semester:

Titel	ECTS	Niveau
Klinische Neuropsychologie	10.0	400
Cognitief-Intellectuele Ontwikkeling	10.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400
Cognitieve Ergonomie	10.0	400
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400

Tweede semester:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
Sociaal-Emotionele Ontwikkeling	10.0	400

Voorlichting

Voorlichtingen over het derde jaar en over de masteropleiding vinden plaats in de periode april-mei 2008. Bekijk de powerpoint presentatie voor meer informatie over de toegangseisen van de verschillende programma's.

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen, zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere verdiepingscursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor deelname aan het Bachelorproject.

Post-Master Onderwijs

Om na je master toegelaten te kunnen worden tot het Post-Master Onderwijs, moet je voldoen aan een aantal toelatingscriteria. Lees meer over de vereisten voor de verschillende beroepsopleidingen. Denk ook aan de mogelijkheid voor het behalen van de Basisaantekening Psychodiagnostiek.

Studenten met belangstelling voor Gezondheidszorgpsychologie (de master specialisaties Clinical Psychology, Health Psychology, Clinical Neuropsychology and Child and Adolescent Psychology) worden geadviseerd het keuzevak Seksuologie te volgen. Kennis op het gebied van de seksuologie is een voorwaarde voor toelating tot de Postmaster Opleiding tot Psychotherapeut. Je kunt in de master fase echter ook het vak Sexual Dysfunctions kiezen.

Inschrijving

Je moet je voor de werkgroepen van de verdiepingscursussen aanmelden. De inschrijving voor vakken van het eerste semester vindt plaats via U-TWIST van maandag 2 juli 10.00 uur tot maandag 27 augustus 10.00 uur. Voor de vakken van het tweede semester kan dit vanaf maandag 14 januari 10.00 uur tot maandag 28 januari 10.00 uur. Je kunt je alleen voor werkgroepen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Zie voor de toelichting ook de inschrijfwijzer. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Honours Programme

Voor studenten met zeer goede studieresultaten is er de mogelijkheid in plaats van het gewone Bachelorproject het Honours Research Bachelorproject te volgen. Lees meer over de voorwaarden en mogelijkheden in de cursusomschrijving:

Titel	ECTS	Niveau
Honours Research bachelor Project	20.0	500

Major-minor combinaties

In het studiejaar 2006-2007 is voor de laatste keer het major/minor-programma aangeboden. Studenten die toen begonnen zijn, worden nog in de gelegenheid gesteld het programma af te maken.

Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

- Psychologie en Culturele Antropologie / Ontwikkelingssociologie
- Psychologie en Informatica
- Psychologie en Pedagogische Wetenschappen
- Psychologie en Politicologie
- Psychologie en Wijsbegeerte

Major Psychologie en minor Culturele Antropologie

Sociaal gedrag verschilt van cultuur tot cultuur

Studie van sociaal gedrag en van gedrag in verschillende culturen is een combinatie waarin psychologie en culturele antropologie elkaar aanvullen. Daarnaast zijn er tal van interdisciplinaire raakvlakken, bijvoorbeeld met betrekking tot fundamentele cognitieve functies zoals waarnemen, categoriseren en dergelijke; geestelijke gezondheid of afwijkend gedrag in cultureel perspectief; problemen en mogelijkheden in multiculturele samenlevingen. De student kiest afhankelijk van het raakvlak tussen culturele antropologie en psychologie waar zijn of haar belangstelling naar uitgaat (cognitieve psychologie, klinische en gezondheidspsychologie of sociale psychologie) zijn vakken binnen de major psychologie

Het bachelordiploma van deze major-minor combinatie geeft toegang tot een van de specialisaties binnen de masteropleiding psychologie, afhankelijk van je keuzes binnen psychologie.

Eerste jaar

Instream in het eerste jaar is niet meer mogelijk

Tweede jaar

In het tweede jaar maak je, naast verdiepingscursussen in de psychologie, een keuze uit enkele vakken die deelaspecten van de antropologie behelzen, zoals rurale, urbane of politieke ontwikkeling of processen.

NB: Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel ook een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Psychometrie	5.0	200
Psychodiagnostiek	5.0	200
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV)	5.0	200
Multivariate Data-Analyse (MVDA)	5.0	300
Wetenschapsleer	5.0	300

Keuze van 2 uit 3:

(NB: de keuze van je vakken heeft invloed op je keuzemogelijkheden in het derde jaar)

Titel	ECTS	Niveau
Aandacht: Theorie en Praktijk	5.0	300
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300
Groepsdynamica	5.0	300

Keuze van 1 uit 3:

Titel	ECTS	Niveau
Persoonlijkheds- Klinische en Gezondheidspsychologie	5.0	200
Cognitieve Psychologie	5.0	200
Sociale en Organisationspsychologie	5.0	200

Vakken in de minor:

Keuze van 2 thematische vakken uit 5:

Titel	ECTS	Niveau
Gender	5.0	100
Basismodule Religie	5.0	100
Politieke Antropologie	5.0	100
Economische Antropologie	5.0	100
Medische Antropologie en Sociologie	5.0	200

Keuze van 1 regionaal vak uit 3

Titel	ECTS	Niveau
Oriëntatiemodule: Media Worlds	10.0	300
Oriëntatiemodule: Global Connections	10.0	300
Oriëntatiemodule: Developmental Policy	10.0	300

Voorlichting

Voorlichting over het tweede jaar vindt plaats in juni 2008. Je ontvangt hierover bericht op je U-mail en via de nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Voor sommige vakken in het tweede jaar zijn er ingangseisen. Voor de cursus Psychometrie en Psychodiagnostiek moet je het vak Inleiding in de Methoden en Technieken hebben afgerond en moeten de studiepunten zijn toegekend. Voor het vak Multivariate data-analyse in het tweede semester moet je Inleiding in de Methoden en Technieken en Toetsende Statistiek helemaal hebben afgerond

Derde jaar

In het laatste jaar van de bachelorfase volg je verdiepingscursussen die bij je interesse passen en sluit je af met een bachelorproject.

Cursussen

Vakken in de major:

Keuze aan B-3 vakken uit:

Titel	ECTS	Niveau
Cognitieve Ergonomie	10.0	400
Klinische Neuropsychologie	10.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400

én:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400

Vakken in de minor:

Bijvak kiezen uit:

Titel	ECTS	Niveau
Sub-Sahara Afrika	15.0	300
Indonesia	15.0	300
Religieuze en Structurele Antropologie	15.0	300
Urbane Sociologie en Antropologie	15.0	300

Titel	ECTS	Niveau
Gender and Globalization	15.0	300

én: 1 Bachelor 3 vak van 5 ects

Voorlichting

Voorlichtingen over het derde jaar en over de masteropleiding vinden plaats in de periode april-juni 2008. De tweedejaars studenten ontvangen hierover bericht via U-mail. Let ook op de Nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere cursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor de deelname aan het Bachelorproject.

Inschrijving

Inschrijving voor de cursussen gaat via U-TWIST en kan van datum tot datum vanaf 10.00 uur. Je kunt je alleen voor cursussen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Daarnaast mag je je voor maximaal 4 van de 9 B3-cursussen opgeven, wanneer je dit aantal overschrijdt dan zullen al je inschrijvingen ongeldig worden verklaard. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Major Psychologie met een minor Informatica

Zijn menselijke denkprocessen te vangen in computersystemen?

Informatieverwerkende systemen nemen een belangrijke plaats in in de moderne maatschappij. Informatica is een hulpmiddel om te kunnen omgaan met informatieverwerking en middelen daartoe, zoals computers. Bovendien helpt informatica menselijke denkprocessen te analyseren en in expert-systemen na te bootsen. Hiermee begeeft de informatica zich mede op het terrein van de psychologie, zoals het gebied van denkprocessen maar ook ander menselijk gedrag. Dit maakt een combinatie van psychologie en informatica voor de hand liggend.

