



Masteropleiding Farmacie

Waarom Farmacie in Leiden?

De masteropleiding Farmacie aan de Universiteit Leiden bereidt je voor op het werk van de apotheker van de toekomst.

Het apothekersvak staat voor nieuwe uitdagingen. De bevolking vergrijsst en ouderen krijgen vaker te maken met meerdere aandoeningen tegelijk. Ze moeten daardoor vaker naar verschillende behandelaars, die werken met steeds nieuwere en innovatievere medicijnen. Juist dit maakt de zorgvraag steeds complexer en de roep naar patiëntgerichte apothekers groter. In onze masteropleiding leggen we daarom de nadruk op een multidisciplinaire benadering. De apotheker als volwaardige medebehandelaar, die op de hoogte is van de allerlaatste innovaties op geneesmiddelengebied en die de patiënt centraal stelt.

Programma

De masteropleiding in Leiden duurt drie jaar en is opgedeeld in blokken van 8 of 9 weken. Per blok ligt de focus op een andere patiëntengroep en/of veel voorkomende aandoeningen.

Eerste en tweede studiejaar

Al in het eerste thema kom je in aanraking met het werk van een apotheker in een openbare apotheek. Deze vorm van experience-based leren helpt je om de theoretische kennis te verdiepen en te verbreden. Per thema ben je gedurende 4-6 weken drie dagen per week in een farmaceutisch coschap werkzaam. Gedurende de opleiding leer je op deze manier van binnenuit de werkwijze kennen in verschillende openbare apotheken, een poliklinische apotheek en een ziekenhuisapotheek.

Einde tweede studiejaar en derde studiejaar

Aan het eind van het tweede jaar en in het eerste semester van het derde jaar ligt de focus op het zelfstandig verrichten van wetenschappelijk onderzoek. Dit doe je aan een universiteit in binnen- en buitenland, of in de praktijk van een apotheek. Het derde jaar biedt ook ruimte voor keuzevakken. De master sluit je af met een 'semi-apotheker coschap'. Als bijna-afgestudeerd apotheker voer je onder supervisie diverse taken van een apotheker uit.

Graad:	MSc in Farmacie
Duur:	3 jaar voltijd
Start:	September 2020
Taal:	Nederlands

Bijzonderheden: Vanaf de vierde week van de opleiding coschappen in de openbare apotheek.

Contact

Ga voor meer informatie naar:

www.mastersinleiden.nl/programmes/farmacie

Met specifieke vragen kun je terecht bij de studieadviseur, Lucia Creveld, studieadviseurFarmacie@lumc.nl

Toelatingseisen

Je kunt toegelaten worden tot deze master met:

- ▶ Een bachelordiploma Bio-Farmaceutische Wetenschappen van de Universiteit Leiden met afstudeerrichting Farmacie.
- ▶ Een bachelordiploma Farmacie van de Universiteit Utrecht, Rijksuniversiteit Groningen of de KU Leuven.

NB: een selectieprocedure kan deel uitmaken van de toelatingsprocedure. Hierbij wordt gekeken naar studieresultaten in de bachelor, communicatieve vaardigheden, beheersing van de Nederlandse taal en motivatie.



Universiteit
Leiden



Leids Universitair
Medisch Centrum



Wat onderscheidt de master Farmacie in Leiden?

- ▷ Apotheker van de toekomst: de opleiding richt zich op de actuele ontwikkelingen, de inbreng van een apotheker als medebehandelaar en de focus op patiëntcontact.
- ▷ Bij ons ga je vanaf week 4 de praktijk in.
- ▷ Leren in de praktijk van openbare, poliklinische en ziekenhuisfarmacie.
- ▷ Je wordt voorbereid op het werk als apotheker in een divers team van behandelaars waarin je gezamenlijk farmacotherapeutische keuzes kunt maken. En waarin de patiënt centraal staat.
- ▷ Kleinschalig en laagdrempelig: je bent bij ons geen nummer, laagdrempelig contact met docenten en persoonlijke feedback.
- ▷ Als student ben je sterk betrokken bij de opleiding en de organisatie van het onderwijs.
- ▷ Het wetenschappelijk karakter van de opleiding wordt versterkt door de samenwerking met het Leiden Academic Centre for Drug Research van de Faculteit Wiskunde en Natuurwetenschappen.

Mogelijkheden met een masterdiploma Farmacie

Apotheek

- Specialisatie tot openbaar apotheker specialist (2 jaar)
- Ziekenhuisapotheker in opleiding (4 jaar)
- Instellingsapotheker
- 2^e apotheker
- Projectapotheker

Universiteit

- (Promotie)onderzoek
- Onderwijs

Farmaceutische industrie

- Medisch adviseur in de industrie
- Medewerker bij de Quality Control en Quality Assurance
- Medewerker in R&D

Overheid

- Beleidsmedewerker bij belangenorganisatie of bij de overheid
- Medewerker Inspectie voor de Gezondheidszorg
- Beoordelaar bij College ter Beoordeling van Geneesmiddelen (CBG)
- Wetenschappelijk beoordelaar bij Bijwerkingencentrum LAREB
- Trainee EMA (Europese Geneesmiddelen Agentschap)



Denise Odijk,
Eerstejaars masterstudent

‘Van tevoren wist ik niet dat ik zoveel kon leren in een half jaar. Door het lopen van coschappen verdiep je niet alleen je kennis over inhoudelijke stof, maar ontwikkel je jezelf ook door het patiëntencontact.’



**Universiteit
Leiden**



**Leids Universitair
Medisch Centrum**