

# MASTER OF SCIENCE IN DE ERGOTHERAPEUTISCHE WETENSCHAP

PROGRAMMA GEZAMENLIJK AANGEBODEN DOOR UNIVERSITEIT GENT, UNIVERSITEIT HASSELT, KU LEUVEN

60 STUDIEPUNTEN - ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

Het schakelprogramma voor deze opleiding wordt ingericht door KU Leuven en het masterprogramma door UHasselt. De lessen van het schakelprogramma vinden plaats in Leuven. De lessen van het masterprogramma hoofdzakelijk op campus Diepenbeek van UHasselt, af en toe heb je ook les op campus Hasselt.

## INHOUD

De opleiding master in de ergotherapeutische wetenschap wordt georganiseerd door UHasselt, KU Leuven en UGent, het masterprogramma wordt aangeboden te UHasselt.

In de faculteit Revalidatiewetenschappen van de UHasselt vind je binnen de master in de ergotherapeutische wetenschap aansluiting bij de revalidatie- en gezondheidswetenschappen. We leiden je op om kritisch te redeneren over complexe ergotherapeutische vraagstukken. We ondersteunen je om tot innovatieve, professionele en wetenschappelijk onderbouwde oplossingen te komen binnen een interprofessionele context. Zo verdiep en verbreed je je ergotherapeutische competenties en ontdek je dat ergotherapie een eigen finaliteit heeft voor het menselijk contextueel handelen. Je leert wetenschappelijk onderzoek ontwerpen, uitvoeren, toepassen en implementeren in de praktijk.

De opleiding zet in op kennisverbreding en kennisverdieping in het domein van ergotherapie en ergotherapeutisch handelen. De opleiding heeft een verbredend karakter dat verwijst naar de brede maatschappelijke context waarbinnen ergotherapie zich afspeelt, in het bijzonder de context van de welzijn- en gezondheidszorg. Er is ruimte om jouw interesse in bepaalde domeinen verder uit te diepen. Bovendien kan je je ervaring uit het werkveld meebrengen naar de opleiding om deze verder te ontwikkelen en te valoriseren.

Je wordt opgeleid tot een academisch opgeleide professional die in staat is om:

- een innoverende rol te spelen in het werkveld door innovaties en onderzoeksresultaten op een adequate wijze te integreren en implementeren in het werkdomein van de ergotherapeut;
- interprofessioneel leiderschap op te nemen vanuit de principes van management en kwaliteitszorg en adviezen te formuleren op beleidsniveau vanuit een inzicht in de organisatie van de gezondheidszorg op regionaal, nationaal en

internationaal niveau;

- wetenschappelijk onderzoek te verrichten en interpreteren binnen de ergotherapie en Occupational Science.

## STRUCTUUR

Deze masteropleiding richt zich op een instroom van professionele bachelors in de ergotherapie, graduateerden in de ergotherapie en graduateerden in de arbeidstherapie. De opleiding wordt verplicht voorafgegaan door een schakelprogramma van 54 studiepunten. De opleiding is ontwikkeld door de meeste universiteiten en hogescholen in Vlaanderen. Het schakelprogramma wordt ingericht door KU Leuven (je schrijft je ook daar in).

De masteropleiding bestaat uit 60 studiepunten (1 jaar voltijds studeren) en gaat hoofdzakelijk door op campus Diepenbeek van UHasselt. Af en toe heb je ook les op campus Hasselt.

De opleidingsonderdelen van de volledige opleiding zijn geclusterd in drie competentiegebieden:

- beroepsontwikkeling en -innovatie
- management - beheer van kwaliteitszorg
- wetenschappelijk onderzoek

Het schakel- en het masterprogramma vormen door deze competentiegebieden een aaneensluitend en logisch geheel. We zetten eveneens maximaal in op flexibele en hybride onderwijsvormen. Hierdoor worden verplaatsingen beperkt en kan je de opleiding combineren met werken.

## ARBEIDSMARKT

Door de groeiende aandacht voor de competenties van ergotherapeuten van ziekenfondsen, arbeidsreïntegratiediensten, thuiszorgcentra, gevangenissen ... is een toenemende wetenschappelijke basis voor de ergotherapie een must. De doelstelling van de masteropleiding is jou als toekomstig ergotherapeut de nodige kennis en vaardigheden mee te geven zodat je binnen die verschillende werkdomeinen onderzoeks- en managementfuncties kunt opnemen. De opleiding vormt je tot een master in de ergotherapie die naast de innoverende competentie over o.a. theorie- en richtlijnontwikkeling ook functies kan opnemen in het middenkader en in het middenmanagement in de welzijns- en gezondheidszorginstellingen. Verder biedt de opleiding ook perspectieven in de onderwijssector.

# MASTER OF SCIENCE IN DE ERGOTHERAPEUTISCHE WETENSCHAP

60 STUDIEPUNTEN - ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

## TAALVOORWAARDEN

Taalvereisten      Engels: geen taalvereisten  
                                 Nederlands: ERK niveau B2

## PRAKTISCHE INFORMATIE

### Studieprogramma

[studiekiezer.ugent.be/master-of-science-in-de-ergotherapeutische-wetenschap-DMERGH/programma](http://studiekiezer.ugent.be/master-of-science-in-de-ergotherapeutische-wetenschap-DMERGH/programma)

### Infomomenten

#### Masterbeurs

[www.ugent.be/masterbeurs](http://www.ugent.be/masterbeurs)

### Inschrijving en administratie

Universiteit Hasselt

Je schrijft je in aan de UHasselt.

### Studiegeld

Meer informatie vind je op: [www.ugent.be/studiegeld](http://www.ugent.be/studiegeld)

[www.uhasselt.be/ergotherapie](http://www.uhasselt.be/ergotherapie)