

Format samenvatting aanvraag

Opmerking vooraf

Mocht u de voorkeur geven aan openbaarmaking van de gehele aanvraag in plaats van uitsluitend onderstaande samenvatting dan kunt u dat kenbaar maken bij het bureau van de CDHO. Het bureau zal dan na ontvangst van uw expliciete schriftelijke toestemming de gehele aanvraag op de website (www.cdho.nl) publiceren.

Algemeen

Soort aanvraag (kruis aan wat van toepassing is):	<input type="checkbox"/> Nieuwe opleiding <input checked="" type="checkbox"/> Nieuw Ad programma <input type="checkbox"/> Nieuwe joint degree ¹ <input type="checkbox"/> Verplaatsing bestaande opleiding <input type="checkbox"/> Nevenvestiging bestaande opleiding
Naam instelling	Hogeschool Van Hall Larenstein
Contactgegevens	Hogeschool Van Hall Larenstein Postbus 9001 6880 GB Velp

Opleiding

Naam (Nederlands en evt. Engels)	Ad Voedingsmiddelentechnologie
In geval van een Ad: van welke bacheloropleiding maakt het Ad programma deel uit	(Voedingsmiddelentechnologie) [nvt per 1 -1-'18]
In geval van een Ad, indien van toepassing: welke bve-instelling verzorgt mede het programma	Nordwin en Groenhorst
Graad	Associate degree
Inhoud (korte beschrijving programma)	De Ad-voedingsmiddelentechnologie is een 2-jarige variant met een totale studielast van 120 EC. De Ad Voedingsmiddelentechnologie leidt deskundige medewerkers op die zich bezighouden met het product, het proces en de kwaliteit in de voedingsmiddelentechnologie. Hierbij geldt dat de afgestudeerde verbanden ziet tussen de verschillende processen (kwaliteit en productie) in de voedingsmiddelentechnologie en kennis heeft van de relatie tussen grondstof en proces en kwaliteit van het eindproduct. Daarnaast is de afgestudeerde initiatiefrijk binnen de

¹ Een Ad programma kan niet in de vorm van een joint degree worden aangeboden

	afgesproken kaders. De afgestudeerde houdt zich bezig met het optimaliseren van bestaande producten en processen. De verschillende aspecten van productieproces, voedselveiligheid en kwaliteit van voedingsmiddelen en wettelijke eisen ten aanzien van producten en processen, komen hierbij aan bod.
Studielast	120 EC
Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)	deeltijd
Gemeente of gemeenten waar de opleiding wordt gevestigd	Leeuwarden en Velp (gemeente Rheden)
Doelgroep van de opleiding	Mensen die al een aantal jaren in de sector werkzaam zijn en pas gediplomeerde mbo 4 Voeding en Technologie die een baan hebben in de sector.
Croho (sub)onderdeel en motivering	Landbouw en Natuurlijke omgeving
Geplande startdatum opleiding	1 september 2018 (Velp), 1 februari 2018 (Leeuwarden)
Indien nadere vooropleidingseisen worden gesteld: voorstel daartoe.	<p>Studenten met onderstaande diploma's zijn direct toelaatbaar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voedingsmanager (voedingsspecialist) • Voedingsmanager (manager voeding) • Kwaliteitcoördinator • Vakexpert voeding en kwaliteit • Vakexpert voeding en technologie • Vakexpert voeding en voorlichting <p>Studenten met een andere mbo-diploma niveau 4 zijn in principe toelaatbaar. Voor een goede kans op succes worden de vakken wiskunde en scheikunde als voorkennis aanbevolen.</p> <p>Toelating kan, indien de aspirant student niet over een gevraagd diploma beschikt, plaatsvinden op basis van de resultaten van een 21+ toelatingsonderzoek. De voorwaarde hierbij is dat de student 21 jaar of ouder is op 1 september van het jaar waarin hij gaat studeren.</p> <p>Aanvullende toelatingseis: De opleiding is zeer praktijkgericht. Bij Werkend Leren is de student bezig met taken, opdrachten en projecten die worden uitgevoerd op de werkplek. Deze worden in overleg met de leidinggevende en de studiebegeleider afgesproken. Ze zijn relevant voor het werk én ze maken het de student mogelijk de benodigde competenties op het juiste niveau te verwerven.</p> <p>Daarom is het noodzakelijk dat de aspirant-studenten, op het moment dat ze starten</p>

	<p>en gedurende de opleiding, een passende functie moeten vervullen. Een passende functie is een functie met een omvang van minimaal 0,5 fte in het domein van de opleiding Voedingsmiddelentechnologie, die bij de start van de opleiding minimaal op mbo4 niveau ligt.</p>
<p>Indien een capaciteitsbeperking wordt ingesteld: hoogte en motivering.</p>	<p>Niet van toepassing</p>
<p>Korte beschrijving arbeidsmarktmogelijkheden (beroepen en branches)</p>	<p>- Bedrijven in de voedingsmiddelenindustrie</p> <p>- Functies waarvoor wordt opgeleid zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ploegleider/Productieleider/Coördinator • Junior Kwaliteitstechnoloog • Junior Procestecnoloog • Teamleider Interne Logistiek • 1^e operator • Projectmedewerker
<p>Overige informatie (indien gewenst)</p>	<p>nvt</p>