Eerste jaar

Instroom in het eerste jaar is niet meer mogelijk

Tweede jaar

Na de inleidende vakken psychologie en informatica in het eerste jaar kunnen studenten afhankelijk van hun belangstelling voor management, kunstmatige intelligentie, mens-machine interactie of expertsystemen in het tweede jaar die psychologie- en informaticavakken kiezen die daarop aansluiten. NB: Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel ook een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

Cursussen

Vakken in de major

Titel	ECTS	Niveau
Psychometrie	5.0	200
Psychodiagnostiek	5.0	200
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV)	5.0	200
Multivariate Data-Analyse (MVDA)	5.0	300
Wetenschapsleer	5.0	300

Keuze van 3 uit 4:

(NB: de keuze van je vakken heeft invloed op je keuzemogelijkheden in het derde jaar):

Titel	ECTS	Niveau
Aandacht: Theorie en Praktijk	5.0	300
Groepsdynamica	5.0	300
Ontwikkelingspathologie	5.0	300
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300

Vakken in de minor:

Titel	ECTS	Niveau
Interfaces	7.0	x

Keuze van 2 uit 3:

Titel	ECTS	Niveau
Kunstmatige Intelligentie	7.0	x
Algoritmiek	7.0	x
Challenges	7.0	x

Ingangseisen

Voor sommige vakken in het tweede jaar zijn er ingangseisen. Voor de cursus Psychometrie en Psychodiagnostiek moet je het vak Inleiding in de Methoden en Technieken hebben afgerond en moeten de studiepunten zijn toegekend. Voor het vak Multivariate data-analyse in het tweede semester moet je Inleiding in de Methoden en Technieken en Toetsende Statistiek helemaal hebben afgerond.

Derde jaar

De bachelorfase wordt afgesloten met een bachelorproject waarin psychologische en informatica-aspecten tot hun recht komen. Het bachelordiploma van deze major-minorcombinatie geeft toegang tot een specialisatie binnen de masteropleiding psychologie.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400

Keuze van 30 punten uit:

Titel	ECTS	Niveau
Cognitief-Intellectuele Ontwikkeling	10.0	400
Cognitieve Ergonomie	10.0	400
Klinische Neuropsychologie	10.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400
Sociale en Emotionele Ontwikkeling	10.0	400

Vakken in de minor:

Titel	ECTS	Niveau
Projectstudie	11.0	x

Voorlichting

Voorlichtingen over het derde jaar en over de masteropleiding vinden plaats in de periode april-juni 2008. De tweedejaars studenten ontvangen hierover bericht via U-mail. Let ook op de Nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere cursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor de deelname aan het Bachelorproject.

Inschrijving

Inschrijving voor de cursussen gaat via U-TWIST en kan van datum tot datum vanaf 10.00 uur. Je kunt je alleen voor cursussen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Daarnaast mag je je voor maximaal 4 van de 9 B3-cursussen opgeven, wanneer je dit aantal overschrijdt dan zullen al je inschrijvingen ongeldig worden verklaard. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Psychologie en Pedagogische Wetenschappen

De psychologie van opvoeden en opleiden

De psychologie en de pedagogiek zijn studierichtingen die in onderwerp van studie dicht naast elkaar liggen. De opleiding psychologie is een brede opleiding waarbinnen je je kunt verdiepen in allerlei vormen van menselijk gedrag. Als je met name geïnteresseerd bent in de intellectuele ontwikkeling van kinderen en de opleiding en training van mensen, of in de invloed van het gezin op de opvoeding van kinderen dan is er eveneens een interessante combinatie met de onderwijskunde of de gezinspedagogiek binnen pedagogische wetenschappen mogelijk. Let wel: de major psychologie kan alleen gecombineerd worden met een minor op het gebied van de onderwijskunde of de gezinspedagogiek, dus niet met andere afstudeerrichtingen binnen de pedagogische wetenschappen.

Het bachelordiploma van deze major-minor combinatie geeft toegang tot een specialisatie binnen de doorstroommasteropleiding psychologie.

Eerste en tweede jaar

Instroom in het eerste en tweede jaar is niet meer mogelijk

Derde jaar

In het derde jaar volgt een verdieping bij psychologie en pedagogische wetenschappen en wordt de bachelorfase afgesloten met een bachelorproject.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400

Keuze van 30 punten uit:

Titel	ECTS	Niveau
Cognitief-Intellectuele Ontwikkeling	10.0	400
Cognitieve Ergonomie	10.0	400
Klinische Neuropsychologie	10.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400

Titel	ECTS	Niveau
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400
Sociale en Emotionele Ontwikkeling	10.0	400

Vakken in de minor:

Keuze van 20 punten uit het programma van Onderwijskunde
Zie voor de vakken de e-gids van Pedagogische wetenschappen

Voorlichting

Voorlichtingen over het derde jaar en over de masteropleiding vinden plaats in de periode april-juni 2008. De tweedejaars studenten ontvangen hierover bericht via U-mail. Let ook op de Nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere cursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor de deelname aan het Bachelorproject.

Inschrijving

Inschrijving voor de cursussen gaat via U-TWIST en kan van datum tot datum vanaf 10.00 uur. Je kunt je alleen voor cursussen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Daarnaast mag je je voor maximaal 4 van de 9 B3-cursussen opgeven, wanneer je dit aantal overschrijdt dan zullen al je inschrijvingen ongeldig worden verklaard. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Major Psychologie met minor Politicologie

Het beïnvloeden van gedrag in de politieke arena

Psychologie bestudeert menselijk gedrag. Binnen de sociale psychologie wordt gekeken hoe mensen invloed op het gedrag van anderen (kunnen) uitoefenen. Theorieën over leiderschap, reclame en voorlichting zijn voorbeelden van dergelijke beïnvloeding. De politiek is een van de arena's waar het beïnvloeden van mensen een belangrijk aspect is. Studenten die geïnteresseerd zijn in deze en andere psychologische processen die in de politiek een rol spelen, zoals kiesgedrag, zullen geïnteresseerd zijn in een combinatie van psychologie en politicologie.

Het bachelordiploma van deze major-minor combinatie geeft toegang tot een specialisatie binnen de masteropleiding psychologie.

Eerste jaar

Instroom in het eerste jaar is niet meer mogelijk

Tweede jaar

In het tweede jaar krijg je, naast een aantal verplichte basisvakken psychologie en o.a. Groepsdynamica te maken met vakken als Politieke psychologie en Vergelijkende analyse van Politieke stelsels.

NB: Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel ook een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Groepsdynamica	5.0	300
Psychometrie	5.0	200
Psychodiagnostiek	5.0	200
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV)	5.0	200

Titel	ECTS	Niveau
Multivariate Data-Analyse (MVDA)	5.0	300
Wetenschapsleer	5.0	300

Keuze van 3 uit 5:

Titel	ECTS	Niveau
Persoonlijheids-, Klinische en Gezondheidspsychologie	5.0	200
Biopsychologie	5.0	200
Cognitieve Psychologie	5.0	200
Ontwikkelings- en Onderwijspsychologie	5.0	200

Vakken uit de minor in jaar 2 en 3:

In totaal 3 vakken naar keuze uit 4:

Titel	ECTS	Niveau
Comparative Analysis of Political Systems	10.0	200
Rationele Keuzetheorie	10.0	300
Politieke Filosofie	10.0	300
Politieke Psychologie	10.0	300

Voorlichting

Voorlichting over het tweede jaar vindt plaats in juni 2008. Je ontvangt hierover bericht op je U-mail en via de nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Voor sommige vakken in het tweede jaar zijn er ingangseisen. Voor de cursus Psychometrie en Psychodiagnostiek moet je het vak Inleiding in de Methoden en Technieken hebben afgerond en moeten de studiepunten zijn toegekend. Voor het vak Multivariate data-analyse in het tweede semester moet je Inleiding in de Methoden en Technieken en Toetsende Statistiek helemaal hebben afgerond.

Derde jaar

In het derde jaar verdiep je je in sociaal-psychologische en politieke theorieën en rond je de studie af met een bachelorproject.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400

Vakken uit de minor in jaar 2 en 3:

In totaal 3 vakken naar keuze uit 4:

Titel	ECTS	Niveau
Comparative Analysis of Political Systems	10.0	200
Rationele Keuzetheorie	10.0	300
Politieke Filosofie	10.0	300
Politieke Psychologie	10.0	300

Voorlichting

Voorlichtingen over het derde jaar en over de masteropleiding vinden plaats in de periode april-juni 2008. De tweedejaars studenten ontvangen hierover bericht via U-mail. Let ook op de Nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere cursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor de deelname aan het Bachelorproject.

