

Associate degree Zorg en Technologie

Wil je na het behalen van je HAVO of mbo-diploma wel doorstuderen, maar lijkt een vierjarige hbo-bachelor je te lang? Twijfel je of een bacheloropleiding je ligt? Dan kun je eerst onze Associate degree Zorg en Technologie volgen. Je hebt na twee jaar een wettelijk erkend diploma. Daarna kun je alsnog beslissen of je door wilt studeren om in maximaal 2 ½ jaar (150 studiepunten) een bachelor in de Verpleegkunde te behalen. De mogelijkheid om na het behalen van je Ad door te kunnen stromen naar een bachelor Engineering is nog in voorbereiding.

Als je tijdens je Ad Zorg en Technologie opleiding al een bijdrage wilt leveren binnen zorginstellingen of bedrijven waarbij (de ontwikkeling van) zorgtechnologie een belangrijke rol speelt of gaat spelen en je bruggen kunt bouwen en de taal van zorg én techniek wilt leren spreken en daarmee jouw collega's en hun zorgvragers kan voorlichten en begeleiden bij de ontwikkeling van en het juist gebruik van technologie in de zorg? Dan heb je nu de mogelijkheid Associate degree (Ad) Zorg en Technologie te behalen. Je volgt een tweejarig programma op hbo-niveau dat in samenwerking tussen Zuyd Hogeschool, Fontys Hogescholen en de Limburgse ROC's wordt aangeboden.

De Ad Zorg en Technologie maakt geen deel uit van de numerus fixus van de opleiding Verpleegkunde.

1. In het kort

Wat houdt de Ad Zorg en Technologie in?

Het Ad-programma leidt jou op om op het snijvlak van zorg en techniek, bij te dragen aan de verdere innovatie van zorgtechnologie, acceptatie en juist gebruik daarvan, door zowel zorgverleners als zorgvragers. Je bent bijvoorbeeld in staat om bij productontwikkeling, al in een vroeg stadium het perspectief van de beoogde doelgroep te integreren in het ontwerpproces. Je creëert daarmee de mogelijkheid om de werelden van techniek en zorg te verbinden en te overbruggen. Tijdens je opleiding worden de essentiële aspecten van zorg en zorgprocessen, welzijn, veiligheid en techniek en technische processen, in relatie tot zorgtechniek binnen de (langdurige) zorg uitgediept.

Wat kun je worden?

Met je Ad diploma Zorg en Technologie ben je een nieuwe aantrekkelijke speler in het beroepenveld van de techniek en zorg. Niet zomaar in een hokje te plaatsen. Doordat je diverse velden begrijpt en

toepast in je denken en handelen, ben je breed inzetbaar. Je zult op het gebied van zorgtechnologie binnen je afdeling of organisatie het aanspreekpunt zijn om mensen bij elkaar te brengen om technologische zorginnovaties helpen waar te maken. Dit kan bijvoorbeeld als verpleegkundige op een afdeling met een speciaal aandachtsgebied, als stafmedewerker bij je organisatie, als medewerker bij overheidsorganisaties zoals bijvoorbeeld als hulpmiddelenadviseur, maar ook als technisch medewerker met bijzonder aandachtsgebied zorgtechnologie. Bovenal ben je een vooruitstrevende pionier die zorgtechnologie binnen je eigen organisatie mee op de kaart kan zetten.

Varianten

De opleiding wordt aangeboden in een deeltijd- en duale variant

Beroep

Adviseur bij organisaties die zorgtechnologie ontwerpen en implementeren

Adviseur bij zorgorganisaties die zorgtechnologie (willen gaan) gebruiken

Een verdieping binnen je eigen beroep van zorg- of techniekmedewerker.

De opleiding

Leren in de praktijk speelt een cruciale rol binnen de hele opleiding. Theorie wordt afgewisseld met praktijkprojecten. Dit zijn projecten waarin je samen met de opleiding, je medestudenten en je werkgever in de zorgtechnologie praktijk werkt in een zogenaamde “community of practice”. De projecten zullen gedurende de opleiding in mate van complexiteit toenemen, zodat je aan het eind van je opleiding in staat bent innovaties in de zorg met betrekking tot zorgtechnologie vanuit jouw professionele achtergrond te kunnen ondersteunen.

2. Algemeen

Soort onderwijs

Het onderwijs wordt zo waarheidsgetrouw mogelijk aangeboden door een prettige afwisseling van theorie en praktijk. Dat wat je leert, moet direct toepasbaar zijn in de praktijk. Dit betekent dat veel van het onderwijs in projectvorm plaatsvindt. Je ontmoet beginnende en meer ervaren collega's binnen het vakgebied zorgtechnologie waarmee we een groot deel van het onderwijs samen vormgeven. Jij bent een

belangrijke spil in deze vorm van opleiden. Je krijgt in toenemende mate regie over je leerproces en over wát je wilt leren. Een uitdaging op zich!

Studieopbouw

Het is een tweejarig programma verdeeld over 8 modules, afwisselend theorie- en praktijkmodules. Iedere module omvat 15 studiepunten, zodat in twee jaar 120 studiepunten kunt behalen.

