

hbo-opleiding
Associate degree
Land- en Watermanagement

Taal: Nederlandstalig

Duur: 2 Jaar

Toelatingseisen:

Havo/VWO: Natuurkunde,

Scheikunde, Wiskunde B

Mbo: niveau 4.

U wordt uitgenodigd voor een toelatingsgesprek. In dit gesprek adviseren we mbo-ers vaak een voorbereidende cursus te doen in wis- of scheikunde.

21+: Bent u 21 jaar of ouder en voldoet u nog niet aan de toelatingseisen, neemt u dan contact op met Student Service Center via inschrijvingen@hvhl.nl of bel 058 284 62 32.

Heeft u een vraag over de inhoud van de opleiding, bel dan 026 369 57 95 of mail info@hvhl.nl

Kijk voor informatie en aanmelding op: www.hvhl.nl/cursussen.

Deze folder is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld.

De gegevens kunnen echter veranderen en daarom kun je aan de informatie in de folder geen rechten ontleen.



Associate degree opleiding Land- en Watermanagement



Welkom bij Van Hall Larenstein

Van Hall Larenstein is een University of Applied Sciences. Wij leiden hoogwaardige, ambitieuze en innovatieve professionals op die bijdragen aan een duurzame wereld. Als University of Applied Sciences doen wij kwalitatief hoogwaardig praktijkgericht onderzoek, dat zowel ons onderwijs versterkt als onze positie als kennisinstelling. Als kennisinstelling leveren wij praktijkgerichte oplossingen voor vraagstukken uit het (internationale) bedrijfsleven en de maatschappij. En verzorgen wij, naast reguliere hbo-opleidingen, masteropleidingen, post-hbo-opleidingen, trainingen en cursussen voor zowel regionale, nationale als internationale studenten.

Wie studeert in Velp, studeert in het mooiste leslokaal van Nederland: Kennislandgoed Larenstein. Hier vindt u meer dan de helft van de Nederlandse plantensoorten en veel diersoorten terug. Dit is het landgoed met de grootste biodiversiteit van Nederland. Een garantie voor een goed studieklimaat!

Nederland leeft duurzaam met water, maar dat gaat niet vanzelf

Bijna dagelijks is het in het nieuws, de gevolgen van de klimaatverandering. Wateroverlast en zelfs dreigende dijkdoorbraken, afgewisseld met lange periode van droogte. Stijgende zeespiegel gecombineerd met bodemdaling, extreme waterstanden in onze rivieren.

Te veel water en dan weer te weinig water heeft als oorzaak klimaatverandering. Het watersysteem in Nederland is niet klaar om deze gevolgen op te vangen.

Nederland loopt nog steeds voorop in de kennis over watersystemen en waterveiligheid. Voor een bereikbaar, duurzaam leefbaar en veilig Nederland moeten echter grote ingrepen gedaan worden in ons watersysteem. Rijk, provincies en gemeenten staan voor deze uitdaging.

Vraagstukken over een goede bescherming tegen overstromingen, het voorkomen van wateroverlast en droogte maar ook het bereiken van een goede waterkwaliteit en een gezond ecosysteem als basis voor welzijn en welvaart: dit zijn de uitdagingen waarmee u bij Van Hall Larenstein aan de slag kunt gaan! De kennis en kunde over het oplossen van problemen in de delta, die u opdoet tijdens de opleiding, zijn internationaal toepasbaar.

**‘In twee
jaar kan ik
verkennen of
ik ook geschikt
ben om door
te studeren
voor een
bachelor’**

Meer informatie

Meer informatie over de opleiding kunt u inwinnen bij Trainingen & Cursussen.
Postbus 9001
6880 GB VELD
T: 026-3695640
E: info.tc@hvhl.nl
I: www.hvhl.nl/cursussen

Inschrijven

De algemene inschrijvoorwaarden kunt u lezen op onze website. U kunt zich tot uiterlijk twee weken voor aanvang van de opleiding inschrijven via onze website www.hvhl.nl/cursussen
Data en kosten van de opleiding vindt u op onze website in het cursurooster.