Inschrijving

Inschrijving voor de cursussen gaat via U-TWIST en kan van datum tot datum vanaf 10.00 uur. Je kunt je alleen voor cursussen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Daarnaast mag je je voor maximaal 4 van de 9 B3-cursussen opgeven, wanneer je dit aantal overschrijdt dan zullen al je inschrijvingen ongeldig worden verklaard. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Major Psychologie en minor Wijsbegeerte

Terug naar de grondslagen van de psychologie

Historisch gezien is filosofie een van de oorspronkelijke bronnen van de psychologie. En nog steeds verschaft filosofie inzicht in de grondslagen van de psychologie: wetenschapstheoretisch en conceptueel, maar ook inhoudelijk met betrekking tot onderwerpen als cognitieve functies, geest-lichaamproblematiek en cognitie en actie. Voor psychologiestudenten die behoefte hebben aan dergelijke verdieping van hun kennis, is de combinatie met filosofie voor de hand liggend.

Het bachelordiploma van deze major-minor combinatie geeft toegang tot een specialisatie binnen de masteropleiding psychologie.

Eerste jaar

Instroom in het eerste jaar is niet meer mogelijk

Tweede jaar

In het tweede jaar volg je de verplichte basisvakken in de psychologie en kun je al naar gelang je interesse en je keuze in het eerste jaar tweedejaarscursussen volgen, bijv. Ontwikkelingspsychologie, Groepsdynamica, Aandacht of Stresse, Gezondheid en Ziekte. Bij wijsbegeerte volg je bijv. Logica of Hedendaagse Wijsbegeerte en cursussen naar keuze.

NB: Vanaf studiejaar 2007-2008 worden alle vakken van psychologie 5 of 10 punten waard. Dit betekent dat major/minor studenten die in 2007-2008 in hun tweede studiejaar zitten een extra vak in het tweede jaar moeten volgen. Studenten die eerder begonnen zijn, maar nog niet nominaal lopen, moeten eventueel ook een extra vak volgen, afhankelijk van het aantal studiepunten dat ze reeds hebben behaald.

Cursussen

Vakken in de Major:

Titel	ECTS	Niveau
Psychometrie	5.0	200
Psychodiagnostiek	5.0	200
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV)	5.0	200
Multivariate Data-Analyse (MVDA)	5.0	300

Titel	ECTS	Niveau
Wetenschapsleer	5.0	300

Keuze van 4 uit 7:

Titel	ECTS	Niveau
Aandacht: Theorie en Praktijk	5.0	300
Groepsdynamica	5.0	300
Ontwikkelingspsychopathologie	5.0	300
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300
Emotion and Cognition	5.0	300
Seksuologie	5.0	300
Consciousness	5.0	300

Vakken in de Minor:

Titel	ECTS	Niveau
Logica I	4.0	100

Keuze van 1 vak uit de B1 cursussen:

Titel	ECTS	Niveau
Metafysica	5.0	100
Antieke Wijsbegeerte	5.0	100
Cultuurfilosofie	5.0	100
Ethiek	5.0	100
Epistemologie en Wetenschapsfilosofie I	5.0	200
History of Modern Philosophy	5.0	200
Klassieke Teksten I	5.0	200
Middeleeuwse Wijsbegeerte I	5.0	100
Middeleeuwse Wijsbegeerte II	5.0	200
Wijsgerige Antropologie I	5.0	200

Keuze van 1 vak uit de B2 cursussen:

Titel	ECTS	Niveau
Taalfilosofie	5.0	300
Klassieke Teksten II	5.0	200
Politieke Filosofie	5.0	300
De druk van de beleving	5.0	300
Denkraamdenken	5.0	300
Filosofie van de Literatuur	5.0	300
History of Analytical Philosophy	5.0	300
Kernthema's uit de Antieke en Middeleeuwse Filosofie	5.0	300
Reis van de ziel: een filosofische verkenning	5.0	300
Waarneming, denken en handelen in Aristoteles	5.0	300
Wetenschap en Religie	5.0	300
Wijsgerige Antropologie II	5.0	300

Voorlichting

Voorlichting over het tweede jaar vindt plaats in juni 2008. Je ontvangt hierover bericht op je U-mail en via de nieuwsberichten. Voor informatie kun je ook contact opnemen met de studieadviseur.

Ingangseisen

Voor sommige vakken in het tweede jaar zijn er ingangseisen. Voor de cursus Psychometrie en Psychodiagnostiek moet je het vak Inleiding in de Methoden en Technieken hebben afgerond en moeten de studiepunten zijn toegekend. Voor het vak Multivariate data-analyse in het tweede semester moet je Inleiding in de Methoden en Technieken en Toetsende Statistiek helemaal hebben afgerond.

Derde jaar

In het derde jaar kies je twee cursussen van 10 ects bij psychologie en vier vakken van 5 ects bij wijsbegeerte. Je sluit je studie af met een bachelorproject waarin je de wijsgerige aspecten van een psychologisch onderwerp een plaats kunt geven.

Cursussen

Vakken in de major:

Titel	ECTS	Niveau
Bachelorproject	20.0	400

Keuze van 2 uit aanbod B3:

Titel	ECTS	Niveau
Cognitief-Intellectuele Ontwikkeling	10.0	400
Cognitieve Ergonomie	10.0	400
Klinische Neuropsychologie	10.0	400
S&O: Beoordeling en Beïnvloeding	10.0	400
Psychopathologie, Diagnostiek en Behandeling	10.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400
Sociale en Emotionele Ontwikkeling	10.0	400

Vakken in de minor:

Keuze van 2 vakken uit B2 cursussen:

Titel	ECTS	Niveau
Taalfilosofie	5.0	300
Klassieke Teksten II	5.0	200
Politieke Filosofie	5.0	300
De druk van de beleving	5.0	300
Denkraamdenken	5.0	300
Filosofie van de Literatuur	5.0	300
History of Analytical Philosophy	5.0	300
Kernthema's uit de Antieke en Middeleeuwse Filosofie	5.0	300
Reis van de ziel: een filosofische verkenning	5.0	300
Waarneming, denken en handelen in Aristoteles	5.0	300
Wetenschap en Religie	5.0	300
Wijsgerige Antropologie II	5.0	300

Keuze van 1 vak uit B3 cursussen:

Titel	ECTS	Niveau
Conceptions of Truth	5.0	300
Fenomenologische Instelling	5.0	200
Filosofie van de Mensenrechten	10.0	400
Freedom of Speech	10.0	400
Gelatenheid	10.0	400
Humanisme en de Rechten van de Mens	10.0	400
Hume's First Enquiry	10.0	400
Latijnse Paleografie	10.0	400
Leo Strauss en Hannah Arendt	10.0	400
Meta-ethiek	10.0	400
Sartre: Existentialisme	10.0	400
The Rise of Aesthetic Rationality	10.0	400
Thomas van Aquino en Thomas Hobbes	10.0	400
Transhuman Epistemics	10.0	400
Wijsgerige Antropologie III	10.0	400
Wijsgerige Antropologie IV	10.0	400

Ingangseisen

Om aan het derde jaar te kunnen beginnen zul je in ieder geval je propedeuse moeten hebben behaald. Daarnaast geldt er voor iedere cursus dat de bijbehorende cursus van de sectie uit het tweede jaar moet zijn behaald, dus Groepsdynamica voor Beoordeling en Beïnvloeding en Coöperatie en Conflict etc. Multivariate Data-analyse is een verplichte voorwaarde voor de deelname aan het Bachelorproject.

Inschrijving

Inschrijving voor de cursussen gaat via U-TWIST en kan van datum tot datum vanaf 10.00 uur. Je kunt je alleen voor cursussen aanmelden indien je aan de ingangseisen voldoet. Daarnaast mag je je voor maximaal 4 van de 9 B3-cursussen opgeven, wanneer je dit aantal overschrijdt dan zullen al je inschrijvingen ongeldig worden verklaard. Indien je problemen ervaart met de inschrijving in U-TWIST neem dan contact op met de Onderwijsbalie.

Deeltijdopleiding

Propedeuse eerste jaar

Titel	ECTS	Niveau
Eerste semester		
Tutoraat Academische Vaardigheden	5.0	100
Inleiding in de Psychologie	5.0	100
Persoonlijheids-, Klinische en Gezondheidspsychologie	5.0	200
Tweede semester		
Sociale en Organisationspsychologie	5.0	200
Ontwikkelings- en Onderwijspsychologie	5.0	200
Cognitieve Psychologie	5.0	200

NB: De vakken Inleiding in de Methoden en Technieken, Toetsende Statistiek, Experimenteel en Correlationeel Onderzoek, Biopsychologie, Geschiedenis van de Psychologie en Psychologie en Wetenschap worden in het collegejaar 2008-2009 aangeboden.

