

STUDIEGIDS

Stuurman Werktuigkundige Zeevisvaart SW6 BOL



CREBO: 25640

Onderwijs- & Examenregeling (OER)

COHORT 2024

BASISINFORMATIE

Document	Onderwijs en examenregeling
Cohort	Geldig vanaf 1-8-2024
Opleiding	Stuurman Werktuigkundige Zeevisvaart SW6, niveau 2
BOL/BBL	BOL
Opleidingsduur	2 jaar
Crebonummer	25640 (dossier 23262)

Overzicht wijzingen OER

Datum	Wat is aangepast	Wijzigingsblad

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

INHOUDSOPGAVE

WELKOM STC'ER.....	4
Onderwijs en examenreglement.....	4
DE OPLEIDING	5
HET OPLEIDINGSPROGRAMMA.....	6
Opleidingsmatrix	6
Ontwikkelgerichte toetsen	9
Organisatie BPV.....	11
HET EXAMENPROGRAMMA	12
Kort en bondig over beroepsgerichte examens.....	12
Kort en bondig over taal en rekenen.....	13
Kort en bondig over loopbaan en burgerschap.....	14
Kort en bondig over keuzedelen	15
Kort en bondig over beroeps-, branche- en bijzondere vereisten	17
Kort en bondig over examens en herkansingen	19
Kort en bondig over vrijstellingen.....	20
BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN.....	22
Bindend studieadvies.....	22
Overgangseisen	23
EXAMENPLAN	25
DIPLOMA EISEN	34

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

WELKOM STC'ER

Leuk dat je gekozen hebt voor het volgen van een opleiding aan het STC. Een opleiding waarin je gestimuleerd, uitgedaagd en zo goed mogelijk begeleid wordt om je voor te bereiden voor een baan in een voortdurende veranderende werkomgeving.

Wij heten jou dan ook welkom als STC'er. Een STC'er die zich laat omschrijven als nieuwsgierig vakspecialist, die met een onderzoekende instelling kansen creëert en met een goede werkhouding duurzaam het verschil maakt.

Onderwijs en examenreglement

De OER is er om jou te informeren over alle ins en outs van de opleiding. Als eerste waarvoor deze opleiding je opleidt, bij welke bedrijven kun je straks aan de slag? Vervolgens kun je lezen hoe jouw opleiding van begin tot eind is ingericht. Dit noemen we ook wel de opleiding- en examenregeling. Je kunt hierbij denken aan de thema's, vakken, toetsen en examens die gepland staan. In het hoofdstuk diploma-eisen vind je een overzicht met vereisten waaraan je voldaan moet hebben om uiteindelijk jouw diploma te behalen.

De opleiding volg je op de locaties Stellendam of Katwijk.

De algemene praktische informatie, zoals jouw studentenpas, schoolboeken/readers, de ICT-faciliteiten, magister, aan- en afwezigheid, studentbegeleiding, schoolkosten, kwalificatiedossier, examencommissie, etc. kun je vinden op MijnSTC.

Wij wensen jou veel succes en vooral plezier bij het volgen van deze mooie opleiding.

Hartelijke groet,

Het docententeam van het STC mbo college Maritiem & Techniek

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

DE OPLEIDING

Je hebt gekozen voor de opleiding Stuurman-Werktuigkundige SW6. Binnen deze opleiding word je opgeleid tot Stuurman-Werktuigkundige. Dit betekent dat je kunt gaan werken in de sector Zeevisvaart. De werkzaamheden die horen bij deze functie zijn: De stuurman-werktuigkundige zeevisvaart SW6 (SW6) werkt op een vissersschip. Hij verricht zijn werkzaamheden op het dek, op de brug, in de machinekamer en in de overige ruimten op het schip. Hij is voornamelijk werkzaam in de kottervisserij maar kan ook aan de slag in de trawlervisserij. Kotters vissen vooral op rondvis, platvis en garnalen, schelpenvissers op kokkels en mosselen. De tijd die op zee wordt doorgebracht is 5 tot 10 dagen. Trawlers vissen wereldwijd op pelagische vissoorten. De tijd die op zee wordt doorgebracht, is afhankelijk van de vangst en varieert van 3 tot 6 weken. In de kottervisserij is doorgaans minder bemanning aanwezig op het schip dan in de trawlervisserij. Daarom is de functiedifferentiatie van de beroepen op een kotter kleiner dan op een trawler. Vanwege (inter)nationale wetgeving moet de SW6 beschikken over een vaarbevoegdheidsbewijs conform de Wetzeevarenden (vaarbevoegdheidsbewijzen worden afgegeven voor de combinatielengte/voortstuwingsvermogen van schepen met vaargebieden). Tevens moet de SW6 voldoen aan de medische keuringseisen voor de zeevisvaart.