Propedeuse (eerste leerjaar)

De propedeuse kenmerkt zich vooral door twee centrale basis thema's; zorg en techniek. Onderwerp die ook aan bod komen zijn het wetenschappelijk verantwoord kunnen handelen, het bevorderen van je probleemoplossend vermogen en het op de hoogte zijn van zorg- en techniekmethodieken. Natuurlijk is kennis over de bouw van het lichaam, hoe deze werkt en welke ziekten mensen kunnen krijgen onmisbaar. Ook krijg je inzicht in natuurkundige en wiskundige principes. Ja, je hebt aanleg voor techniek en zorg, deze gebieden gaan we met jou verder uitdiepen en verbreden.

Hoofdfase (tweede leerjaar)

In het tweede leerjaar zullen de thema's zorg en techniek nog verder worden uitgediept. Daarnaast zal in belangrijke mate communicatieve vaardigheden in relatie tot het kunnen overbruggen van weerstanden, overtuigen, coachen en voorlichten deel uitmaken van het programma. Het leren in de praktijk wordt steeds complexer, er zal een groter beroep gedaan worden op je zelfstandigheid in leren en organiseren van je eigen leren en werk.

Afstuderen

Je verzamelt gedurende je hele opleiding bewijzen van bekwaamheid. Deze neem je op in je eigen digitaal portfolio. Samen met je medestudenten en opleiders wordt je groei en leerbekwaamheid besproken en beoordeeld. Op het einde van elk leerjaar wordt door middel van een assessmentgesprek een uitspraak gedaan of je voldoende vooruitgang laat zien om het eindniveau (niveau 5) te behalen.

Jouw functioneren in het eindproject (laatste module) maakt deel uit van het portfolio-assessment.

Je sluit je opleiding af met het hbo-diploma Associate degree (niveau 5)

Als je het diploma hebt behaald, mag je 'Associate degree' (Ad) als titel voeren.

Toelating

Heb je je mbo-4-diploma op zak? Ben je een praktisch ingestelde havist? En wil je graag doorstuderen, maar vind je vier jaar voor nu te lang? Dan is een Associate degree Zorgtechnologie mogelijk iets voor jou.

Associate degree is een duaal- of deeltijd opleiding. Voor de duale variant moet je een leer-arbeidsovereenkomst hebben (zorginstelling of bedrijf dat betrokken is bij zorgtechnologie. Voor de deeltijdopleiding dien je een stageovereenkomst te hebben voor de duur van je opleiding. Het construct van stage lopen in de praktijk is met het werkveld momenteel nog in ontwikkeling. Zodra hier meer informatie over bekend is zal dit vermeld worden op onze website.

Je zoekt een leer- en werkuitdaging op hbo-niveau, daarnaast ben je niet bang om een pionier te zijn in jouw vak en weet je jouw positieve persoonskenmerken in te zetten in teamverband. Zowel techniek – als zorgaspecten hebben jouw belangstelling, je bent veelzijdig en kunt mensen binden en boeien. Maar bovenal staat het welzijn van mensen met een zorgvraag bij jou hoog in het vaandel.

Na de studie

Doorstuderen

Is het leren op hbo-niveau je goed is bevallen, dan kun je met je Ad op zak, alsnog beslissen of je door wilt studeren om in maximaal 2 ½ de bachelor Verpleegkunde te halen. De mogelijkheid om na het behalen van je Ad door te kunnen stromen naar de bachelor Engineering is nog in voorbereiding.

Tevens zijn er diverse masteropleidingen te volgen binnen Zuyd Hogeschool en Fontys Hogescholen na het behalen van je bachelor opleiding. Een voorbeeld hiervan is een master rondom zorgtechnologie.

Open Dag

Wil je meer weten over onze opleiding, rondkijken in ons gebouw, praten met studenten en docenten? Kom dan naar een van onze Open Dagen.

Kennismakingsgesprek / spreekuur

De opleiding is zo nieuw en leidt op tot andere professionals in het domein van zorg en techniek dan we tot nu toe gewend zijn, dat we ons dan ook kunnen voorstellen dat jij of je (mogelijke) werkgever graag meer willen weten over de oorsprong en de voortgang in ontwikkeling van deze opleiding. We nodigen je dan ook graag uit om via contactinformatie een afspraak te maken voor een nadere verkenning van mogelijkheden.

3. Praktisch

Aanmelden

Nadat de overheid de opleiding heeft beoordeeld en erkend, kun je je inschrijven voor deze opleiding. We verwachten dat dit in het voorjaar van 2015 mogelijk is. Meer informatie volgt op deze website.

Kosten

Collegegeld

Voor elk studiejaar dat je studeert, betaal je collegegeld. Meer informatie over het collegegeld staat in de [collegegeldregeling en collegegeldtarieven](#).

Extra kosten; nog niet bekend

Contact

René Claassen

Programmameider Associate degree Zorg en Technologie

06-41950489

rene.claassen@zuyd.nl

Studie-informatie Centrum

088-989 30 00

info@zuyd.nl

Kijk ook eens op www.technologyincare.nl www.eizt.eu
www.deassociatedegree.nl www.fontys.nl