Propedeuse tweede jaar

(voor studenten die begonnen zijn in 06/07)

Titel	ECTS	Niveau
Eerste semester		
Inleiding in de Methoden en Technieken	5.0	100
Toetsende Statistiek	5.0	100
Tweede semester		
Experimenteel en Correlationeel Onderzoek	5.0	200
Ontwikkelings- en Onderwijspsychologie	5.0	200
Biopsychologie	5.0	200
Cognitieve Psychologie	5.0	200

Het tweedejaars deeltijdprogramma bestaat uit de rest van de propedeusevakken. Vanaf dit studiejaar bestaan alle vakken uit 5 of 10 erts. Een van de gevolgen is dat Cognitieve en Biopsychologie nu twee aparte vakken zijn, van ieder 5 punten. Studenten kunnen de propedeusevakken eventueel aanvullen met vakken uit het Bachelor 2 programma.

NB: Het Bachelor 2 vak Wetenschapsleer wordt dit jaar voor het laatst verzorgd. Het vak wordt vervangen door Psychologie en Wetenschap, dat al in 2007-2008 wordt gegeven in het kader van de propedeuse voor voltijdstudenten. Ouderejaars deeltijdstudenten kunnen kiezen of zij het vak Wetenschapsleer doen of Psychologie en Wetenschap.

Bachelor 2: voor derde- en vierdejaarsstudenten

(studenten die begonnen zijn in 04/05 en 05/06)

Titel	ECTS	Niveau
Eerste semester		
Ontwikkelingspsychopathologie	5.0	300
Stress, Gezondheid en Ziekte	5.0	300
Groepsdynamica	5.0	300
Tweede semester		
Multivariate Data-Analyse	5.0	300
Wetenschapsleer	5.0	200
Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (optioneel)	5.0	200

U kunt de verplichte vakken aanvullen met een of meer keuzevakken. In totaal moet u tenminste 15 ects aan keuzevakken besteden. Lees meer informatie over de mogelijkheden. Het is ook mogelijk om in het tweede semester een verdiepingsvak van het Bachelor 3 programma te volgen

In studiejaar 2008-2009 zullen de cursussen Aandacht: Theorie en Praktijk, Psychometrie, Psychodiagnostiek en Interpersoonlijke Beroepsvaardigheden (IBV) in de avond worden georganiseerd.

Bachelor 3: voor vijfde en zesdejaarsstudenten

(studenten die begonnen zijn in 02/03 en 03/04)

Titel	ECTS	Niveau
Eerste semester		
Cognitief-Intellectuele Ontwikkeling	10.0	400
Gezondheidspsychologie	10.0	400
Tweede semester		
S&O: Conflict en Coöperatie	10.0	400
Cognitieve Neurowetenschap	10.0	400
Bachelorproject	20.0	400

Studenten kiezen 4 cursussen uit de in totaal 9 cursussen die door de opleiding in het Bachelor 3 jaar worden aangeboden. U kiest bij voorbeeld 3 cursussen in het vijfde jaar en 1 cursus in het 6e jaar gecombineerd met het bachelorproject.

In studiejaar 2008-2009 zullen de cursussen S&O: Beoordeling en Beïnvloeding, Cognitieve Ergonomie, Psychopathologie Diagnostiek en Behandeling, Klinische Neuropsychologie, Sociaal-Emotionele Ontwikkeling en het Bachelorproject in de avond worden georganiseerd.

Masterprogramma's

The Department of Psychology offers two masterprogrammes. These are:

- MSc Psychology (1-year programme)
- MPhil Research Master in Psychology (2-year programme)

Application and admission: www.mastersinleiden.nl

MSc Psychology

The Masters' programme in Psychology is a one-year programme with the possibility of an extension for 6 months, depending on whether the student includes a non-mandatory extended internship. It focuses both on in-depth study of theory and on the acquisition of professional and research skills. The distinctive feature of the programme at Leiden is that students are not only taught about the functioning of psychological processes, but that these insights are always connected to their behavioural consequences, with the aim of understanding self-regulation and behavioural control. In this way, students not only develop their knowledge of psychology as a science, but also learn to apply this knowledge in order to understand practical problems and to develop effective interventions for dealing with these problems.

Within this master programme students can choose from eight different specialisations. All specialisations consist of coursework (30 ec), an internship (10 ec) and a thesis (20 ec). Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (information is in Dutch). Information about the requirements for the masterprogrammes can be read in the powerpoint presentation about the third Bachelor year (in Dutch, meant for Leiden Bachelor students).

Specialisations

Within the programme, the following specialisations are offered:

- Applied Cognitive Psychology
- Child and Adolescent Psychology
- Clinical Neuropsychology
- Clinical Psychology
- Health Psychology
- Methodology and Statistics
- Social and Organisational Psychology
- Occupational Health Psychology

Elective courses

Overview

Thesis and Internship

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

More information about:

Admission requirements

BA or BSc in Psychology with a basic knowledge on all disciplines of psychology, advanced knowledge (on the level of a third year course or 400 level) on the topic of the master, sufficient knowledge of Methods and Statistics. Proficiency in English (minimum TOEFL of 250/600).

Admission Procedure

Students who have received a bachelor degree at Universiteit Leiden fill in the form that is sent to them. Other Dutch and International students send an application form with attachments to the Admission Office. For more information for Dutch and international students see www.masterinleiden.nl.

Financing

Dutch students receive a year of government financing for this programme.

Specialisation Applied Cognitive Psychology

The aim of this specialisation is to provide students with a maximum of hands-on experience and with all the practical and intellectual skills necessary to apply psychological knowledge to real-life problems in working environments and organizations. The skills acquired in this program will be broadly applicable and valuable for a whole range of academic, governmental, industrial, or health-related settings, but also for research assistantships and PhD studies in applied areas. The main emphasis is on translating theory into practice. Apart from orientational, practical, and methodological courses, students will work in a team on a field project (internship) throughout a major part of the year.

The curriculum of 60 EC offers a variety of courses and a supervised field project that can be combined with the master thesis.

Mandatory course (5 ECTS):

Title	ECTS	Level
The Art of Applying Psychology	5.0	500

Mandatory courses (20 ECTS) (students choose 4 out of the following 6 courses):

Title	ECTS	Level
Human Error at work I: Managing the risks	5.0	500
Cognitive Aging	5.0	500
Cognitive robotics workshop	5.0	500
Human Computer Interaction	5.0	500
Human Error at Work II : Integrating Cognitive and Social Determinants of Safety Behaviour	5.0	500
Decision making in practice	5.0	500

Recommended elective Courses:

Students choose 1 of the following or one of the above 6 courses

Title	ECTS	Level
Applied Regression and Analysis of Variance	5.0	500
Experimentation I	5.0	500
Neuromodulation of Cognition	5.0	500

For more electives see also the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Contact:

For more detailed information about the specialisation Applied Cognitive Psychology please contact: Wido la Heij (laheij@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Iris Westhoff (s0348163@umail.leidenuniv.nl)

Specialisation Child and Adolescent Psychology

Children and adolescents may experience a wide range of psychological and educational difficulties. The aim of this Masters programme is to acquire in depth knowledge about: (a) theoretical models of social and cognitive development and the interplay of risk and protective factors in atypical development, (b) ways to differentiate atypical from typical development and the use of classification systems of childhood disorders, and (c) choosing and applying the most appropriate intervention strategy for each problem area.

This Masters programme offers intensive studies in developmental psychopathology and learning problems, helps students translate theory into practice in addressing the varied needs and difficulties experienced by children and adolescents, fosters the development of key skills for clinical and educational work with young people, and prepares students for entry into Post-Masters training programs and employment in education and mental health settings.

The focus of the Masters programme is on psychological and educational problems in childhood and adolescence, but a good understanding of atypical development requires a solid understanding of normal development. Access to this Masters program is therefore limited to students with sufficient background in theories of normal cognitive and social development, i.e. one of the two bachelor courses: Socio-emotional development or Cognitive Intellectual Development.

The program consists of three parts: coursework (30 EC), a thesis (20 EC), and an internship (10 EC). NB: Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (Information is in Dutch). Foreign students should also read the information about the Dutch master programme in Psychology.

Mandatory Courses (30 ECTS):

Title	ECTS	Level
Advanced Psycho-diagnostics in Children and Adolescents	10.0	500
Behaviour Modification with Children	5.0	500
Cognitive-Behaviour Therapy with Young People	5.0	500
Process Diagnosis of Learning Disabilities	5.0	500
Playtherapy and Social Skills Training	5.0	500

Elective Course (optional):

Title	ECTS	Level
Child and Adolescent Psychiatry	5.0	500

For more electives see also the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Students of this specialisation can find more information on Blackboard.