Als BOL¹ student breng je het grootste deel van de opleiding op school door. In de beroepspraktijkvorming (BPV) ga je ervaren hoe het is om te werken binnen het beroep waarvoor je wordt opgeleid.

Na het behalen van jouw diploma kun je gaan werken in het bedrijfsleven, maar er is ook altijd een mogelijkheid om door te studeren. De vervolgopleiding die op jouw opleiding aansluit is de opleiding:

- > Maritiem Officier Kleine Schepen Nautisch Visserij.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

¹ Beroeps opleidende leerweg

HET OPLEIDINGSPROGRAMMA

Jouw opleiding heeft een duur van 2 jaar. Gedurende jouw opleiding ga je een half jaar op BPV. In totaal dien je 180 vaardagen te maken om een vaarbevoegdheid te kunnen krijgen.

Elk schooljaar komen er verschillende onderwerpen aan bod. Welke onderwerpen dit zijn kun je vinden in het overzicht op de volgende bladzijde.

Opleidingsmatrix

Een studiejaar voor een BOL-opleiding heeft 1600 studiebelastingsuren waarvan er gemiddeld 1000 uur klokkuur les en BPV wordt verzorgd.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	periode 3	periode 4	
Leerjaar 1	Thema's/ onderwerpen	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwing Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwing Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwing Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwing Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwing Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB
	School	40 lesweken, gemiddeld 27 lessen per week; totaal 1080 lessen is gelijk aan 900 klokuren per schooljaar.				
	Stage					
	Keuzedeel					
	Toetsweek					

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Opleidingsmatrix		Periode 1	Periode 2	periode 3	periode 4
leerjaar 2	Thema's/onderwerpen	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwung Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB	Control Navigation Simulator Full misdion Navigation manoeuvreren Navigation BVA Navigation RADAR Navigation navigatie Voortstuwung Hulpsystemen Werkplaatstechniek Vak tekenen Lassen bankwerken Praktijk machinekamer Machinekamer simulatie Onderhoud Automation Automation praktijk Electrical engineering theory Electrical engineering practical Nederlands th Engels th Rekenen Wiskunde Natuurkunde Visnettenpraktijk Visnettentheorie Visverwerken theorie Visverwerken praktijk Vissimulator Deel A Vismethoden Deel B Vismethoden Mentor/LB		
	school	20 lesweken, gemiddeld 27 lesuren per week; totaal 540 lesuren is gelijk aan 450 klokuren per schooljaar.			
	stage			180 vaardagen	
	keuzedeel			keuze 1	keuze 2
	examenweek				

