

Wat?

Welzijnswetenschappen is een theoretische studierichting in de doorstroomfinaliteit. Specifiek voor deze studierichting is een pakket algemene gedragswetenschappen met ondersteuning van de sociale en humane wetenschappen. Leerlingen worden geïntroduceerd in psychologie, pedagogie, politicologie en sociologie. Ook recht, ethiek, filosofie en antropologie komen aan bod. Leerlingen worden gestimuleerd om hun kritische denk- en oordeelsvaardigheden over maatschappelijke vraagstukken te ontwikkelen. Een uitbreiding statistiek zorgt ervoor dat leerlingen zelf een eenvoudig verklarend statistisch onderzoek kunnen opzetten. In biologie verdiepen en verbreden de leerlingen hun kennis met betrekking tot de menselijke (neuro)fysiologie en anatomie, wat bijdraagt tot een beter inzicht in het functioneren van de mens als organisme en de impact ervan op zijn gedrag.

Voor wie?

Ben je geboeid door de mens en de samenleving? Zou je graag leren hoe je ernaar kan kijken op een analytische en wetenschappelijke manier? Spreekt het je aan om wetenschappelijke theorieën te transfereren naar concrete toepassingen m.b.t. gezondheid, welzijn, onderwijs, samenleving of de eigen leefwereld? Wil je je graag verdiepen in sociale en gedragswetenschappen en wil je aspecten van het menselijk bestaan bestuderen en begrijpen? Dan is deze richting zeker iets voor jou!

Toekomstmogelijkheden?

Het is de bedoeling dat je na deze studierichting verder gaat studeren aan de universiteit (academische bachelor, nadien master) of aan de hogeschool (professionele bachelor).

Logische vervolgopleidingen zijn (al kan je natuurlijk ook andere keuzes maken):

*Academische bachelors: Psychologie, Pedagogische wetenschappen, Agogische wetenschappen, Onderwijskunde, Sociale gezondheidswetenschappen (Logopedische en audiologische wetenschappen, Milieu- en preventiemanagement)...

*Professionele bachelors: Gezondheidszorg (Biomedische laboratoriumtechnologie, Ergotherapie, Logopedie en audiologie, Medische beeldvorming en radiotherapie, Mondzorg, Oogzorg, Orthopedie, Podologie, Toegepaste gezondheidswetenschappen, Verpleegkunde, Voedings- en dieetkunde, Vroedkunde), Gecombineerde studiegebieden (Pedagogie van het jonge kind, Sport en bewegen), Onderwijs (kleuter, lager, secundair onderwijs), Sociaal-agogisch werk (Gezinswetenschappen, Maatschappelijke veiligheid, Orthopedagogie, Sociaal werk, Sociale readaptatiewetenschappen, Toegepaste psychologie),...

Lessentabel:

LEERJAAR:	I	II
Algemene vorming	19	19
Aardrijkskunde	1	1
Academisch Nederlands	-	1
Engels	2	2
Frans	3	3
Geschiedenis	1	1
Godsdienst	2	2
LO	2	2
Mens & samenleving (m.i.v. financieel-economische vorming)	1	-
Nederlands	4	4
Wiskunde	3	3
Richtings specifieke vorming	13	13
Filosofie	2	2
<i>Natuurwetenschappen</i>		
Biologie en neurofysiologie (incl. labo)	2	2
Fysica (incl. labo)	1	1
Chemie (incl. labo)	1	1
Toegepaste sociale en gedragswetenschappen	6	6
Toegepaste statistiek m.i.v. sociaalwetenschappelijk onderzoek	1	1
TOTAAL	32	32

*Legende:

D: doorstroomfinaliteit

D/A: dubbele finaliteit

A: arbeidsmarktfinaliteit