Please also see the options for doing an internship

Contact:

For more detailed information about the specialisation Child & Adolescent psychology please contact Harrie Boelens (boelens@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Renske Pols (s0211044@umail.leidenuniv.nl)

Specialisation Clinical Neuropsychology

Clinical neuropsychologists assess and manage the cognitive, emotional and behavioral consequences of brain disorders as a result of various neurological and psychiatric conditions such as (congenital) neurodevelopmental disorders, stroke, traumatic brain injury, epilepsy, brain tumors substance abuse, schizophrenia and dementia. Clinical neuropsychologists typically work as part of a multidisciplinary team in neurological and psychiatric departments in (university) hospitals, research institutes, rehabilitation centers, nursing homes and private practices.

There is increasing recognition of the role clinical neuropsychologists play in the management of brain diseases and the demand for their services is becoming greater as the population ages and medical (neuro)technology advances. This masterprogramme is grounded in the neurosciences relevant to clinical neuropsychology with a strong focus on evidence-based practice. This means that in the course students are taught to focus on the conscientious, explicit and well-judged use of current best scientific evidence in making decisions about the care of individual patients in terms of diagnostics, prognostics and interventions (the 'scientist-practitioner'-model).

The programme is attractive not only for students who wish to become professionally active in the field of clinical neuropsychology (e.g. as Health Care psychologists, Clinical Neuropsychologist or Clinical Psychologist) but also for students who wish to prepare for a PhD. track in (clinical) neurosciences. Entrance requirement is a BSc in psychology (including courses on biological psychology and clinical neuropsychology). BSc with other majors can apply but additional courses may be required.

The program consists of three parts: coursework, an internship and a master thesis. The coursework is taught in English. NB: Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (read the information in Dutch or English). Foreign students should also read the information about the Dutch master programme in Psychology

Mandatory Courses (30 ECTS):

Title	ECTS	Level
Adult and Old-Age Clinical Neuropsychology: Theory	5.0	500
Adult and Old-Age Clinical Neuropsychology: Practice	5.0	500
Child Neuropsychology: Theory and Assessment	5.0	500
Child Neuropsychology: Practice	5.0	500
Intervention Strategies in Clinical Neuropsychology	5.0	500
Intervention Strategies in Clinical Neuropsychology: Practice	5.0	500

Elective Course (optional):

For electives please see the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Please also see the options for doing an internship

Contact:

For information about the specialisation Clinical Neuropsychology please contact Clara Hardeman, chardeman@fsw.leidenuniv.nl, (+31) (0)71 527 5228

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Mark Reitsma (s0258296@u-mail.leidenuniv.nl)

Additional information about Neuropsychology at Leiden University is available on the website: <http://www.neuropsychologie.leidenuniv.nl/>

Specialisation Clinical Psychology

Clinical psychology is “a field that is concerned with the application of psychological science to the assessment and treatment of mental disorders” (American Psychological Association, 1991). In clinical psychological research, factors that are causally involved in the occurrence, maintenance, and treatment of mental disorders are studied. In evidence-based clinical practice this knowledge is applied in the treatment of different forms of psychopathology in various settings.

The major aim of this MSc program is to provide students with a theoretical background and basic skills for clinical psychology research, assessment and interventions. This includes the acquisition of knowledge and skills relevant to the assessment, diagnosis and treatment of psychopathology. Students acquire advanced research skills by participating in a clinical psychology research project. Completion of the MSc degree will prepare the student for subsequent academic degrees, including a PhD.

The curriculum of the basic master program Clinical Psychology consists of a variety of courses and a master thesis. These are 6 mandatory courses (30 ECTS), a Master thesis (20 ECTS) and a Master Internship (10 ECTS).

The curriculum of the Extended Masters includes all of the basic masters (60 ECTS) plus an elaboration of mandatory Master Practice Internship of an additional 10 to 20 ECTS. Health care institutions generally require the time period for a practice internship equivalent to 30 ECTS. The extended practice internship is necessary if the student wants to comply with the requirements for post-doctoral vocational training, such as the PDO training for Gezondheidszorg Psycholoog (GZ), or Psychotherapeut (PT).

NB: For the training requirements for post-doctoral vocational training, read the information in Dutch or English. Foreign students should also read the information about the Dutch master programme in Psychology.

Mandatory courses (30 ECTS):

Title	ECTS	Level
Clinical Interviewing and Assessment	5.0	500
Research Designs in Clinical Psychology	5.0	500
Basic Therapeutic Skills	5.0	500
Cognitive-Behavioural Interventions	5.0	500
Intervention Strategies in Clinical Neuropsychology	5.0	500
Intervention Strategies in Clinical Neuropsychology: Practical Training	5.0	500

Plus a choice from 2 courses out of 4:

Title	ECTS	Level
The Psychodynamic Perspective	5.0	500
Biological Underpinnings of Psychopathology	5.0	500

Title	ECTS	Level
Experimental Psychopathology	5.0	500
Transdiagnostic Approach to Eating Disorders	5.0	500

Electives required for entrance to Post-Master Professional programmes*:

Title	ECTS	Level
Cultuurgebonden Psychische Problematiek (required for PT)	3.0	500
Organisatie en Juridische aspecten van de GGZ (required for GZ)	3.0	500
Psychopharmacology (required for PT)	5.0	500
Sexual Dysfunctions (required for PT)	5.0	500

*The courses listed in Dutch will be given in Dutch only and are focused on the Dutch health care system.

Elective course (not qualifying for PDO):

Title	ECTS	Level
Trainers Course Communication Skills	10.0	500

For more electives see also the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600
Internship	10.0	600
Extended Practice Master Internship (meeting PDO requirements)	10-20	600
Extended Trainer Internship (not valid for PDO)	10-20	600

Students of this specialisation can find more information on the website of the unit of Clinical, Health and Neuro Psychology. Please also see the options for doing an internship (Dutch translation can be found here).

Contact:

For more detailed information about the specialisation Clinical Psychology please contact: Willem Heuves (heuves@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Inge Simons (s0313319@umail.leidenuniv.nl) or Annette Strengholt (s0353132@umail.leidenuniv.nl)

Specialisation Health Psychology

Health Psychology is a new and rapidly developing sub-discipline of psychology. It can be described as "the aggregate of the specific educational, scientific and professional contributions of the discipline of psychology to the promotion and maintenance of health, the prevention and treatment of illness, the identification of etiological and diagnostic correlates of health and illness and related dysfunction, and the analysis and improvement of the health care system and health policy" (Matarazzo, 1982).

The major aim of this MSc course is to provide students with a theoretical and practical background for health psychology research and interventions. This includes the acquisition of knowledge and skills relevant to health promotion and disease prevention, to the well being of the physically ill and the self-management of chronic diseases. Students acquire advanced research skills by participating in a health psychology research project.

Completion of the MSc degree will prepare the student for subsequent academic degrees, including a PhD. The curriculum of the basic master program Health Psychology is a variety of courses, an internship and a master thesis. There are 6 obligatory courses (30 ECTS), a 10 ECTS practice or research internship, and the thesis is 20 ECTS. There is a possibility to extend the curriculum to a professional masters including everything of the masters (60 ECTS) plus an internship (20 ECTS) and some additional elective courses.

Foreign students should also read the information about the Dutch master programme in Psychology. NB: Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (read the information in Dutch or English).

Mandatory courses (30 ECTS):

Title	ECTS	Level
Health Promotion and Disease Prevention	5.0	500
Paradigms and Controversies in Health Psychology	5.0	500
Research Projects in Health Psychology	5.0	500
Basic Therapeutic Skills	5.0	500
Cognitive-Behavioural Interventions	5.0	500
Psychological Assessment and Interventions	5.0	500

Elective courses (optional):

Title	ECTS	Level
Sexual Dysfunctions	5.0	500
Work and Stress	5.0	500
Trainers Course Communication Skills	10.0	500
Psychopharmacology	5.0	500

Title	ECTS	Level
Interventions in Occupational Health Psychology	5.0	500
Organisatie en Juridische aspecten van de GZ (Dutch)	3.0	500
Cultuurgebonden Psychische Problematiek (Dutch)	3.0	500

For more electives see also the electives overview.

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600
Internship (10 ECTS or extended up to 30 ECTS)	10-30	600

Students of this specialisation can find more information on the website of the unit of Clinical and health psychology. Please also see the options for doing an internship .