Volg ons op:

[facebook.com/VHLHogeschool](https://www.facebook.com/VHLHogeschool)

twitter.com/hogeschool_vhl

[youtube.com/user/vanhallarenstein](https://www.youtube.com/user/vanhallarenstein)



**van hall
larenstein**
university of applied sciences



**van hall
larenstein**
university of applied sciences



Bent u werkzaam bij het Rijk, Provincie, Gemeente of Waterschap en wilt u uw kennis over de gevolgen van deze klimaatverandering in uw omgeving vergroten? Wilt u kunnen doorgroeien naar een nieuwe functie op hbo-niveau? Heeft u behoefte aan een praktijkgerichte opleiding waar uw werk een belangrijke inspiratiebron voor vormt? Dan is de Associate degree opleiding Land- en Watermanagement een goede keuze voor u.

Associate degree

Van Hall Larenstein biedt u de Associate degree Land- en Watermanagement: Een tweejarige opleiding in het hoger beroepsonderwijs met een internationaal wettelijk erkend diploma. Deze nieuwe graad sluit aan op de behoefte van het bedrijfsleven naar meer hoger opgeleiden voor specifieke functies. De Associate degree is ontwikkeld in nauwe samenwerking met het werkveld, in het bijzonder met de waterschappen. Een uitdagend en actueel vakgebied, nu er steeds meer aandacht komt voor klimaatverandering en waterveiligheid!

U volgt deze opleiding in deeltijd, waardoor de combinatie van werken en leren optimaal kan worden benut: uitdagingen op uw werk vormen een belangrijk onderdeel van uw studie en persoonlijke groei. Samen met uw leidinggevende, docenten en medestudenten werkt u toe naar een verdere professionalisering van zowel uzelf als ook uw werkomgeving. Deze opleiding start jaarlijks in september. Na het behalen van uw diploma kunt u desgewenst (direct) doorstromen naar het derde jaar van de Bachelor deeltijdopleiding Land- en Watermanagement.



Jasper Kremers
Gebiedsbeheerder Waterschap
De Dommel

'Mijn werkgever laat me mijn opleiding combineren met mijn baan. Komt er binnen de organisatie een leuke nieuwe uitdaging voorbij, dan is het goed een Ad-diploma op zak te hebben.'

'Door de kennis die ik hier opdoe, ben ik een stevige gesprekspartner voor gemeenten, burgers, agrariërs en waterspecialisten.'



Studiebelasting

U komt een dag per week naar school om samen met uw docenten en medestudenten de koppeling te maken tussen theorie en praktijk. Houdt u rekening met nog gemiddeld 1 à 1,5 dag per week aan zelfstudie, waarbij tussentijds digitaal contact met medecursisten en docenten een mogelijkheid is. Iedere periode wordt afgesloten met een schriftelijke toets. Een schooljaar bestaat uit vier perioden van acht lesweken en een week waarin de toetsen worden gemaakt.

Inhoud van de opleiding

Het programma is opgebouwd rond de kerncompetenties van Bacheloropleiding Land- en Watermanagement. U gaat aan de slag met onderwerpen zoals: inventariseren, analyseren en waarderen van het landschap; rekenen en duurzaam inrichten aan water- en grond; projectmatig werken; realiseren, monitoren en beheren van water- en grondwerken; praktijkgericht onderzoeken. U schrijft in samenwerking met uw leidinggevende en begeleider een persoonlijk ontwikkelplan. Hierdoor ontstaat een individueel maatwerktraject, afhankelijk van vooropleiding en werkervaring waarin een portfolio wordt opgebouwd met bewijsstukken voor de vereiste competenties.

Kosten

Bent u toegelaten tot deze opleiding dan betaalt u collegegeld plus ca. € 200,- aan boeken. Reiskosten en eventuele verblijfkosten zijn niet inbegrepen. Voor actuele prijzen en toelatingseisen neemt u contact op via info@hvhl.nl of 026 369 57 95.

Heeft u al een door de overheid bekostigde opleiding op hbo- of academisch niveau, dan vervalt de overheidsbijdrage. Het instellingstarief voor deze deeltijdstudie bedraagt € 4.300,- per jaar. Voor meer informatie neemt u contact op via info.tc@hvhl.nl of 026 369 57 56.



Sante Dorigo
Teamleider Waterschap
Rivierenland

'Ik merkte dat ik mijn plafond bereikt heb in mijn baan. Om met meer theoretische kennis complexe vraagstukken te kunnen benaderen, ga ik starten met de Ad.'

'In twee jaar kan ik verkennen of ik ook geschikt ben om door te studeren voor een bachelor.'

