

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 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 instellingen	HZ University of Applied Sciences (penvoerder) Hogeschool Rotterdam Hogeschool Van Hall Larenstein
Contactgegevens	Bezoekadres: Edisonweg 4 4382 NW Vlissingen Postadres: Postbus 364 4380 AJ Vlissingen

Opleiding

Naam (Nederlands en evt. Engels)	Master River Delta Development
In geval van een Ad: van welke bacheloropleiding maakt het Ad programma deel uit	
In geval van een Ad, indien van toepassing: welke bve-instelling verzorgt mede het programma	
Graad	Master of Science (MSc)
Inhoud (korte beschrijving programma)	<p>De masteropleiding River Delta Development heeft de ambitie delprofessionals op te leiden die bij kunnen dragen aan de oplossing van maatschappelijk zeer urgente vraagstukken. Deze urgentie is in de kennis- en innovatieagenda Deltatechnologie 2016-2019 beschreven en het verwezenlijken daarvan vraagt nadrukkelijk om kennis en competenties van delprofessionals, praktijkgericht onderzoek én transities, teneinde welzijn en welvaart voor toekomstige generaties te borgen.</p> <p><i>Samenvattend is de kern van de masteropleiding:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Het verwerven van diepgaande kennis van het watersysteem van een rivierdelta door anderhalf jaar (3 x 30 EC) jaar te werken in en te leren over verschillende deelgebieden: de kust, het riviersysteem en de stad;

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

	<ul style="list-style-type: none"> • Het werken met de nieuwste inzichten en methoden in deltatechniek, -design en -governance door deel te nemen aan onderzoeksprogramma's van drie Dutch Universities of Applied Sciences; • Er is keuzeruimte voor de eigen ontwikkeling tot afgestudeerde van de opleiding, ondersteund door innovatieve onderwijsmethoden en gebaseerd op een didactisch onderbouwd competentieprofiel, met toetsing van het eindniveau in een assessment door deltaprofessionals, lectoren, onderzoekers en docenten.
Studielast	90 EC
Vorm van de opleiding (voltijd, deeltijd, duaal)	Voltijd
Gemeente of gemeenten waar de opleiding wordt gevestigd	Vlissingen, Rotterdam, Velp
Doelgroep van de opleiding	<p>De doelgroep van de master River Delta Development wordt primair gevormd door afgestudeerden van onderstaande opleidingen met cijfer > 7 voor het afstudeeronderzoek (selectie criterium):</p> <p>HZ University of Applied Sciences, de bachelors:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Watermanagement • Aquatische Ecotechnologie • Deltamanagement • Civiele Techniek <p>Rotterdam University of Applied Sciences, de bacheloropleidingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Civiele Techniek • Ruimtelijke Ordening en Planologie • Watermanagement <p>Van Hall Larenstein University of Applied Sciences, de bacheloropleidingen:</p> <ul style="list-style-type: none"> • International Development Management • Kust en Zeemanagement • Land en Watermanagement • Management van de leefomgeving • Risk and disaster management <p>Voorts is de master toegankelijk voor studenten van bacheloropleidingen aangeboden door andere hogescholen en universiteiten in Nederland en studenten uit het buitenland met een inhoudelijk verwante vooropleiding op bachelorniveau. Voor deze groepen studenten geldt dat een toelatings-/examencommissie beoordeelt of de student</p>

	toelaatbaar is. Daartoe wordt de cijferlijst bekeken, moet een essay en motivatie geschreven worden en is een instaptoets Engels vereist. Bij deficiënties kan een schakelprogramma gevolgd worden, bijvoorbeeld een minor in de bachelorsfase aangeboden door (een van) de drie hogescholen.
Croho (sub)onderdeel en motivering	Techniek
Geplande startdatum opleiding	01-09-2018
Indien nadere vooropleidingseisen worden gesteld: voorstel daartoe.	Zie 'doelgroep van de opleiding'.
Indien een capaciteitsbeperking wordt ingesteld: hoogte en motivering.	nvt
Korte beschrijving arbeidsmarktmogelijkheden (beroepen en branches)	<p>In de watersector richt de maatschappelijke vraag naar opgeleiden op masterniveau zich met name op professionals die in staat zijn bruggen te slaan: tussen theorie en praktijk en tussen verschillende disciplines. De master River Delta Development beoogt zulke professionals op te leiden; ze biedt de mogelijkheid om in complexe praktijksituaties (bijvoorbeeld <i>living labs</i>) samen te werken met personen uit verschillende disciplines aan maatschappelijk relevante vraagstukken. Afgestudeerden van de master hebben na afronding een diepgaande kennis van rivierdeltasystemen; niet alleen van de Nederlandse Delta, maar de opgedane kennis is transfereerbaar naar elk rivierdeltagebied in de wereld.</p> <p>Afgestudeerden zijn facilitators of change. Zij hebben inzicht in het functioneren van rivierdelta's, hebben praktische onderzoeksvaardigheden verworven en hebben ervaring opgedaan met de state of the art interventies en de effecten daarvan, inclusief hun eigen rol in deze processen. Zij kunnen zowel bij nationale als bij internationale bedrijven en organisaties aan de slag als initiator, planner, uitvoerder en monitoring van projecten.</p>
Overige informatie (indien gewenst)	