Contact:

For more detailed information about the specialisation Health psychology please contact: Chris Verhoeven (verhoeven@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Mariska Blom (s0310417@umail.leidenuniv.nl)

Specialisation Methodology and Statistics

The aim of this master program is to provide students with in-depth knowledge and professional skills relating to research methodology, data analysis and statistics. Students will be educated to attain a high level of competence appropriate to participate in fundamental research, as well as in a broad range of empirical research settings. Additionally, students will be trained in statistical and methodological consultancy.

The master program Methodology and Statistics offers good prospects to apply for research assistantships or for doing PhD studies. Furthermore, it creates great opportunities to start a career as researcher or consultant in a variety of (applied) research environments, including academic, governmental and commercial contexts.

The master program consists of a collection of courses, an internship and a master thesis. There are mandatory courses (25 ECTS in total) and one elective course (5 ECTS). The standard internship is 10 ECTS. The scope of the thesis is equivalent to 20 ECTS.

Mandatory courses:

Title	ECTS	Level
Statistical Computing and Programming in R.	5.0	500
Statistical Consulting	5.0	500
Test Theory and Scale Development	5.0	500
Interaction Models	5.0	500
Multivariate Analysis and Structural Equations Models	5.0	500

Elective courses (one out of the following):

Title	ECTS	Level
Applied Data Analysis	5.0	500
Applied Regression and Analysis of Variance	5.0	500
Introduction to Structural Equation Models	5.0	500
Mathematical Statistics	5.0	500
Multidimensional Scaling and Cluster Analy	5.0	500
Optimization	5.0	500
Quasi-Experimental Design for Intervention	5.0	500

For other electives please see the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Contact:

For more detailed information about the specialisation Methodology and Statistics please contact: Ab Mooijaart (mooijaart@fsw.leidenuniv.nl)

Specialisation Social and Organisational Psychology

The master degree in social and organisational psychology trains students for a range of positions in public or private organizations, including: policy researcher, professional trainer, organisational consultant, marketing professional, public relations officer, personnel manager, mediator, public health advisor, etc.

Students can enter the professional master program (MSc.) offering extensive professional skills training and a supervised internship to prepare them for a career as a professional psychologist, or they can apply for a two-year research master program (MPhil.) focusing on more in-depth knowledge of psychological theory and the acquisition of advanced research skills, in preparation of a career in scientific or applied research.

The professional master program in Social and Organisational Psychology has a core curriculum with a focus on the integration of social and organisational theory and practice. Building on this common body of knowledge students can focus on social or organisational issues, by choosing specific topics for their course assignments, thesis and internship, and by selecting specific elective courses, depending on their interests and ambitions.

The professional master program has a duration of two semesters (60 ECTS), and consists of the following:

Mandatory Courses:

Title	ECTS	Level
The Social Psychology of Org. Behaviour Group	10.0	500
Processes and Intergroup Relations	5.0	500

Plus a choice of 1 out of 2:

Title	ECTS	Level
Applied Data Analysis	5.0	500
Applied Regression and Analysis of Variance	5.0	500

Plus a choice for either Mediation Skills (dutch):

Title	ECTS	Level
Mediation skills	5.0	500

Or one out of the following courses:

Title	ECTS	Level
Motivation, Power and Leadership	5.0	500
Policy and Social Behaviour	5.0	500

Title	ECTS	Level
Culture and Diversity at Work	5.0	500
The Psychology of Economic Behaviour	5.0	500

Plus an elective course of 5 EC (see 4 courses above or the electives overview)

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Dancker Daamen (Coordinator of internships, MSc students S&O) will provide more specific information regarding internships on the introduction meeting (August 30, 2007) and via e-mail to students who start their MSc programme in September 2007.

Contact:

For more detailed information about the specialisation Social and organisational psychology please contact Dancker Daamen (daamen@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Merlijn Venus (s0325686@umail.leidenuniv.nl)

Specialisation Occupational Health Psychology

Occupational Health Psychology (OHP) is a rapidly developing area within psychology. In the broadest terms, OHP refers to the application of psychology to protecting and promoting the safety, health, and well-being of workers, and to improving the quality of working life.

To demonstrate the diversity of work within the inherently multidisciplinary area of occupational health and safety, the MSc course draws upon and integrates knowledge of several disciplines in psychology, such as cognitive psychology, health and clinical psychology and organizational psychology. Courses are taught by experts in the respective areas and will consist of coursework, research, and supervised practicum/internship work in OHP.

The MSc course is designed to reflect the contemporary societal concerns in occupational health and safety and to offer not only a theoretical background, but also a range of research and practical skills for research and interventions in the field of work, safety and health. This includes the acquisition of principles and methods relevant to, for instance, health promotion and stress prevention in the workplace, risk management of organizational accidents, and engineering a safety culture.

The interdisciplinary approach and the combination of theory with analysis of realistic case studies makes the masters in OHP at Leiden University distinctive and useful for careers in education and training, consultancy, management or organizational development, and in research.

The curriculum of 60 ECTS offers a variety of courses, an internship and a thesis.

Mandatory courses (20 ECTS):

Title	ECTS	Level
Human Error at Work I: Managing the Risks	5.0	500
Work and Stress	5.0	500
Interventions in Occupational Health	5.0	500

Plus one out of the following:

Title	ECTS	Level
Motivation, Power and Leadership	5.0	500
Culture and Diversity at Work	5.0	500

Electives (10 ECTS):

For electives please see the electives overview

Thesis and Internship:

Title	ECTS	Level
Internship	10.0	600
Master Thesis in MSc. Psychology	20.0	600

Contact:

For more detailed information about the specialisation Occupational Health Psychology please contact Simone Akerboom (akerboom@fsw.leidenuniv.nl)

Students can also contact the student-representative of this specialisation: Muriel Stolk (s0212334@umail.leidenuniv.nl)

Elective Courses

Please note:

- Some electives can only be followed by students of certain specialisations.
- Almost every specialisation offers electives, however some of them have a limited amount of students that can partake.

The specialisation Applied Cognitive Psychology offers the following electives:

Title	ECTS	Level
Cognitive Aging	5.0	500
Experimentation I: Programming Psychological Experiments	5.0	500
Human Error at Work I: Managing the Risks	5.0	500
Cognitive Robotics Workshop	5.0	500
Decision Making in Practice: Cases from Psychology and Law	5.0	500
Human Error at Work II : Integrating Cognitive and Social Determinants of Safety Behaviour	5.0	500
Human Interface design	5.0	500
Neuromodulation of Cognition	5.0	500

The specialisation Child and Adolescent Psychology offers the following elective:

Title	ECTS	Level
Child and Adolescent Psychiatry	5.0	500

The specialisation Clinical Psychology offers the following electives:

Title	ECTS	Level
Trainers Course Communication Skills	10.0	500
Sexual Dysfunctions	5.0	500
Cultuurgebonden Psychische Problematiek	3.0	500
Organisatie en Juridische aspecten van de Gezondheidszorg	3.0	500
Psychopharmacology	5.0	500

The specialisation Methodology and Statistics offers the following electives:

Title	ECTS	Level
Applied Regression and Analysis of Variance	5.0	500
fMRI Data and Statistics	5.0	500
Introduction to Structural Equation Models	5.0	500
Mathematical Statistics	5.0	500
Multidimensional Scaling and Cluster Analysis.	5.0	500
Applied Data Analysis	5.0	500
Optimization	5.0	500
Quasi-Experimental Design for Intervention	5.0	500

The specialisation Social and Organisational Psychology offers the following electives:

Title	ECTS	Level
Motivation, Power and Leadership	5.0	500
Policy and Social Behaviour	5.0	500
Culture and Diversity at Work	5.0	500
The Psychology of Economic Behaviour	5.0	500
Mediation skills	5.0	500

Other (interdisciplinary) electives:

Title	ECTS	Level
Graduate Course 'Measuring Science'	2.0	500

Psychology: Research Masters Programme

The Leiden Research Masters programme in Psychology (MPhil) is a two year programme which gives students the opportunity to:

- Acquire hands-on research experience in one of Europe's leading psychology labs
- Get involved in, and learn how to carry out cutting-edge research
- Improve methodological and statistical skills in a broad range of research areas
- Learn about scientific writing and presentation from world class researchers
- Prepare for a career as a top researcher in psychology

Read more about:

- Aims and Mission
- Curriculum
- Practical Information
- Contact information
- Application and admission

The Research Master Programme offers the following five tracks:

1. Clinical and Health Psychology
2. Cognitive Neuroscience
3. Developmental Psychology
4. Psychometrics and Statistics
5. Social and Organisational Psychology

For further information you can contact the coordinator Dr. Lorenza Colzato: colzato@fsw.leidenuniv.nl

Aims and Mission

The Leiden Research Masters program in Psychology (Mphil) is a two year program that is aimed at providing students with a rigorous training in methodological and practical skills that are necessary to conduct scientific research on human behavior. Students acquire these skills by gaining hands-on experience in the way psychological theory can inform the analysis of practical problems, while they learn to see how the application of existing theory reveals how current insights need to be extended to be able to cater for contemporary social problems.

