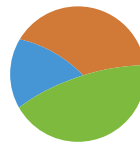


Kust- en Zeemanagement

Voltijd hbo-opleiding  Leeuwarden



van hall larenstein
university of applied sciences



De zee, de kust en jij

Ben jij betrokken en avontuurlijk? Vind jij biologie, economie of aardrijkskunde leuke vakken? Duik dan in de wereld van Kust- en Zeemanagement. Veel actuele ontwikkelingen hebben impact op de natuur; klimaatverandering, voedselproblematiek en plastic in zee. Zeespiegelstijging heeft gevolgen voor de ecologie van oceanen, maar ook voor bewoners van kustgebieden. Hoe zorgen we voor een schone zee en duurzame visserij? Deze opleiding is er op gericht dat jij samen met alle betrokken partijen tot een oplossing komt voor deze uitdagingen.

Word je enthousiast en wil je over dit onderwerp veel meer weten en leren? Dan is de opleiding Kust- en Zeemanagement wat voor jou. Mogelijkheden genoeg. Welkom bij Hogeschool Van Hall Larenstein.



Opleidingstype

Voltijd hbo-opleiding
Deze opleiding leidt je op tot de graad Bachelor of Science



Duur

4 jaar, start: september



Locatie

Leeuwarden



Taal

Nederlands- en Engelstalig



Studiekeuzecheck

De studiekeuzecheck bestaat uit een online vragenlijst en eventueel aanvullende adviezen. Meld je voor 1 mei aan zodat je je tijdig kunt verdiepen in de opleiding van je keuze.



Unieke opleiding



Actuele vraagstukken



Internationaal
stagenetwerk



Interessante excursies
en gastlezingen



Veel keuzevrijheid



Actieve studievereniging
Medusa



Persoonlijke begeleiding



Doorstudeermogelijkheden

Kijk voor meer informatie op:

www.hvhl.nl/kz



Volg ons op:



facebook.com/
KustEnZeemanagement



instagram.com/hogeschool_vhl



twitter.com/hogeschool_vhl



youtube.com/vanhallarenstein

Voorbeeld studieopbouw

Jaar	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
1	Mens en zee Onderzoek 1	Oceanologie Maritieme economie	Mariene diversiteit Beleid en duurzame ontwikkeling	Onderzoek 2 Effectief adviseren
2	Exploratory internship	Coastal and marine research	People, Planet, Profit Introduction to GIS	Interactive planning; Stress effects on coast and sea
3	Projectstage of minor		Projectstage of minor	
4	Marine ecosystems & adaptive Management Elective course	Sustainable marine management Elective course	Graduation assignment	

Gedurende jouw hele studie krijg je studieloopbaanbegeleiding.

Elective course

- Marine research ór Resilient coast (Veerkrachtige kust)
- Advanced GIS in marine biology ór Sustainable energy transition

Toelatingseisen

	CM	EM	NG	NT
Havo	+wia	✓	✓	✓
Vwo	+wia/b	✓	✓	✓
Mbo	Niveau 4			

Heb je vragen over toelating, neem dan contact op met het Student Service Centre via inschrijvingen@hvhl.nl of bel 058 284 62 32.

"Na mijn opleiding wil ik naar Australië om mijzelf te specialiseren in marine biologie"

Roald Sack, student



Kom langs!

We ontvangen je met open armen. Naast open dagen, organiseert HVHL ook meeloopdagen, 1-op-1 gesprekken met studenten en docenten en andere events. Kijk voor actuele info en aanmelden op www.hvhl.nl/studiekeuze.

Feiten en cijfers

15-20 lessen per week
20-25 uren zelfstudie
per week

Theorie	Praktijk
70%	30%
Individueel	Groepswerk
55%	45%

Deze feiten en cijfers geven een schatting van de tijd die je in het eerste jaar aan je studie besteedt.

Mogelijke beroepen

- Toegepast (biologisch) onderzoeker
- Adviseur kustveiligheid
- Beleidsmedewerker visserij
- Projectmanager duurzame energie
- Junior adviseur beleid
- Projectleider marien onderzoek
- Ecologisch adviseur
- Medewerker Educatie & Communicatie

Als afgestudeerde student Kust- en Zeemanagement ligt de wereld aan je voeten. Je kan na je studie zowel op de nationale als internationale markt aan de slag.



Vragen?

Wil je meer weten over deze opleiding? Neem dan contact met ons op!