In so doing, they are provided with a broad, integrated view of psychological theory and its applications, and they are given the opportunity to carry out psychological research at and across boundaries of traditionally-defined psychological sub-disciplines. Students will have ample opportunity to gain a grounding in and excel in the area(s) of their choice, but these activities will occur in the context of a common program of focused research training, embedded in a wider multi-layered, theoretically-driven approach to processes of self-regulation.

The Leiden Research Masters program is aimed at finding a good balance between developing a scientific specialization and methodological excellence in working within the broad perspective that is typical for the Leiden approach to psychological research.

Career Prospects

By teaching students how to use their theoretical knowledge in order to analyse applied problems in psychology which in turn helps to develop, test and refine psychological theory, the Research Masters program prepares students for positions where basic or applied psychological research is used to support the development of corporate or public policy. These include research agencies such as TNO, NIA, IOWO, as well as private firms (e.g. software and hardware development, safety control), municipal, and governmental (SCP) institutions focusing on research and consultancy. The Research Masters program also prepares and supports students who want to continue with an academic career and obtain a PhD in Psychology.

Practical information

Credit system:

Module loads are specified in terms of ECTS (European Credit Transfer System) credits. One credit is equivalent to 28 hours of study, e.g. attending lectures, writing papers, practical work and preparations for tests and exams. One-year masters program consist of 60 ECTS; two-year programs of 120 ECTS credits.

Admission requirements:

The admission requirements for the Research Masters are:

- a BA or BSc in Psychology with basic knowledge of all subdisciplines of psychology and knowledge at the level of a third year or 400 level course on the topic of choice;
- superior grade on coursework and the bachelor thesis (8 or above 80%)

Information concerning applications is available on www.masterinleiden.nl. To start in the following September the application must be returned before June 15th.

Part of the curriculum outside the Netherlands?

Students who want to spend part of the curriculum at a university in another country can do this during the third semester. They can go abroad to do their internship and/or do research for their thesis. Students could also participate in a module at the visiting university. However, this stay abroad has to be relevant to the context of the Leiden Research Masters program. Therefore, students have to send a letter of motivation to the track-coordinator, who will decide whether the visit to the other university fits within the requirements. To finance a stay abroad is the student's responsibility.

Leiden University has a funding program for students who are doing a 2-year Masters or Research Masters. Information about this funding program can be found at (information available in English): <http://www.buitenland.leidenuniv.nl/masterbeurs/>.

Contact information:

For more information on the Masters programs, courses, structure, admissions requirements, application and tuition fee, see our website at www.masterinleiden.nl or contact the coordinator Dr. Lorenza Colzato (colzato@fsw.leidenuniv.nl).

Information concerning applications is available on www.masterinleiden.nl.

Application and Admission:

Information concerning applications is available on www.masterinleiden.nl. Via this page you can download the 'Application for Admission Form'. On page 5 of this form you will find a checklist for all the required documents that need to be enclosed with the 'Application for Admission Form'. Please note that the letter of motivation and the two letters of recommendation (of which at least one should be academic) need to be in English.

The International Office advises students to indicate an alternative Masters program when they apply for the Research Masters program in Psychology, this to minimize a delay in registering for a masters program at Leiden University in case one is not selected for the Research Masters program. This information can be indicated on the 'Application for Admission Form' (no specific line available) or by indicating your alternative choice in the letter of motivation.

The Curriculum

The curriculum of the Research Masters program is characterized by a close interplay between teaching and research. This takes the form of pre-structured assignments guiding students through each step of the empirical research cycle in the first year, providing advanced-level training in academic and research skills, while they acquire in-depth knowledge of psychological theory in their area of specialization. In the second year, the training of research skills continues in their research internship, which provides students with the opportunity to participate in ongoing research within the psychology department.

The curriculum of the Research Masters program consists of 4 semesters. Within those 4 semesters students participate in:

I. Compulsory coursework (45 ECTS)

Alongside the more content-specific parts of the program (the track specialization), another part of the curriculum consists of advanced training in academic and research skills. The design and placement of these modules is designed in such a way that students can immediately apply their newly acquired skills to their own research project. This methodologically-oriented part of the curriculum consists of the following modules:

Title	ECTS	Level
First year		
Designing an Empirical Study	10.0	500
Applied Multivariate Data Analysis - Mini Courses in Statistics	10.0	500
Experimentation I: Programming Psychological Experiments	5.0	500
Experimentation II: Neuroscientific Research	5.0	500
Second year		
Analysis of "Own Data"	5.0	500
Writing an Empirical Paper	5.0	500
Presenting your Research	5.0	500

II. Track coursework

Each track consists of:

- Obligatory coursework (20 ECTS)
- Track-specific electives (10 ECTS)
- Free electives (15 ECTS)
- Research internship, tutorials and masters thesis (30 ECTS)

Students are not allowed to obtain more than 120 ECTS credits. However, it is possible to obtain 60/60, 65/55 or 55/65 per year. It is possible to use free electives outside the Department Psychology, if the target module is on master level and if permission of the Board of Examiners is obtained (contact Onderwijsdienst Psychologie).

Track Clinical and Health Psychology

Students who choose to take the Research Masters program with a specialization in Clinical and Health Psychology acquire in-depth knowledge of a broad range of theories and research domains in this area. The major aim of this MPhil program is to provide students with a theoretical background for clinical psychology and health psychology research, assessment and interventions. This includes the acquisition of knowledge relevant to the assessment and treatment of psychopathology, as well as to health promotion and disease prevention and the self-management of chronic diseases. Students acquire advanced research skills by participating in a clinical psychology or health psychology research project.

This Research Masters specialization examines new theoretical models and research methods in an informed and critical way in order to prepare students for progression to a PhD program. Students do this by studying the main theories, methods, and findings of contemporary research in clinical and health psychology. Elective modules can also be taken from other programs. Additionally, students in the research program receive extensive training in advanced academic and research skills. During their research internship and master's thesis, they focus on a specific topic of their interest in which they acquire hands-on experience by participating in one of the ongoing research projects on the field of clinical or health psychology, under close supervision of the research faculty in research tutorials.

Combining the Research Masters program with the professional masters program Clinical or Health Psychology:

If students wish, they can combine a Research Masters in clinical and health psychology with a professional master's in clinical psychology or a professional masters in health psychology by choosing the remaining obligatory modules (20 ECTS) of one of these professional masters programs. In this way they follow all the obligatory modules within one of these professional masters programs (by choosing 10 ECTS of the obligatory coursework, 10 ECTS track-specific electives and 10 ECTS free electives within this specialization)(30 ECTS in total). Combined with the other 10 ECTS of the obligatory coursework and the master's thesis within the field of their specialization (30 ECTS) they also qualify for a MSc in clinical or health psychology.

A limited number of students who complete their MPhil combined with a MSc in clinical psychology are offered the possibility to follow a paid clinical internship at Psycho-Medical Centre Parnassia at the Hague. If they complete this internship with a rating of good to excellent performance they will be offered the possibility of starting postgraduate training leading to the BIG-qualified title of Gezondheidszorgpsycholoog within Parnassia.

Obligatory coursework:

In four advanced-level modules, students acquire in-depth knowledge and understanding of a range of theories, issues and research domains in clinical psychology and health psychology:

Title	ECTS	Level
Research Topics in Health Promotion	5.0	500

Title	ECTS	Level
Evaluating Interventions in Patients with Chronic Diseases	5.0	500
Advanced Topics in Biological Underpinnings	5.0	500
Advanced Topics in Experimental Psychopathology	5.0	500

Track-specific electives:

Students can choose 10 ECTS to further specialize in their area of interest and prepare for their thesis. Modules should be chosen in consultation with their supervisor for their master's thesis. This involves modules offered in the professional masters program of Clinical Psychology or in the professional masters program of Health Psychology or in other (research) masters programs of Psychology. Clinical Psychology/Health Psychology electives are:

Title	ECTS	Level
Basic Therapeutic Skills	5.0	500
Clinical Interviewing and Assessment	5.0	500
Cognitive-Behavioural Interventions	5.0	500
Health Promotion and Disease Prevention	5.0	500
Paradigms and Controversies in Health Psychology	5.0	500
The Psychodynamic Perspective	5.0	500
Transdiagnostic Approach to Eating Disorders	5.0	500

NB: Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (read the information in Dutch or English).

Curriculum:

Read more about the Curriculum. Alongside the content-specific parts of the program, another part consists of advanced training in academic and research skills.

Track Cognitive Neuroscience

This track focuses on the investigation of the psychological, computational, and neuroscientific bases of human cognition by means of mind and brain research. Our research and teaching are based on the conviction that cognitive processes can only be understood in the context of their function and purpose for action control, that is, for the adaptation of intentional, goal-directed actions to environmental demands. The masters track has a strong hands-on flavor with numerous practical course modules, and students play a very active role in ongoing behavioral and neuroscientific research.

The research is carried out in a number of specially dedicated laboratories, including electrophysiological and fMRI laboratories for the study of the neurophysiological basis of attention and action control, an infant laboratory for the study of the development of voluntary action, and numerous experimental testing rooms for the study of young and old healthy subjects and patients. Masters students on this track are provided with their own laboratory including six testing rooms, dedicated work places for the development of psychological experiments, and a discussion room.

Obligatory coursework:

The obligatory coursework consists of two seminars (issue modules) that will provide the opportunity to review and discuss the state-of-the-art and "hot topics" in the cognitive psychology and cognitive neuroscience of attention and action control, and two lab modules that will provide hands-on research experience in these areas:

Title	ECTS	Level
Cognitive Neuroscience of Action Control	5.0	500
Social Cognitive Neuroscience	5.0	500
Cognitive Neuroscience of Memory	5.0	500
Cognitive Neuroscience of Language	5.0	500

Track-specific electives:

The two modules within the track-specific part of the program can be chosen from the remaining cognitive psychology program:

Title	ECTS	Level
Cognitive Robotics Workshop	5.0	500
Cognitive Aging	5.0	500
Human Error at Work I: Managing the Risks	5.0	500
Human Error at Work II : Integrating Cognitive and Social Determinants of Safety Behaviour	5.0	500
Neuromodulation of Cognition..	5.0	500
Decision Making in Practice: Cases from Psychology and Law	5.0	500

Track Developmental Psychology

The development of emotion and cognition, and the relationship to the developing brain, lie at the forefront of scientific enquiry. Key questions are: How does intelligent behavior emerge over the course of childhood development? How do cognition and emotion interact and affect behavior across development? How does autism or deafness affect emotional development? How does the brain develop to shape our mind, thoughts and behavior? Emotion, cognition, and their interaction, are manifested at various behavioral levels and in different brain systems. Hence, multi-method approaches are used to address the complex and dynamic interplay between emotion, cognition and the developing brain.

This research master track offers a strong theoretical background to provide the varied knowledge-base needed for a thorough understanding of emotional and cognitive development across childhood and adolescence. Students will gain hands-on experience with various assessment procedures: self-report, behavioral observation, experimental manipulations, psychophysiological assessment (skin conductance, heart rate, cortisol, etc.), EEG, and fMRI.

The multi-method approach in the training program is realized in the context of four research programs.

1. Developmental cognitive neuroscience
Program leader: Eveline Crone
2. Adolescent maturation, social anxiety, and peripheral parameters of neurological functioning
Program leader: Michiel Westenberg
3. Cognitive development, learning potential and cognitive plasticity
Program leader: Wilma Resing
4. Emotional functioning and regulation in typically and atypically developing children
Program leader: Carolien Rieffe

The obligatory course work will consist of four theoretical modules which will provide the basis for understanding changes in cognitive and affective systems across childhood and adolescence. These modules can be combined with elective modules from other programs, allowing an interdisciplinary perspective on development.

Obligatory coursework:

Title	ECTS	Level
Developmental Cognitive Neuroscience	5.0	500
(A)typical Emotional Development: Autism, Deafness and Somatisation	5.0	500
Child Psychopathology Reconsidered	5.0	500
Dynamic Assessment: Theory and Practice	5.0	500

Track-specific electives:

Students can choose 10 ECTS to further specialize in their area of interest and prepare for their thesis. This involves modules offered in the professional masters program of Child and Adolescent Psychology or in other Research Masters programs of Psychology or Educational Sciences.

Curriculum:

Read more about the Curriculum. Alongside the content-specific parts of the program, another part consists of advanced training in academic and research skills.

NB: Mind the training requirements for post-doctoral vocational training (read the information in Dutch or English).

Track Psychometrics and Statistics

The Psychometrics and Statistics' track provides an advanced study of the fundamentals of the statistical methods and data analysis techniques that are most commonly used in psychological research. It prepares the student for a Ph.D. programme in the methodological area, as covered by the Interuniversity Graduate School in Psychometrics and Sociometrics (IOPS), or for other research areas which require a strong background in quantitative methods. Methods grow in families and have a history of applications in psychology and elsewhere. To understand these roots, one needs to know more than the standard assumptions and goals of analysis. Methods come alive by obtaining insight in their mathematical justification, by being able to recalculate their results, and by learning how to communicate with non-experts and advise them about statistical and methodological problems.

Programme objectives:

Students enrolled in Psychometrics and Statistics become experts in quantitative methods. They are able to do independent research in methodological problems, have a level of competence that allows them to evaluate or modify existing methods, or to develop new ones, and have the skills to advise behavioral scientists about research design and data analysis.

Programme structure:

The research master's track Psychometrics and Statistics involves the following parts:

- Specialisation Courses
- Elective courses in track
- Academic and Research Skills
- Elective courses in Grad. School
- Research Thesis/Internship

Obligatory coursework:

In four advanced-level modules, students acquire in-depth knowledge and general understanding of quantitative methods:

Title	ECTS	Level
Statistical Computing and Programming in R	5.0	500
Mathematical Statistics	5.0	500
Optimization	5.0	500
Statistical Consulting	5.0	500

Track-specific electives:

Students can choose 10 ECTS to further specialize in their area of interest and prepare for their thesis:

Title	ECTS	Level
Test Theory and Scale Development	5.0	500
Multidimensional Scaling and Cluster Analysis	5.0	500
Interaction Models	5.0	500
Multivariate Analysis and Structural Equation Modelling	5.0	500

Curriculum:

Alongside the content-specific parts of the programme, another part consists of advanced training in academic and research skills. In the Applied Multivariate Data Analysis-mini courses in Statistics, students specializing in the track Psychometrics and Statistics will provide assistance in the computer labs for the other research master students.

Track Social and Organisational Psychology

Students who choose to take the Research Masters program Social and Organizational Psychology acquire in-depth knowledge of a broad range of theories and research domains in this area, all concerning the way people's social environment influences thoughts, feelings, and behaviour. This program focuses specifically on processes within and between groups. Examples of theory development and research in each of these areas are conflict management, leadership, social dilemmas, diversity, stereotyping and prejudice, individual and group decision making, Relevant fields for application are organization and management in particular, but also economic behaviour and environmental issues.

The Research Masters program is dedicated to training students in actively working with classic and new theoretical models in social and organizational psychology, and the application of advanced research methods. Elective modules can also be taken from other programs. Additionally, students in the Research Masters program receive extensive training in advanced academic and research skills. During their research internship and master's thesis, they focus on a specific topic of their interest in which they acquire hands-on experience by participating in one of the ongoing research projects at the psychology department, under close supervision of the research faculty in research tutorials. The Research Masters program is the ideal start for a PhD program in Social and Organizational Psychology.

Obligatory coursework:

In two advanced-level modules, students acquire in-depth knowledge and understanding of a range of theories, issues and research domains in social and organizational psychology:

Title	ECTS	Level
Social Judgment and Decision Making	10.0	500
Group Processes and Intergroup Relations	10.0	500

Track-specific electives:

Students are supposed to choose two (10 ECTS) from four elective modules in the domain of social and organizational psychology:

Title	ECTS	Level
Motivation, Power and Leadership	5.0	500
Policy and Social Behaviour	5.0	500
Culture and Diversity at Work	5.0	500
The Psychology of Economic Behaviour	5.0	500

Curriculum:

Read more about the Curriculum. Alongside the content-specific parts of the program, another part consists of advanced training in academic and research skills.