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Ontwikkelgerichte toetsen

Binnen elk vak worden er ontwikkelgerichte toetsen afgenomen. De ontwikkelgerichte toetsen geven inzicht in jouw voortgang en/of jij klaar bent om deel te nemen aan het examen. Toetsen zijn bepalend om vast te kunnen stellen hoe jij ervoor staat in jouw opleiding. Alle ontwikkelgerichte toetsen zijn bepalend om vast te kunnen stellen of jij over kunt gaan naar het volgende leerjaar. In het tweede leerjaar bereiden de toetsen jou goed voor op de examens.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Ontwikkelingsgerichte toetsen	Leerjaar 1			Leerjaar 2					
25640 BBL/BOL Cohort 2020	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4	Periode 5	Periode 6	Periode 7	Periode 8	Periode 9
B1-K1: Voert de nautische taken uit op operationeel niveau A-II/3 op vissersschepen									
Navigatie	x	x	x	x	x				
Navigatie BVA		x		x	x				
Navigatie Meteo					x				
Navigatie ECDIS					x				
Navigatie Radar					x				
Control Scheepsbouw en stabiliteit	x	x	x	x	x				
Control hellingproef				x					
Control wetgeving en milieu			x	x	x				
B1-K2: Voert de technische taken uit op operationeel niveau A-III/1 op vissersschepen									
Vorststuwning	x	x	x	x	x				
Hulpsystemen	x	x	x	x	x				
Deel C MK-simulator		x		x	x				
Elektrotechniek	x	x	x	x	x				
Werkplaatstechniek	x	x	x	x	x				
Deel A Werkplaatstechniek		x		x	x				
Deel B Machinekamer		x		x	x				
B1-K4: Voert de visserijtaken uit op vissersschepen									
Visnettenpraktijk	x	x	x	x	x				
Visnettentheorie			x		x				
Visverwerken theorie		x		x					
Visverwerken praktijk				x					
Vissimulator			x		x				
VisserijK					x				
Generieke vakken									
nederlands			x	x		x			
Rekenen						x			
Loopbaan	x		x						
Burgerschap	x		x						

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Organisatie BPV

Het officiële woord voor stage is beroepspraktijkvorming, afgekort BPV. In jouw opleiding is BPV een verplicht onderdeel. Je draait mee in een erkend leerbedrijf, passend bij jouw opleiding. Zo doe je werkervaring op en ga je dat wat je geleerd hebt in de praktijk brengen.

Voorafgaand aan de BPV worden er afspraken gemaakt, wat je gaat doen en welke eisen er aan de BPV worden gesteld.

- > Je wordt geïnformeerd over het wel/niet zelf op zoek gaan naar een leerbedrijf of ondersteuning vanuit school (SLB-er 'studieloopbaan-begeleider', BPV-begeleider, BPV-Loket). Indien je zelf op zoek moet gaan, is het belangrijk dat je een bedrijf zoekt dat erkend is als leerbedrijf. Dit kan je doen via de website www.stagemarkt.nl.
- > Indien het bedrijf niet erkend is door de Samenwerkingorganisatie Beroepsonderwijs Bedrijfsleven (SBB) dan kan het bedrijf een erkenning aanvragen. De erkenning is belangrijk omdat je BPV alleen geldig is bij een erkend leerbedrijf
- > Duur van de BPV.
- > Op welke manier en door wie je begeleid en beoordeeld wordt tijdens je BPV-periode. Hierbij krijg je te maken met een BPV-begeleider en praktijkopleider.
- > Bij wie je terecht kan voor vragen of andere zaken tijdens je BPV-periode.

Deze afspraken worden vastgelegd in een beroepspraktijkovereenkomst (BPVO) waarvoor iedere partij ook tekent voor de duur van de BPV.

Wat wordt er van jou verwacht tijdens je BPV?

Als opleiding verwachten wij dat je de vastgestelde leerdoelen behaalt. Het succesvol afronden van je BPV is een voorwaarde om je diploma te behalen. Het behalen van je leerdoelen doe je als volgt:

- > Een positieve beoordeling van je praktijkbegeleider/leermeester over jouw functioneren in het bedrijf
- > een voldoende resultaat voor de opdrachten uit het BPV "on board training record book" die je hebt moeten maken
- > als je voldaan hebt aan de vastgestelde vaardagen, voor jouw opleiding zijn dit 180 vaardagen
- > een positieve beoordeling van het BPV eindgesprek en voldoende resultaat voor de opdrachten die je hebt moeten maken

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Mocht je hier meer informatie over willen, neem dan contact op met het BPV-loket, BPV-begeleider of SLB-er/mentor.

HET EXAMENPROGRAMMA

Het examenplan is vastgesteld door de examencommissie. Het examenplan bevat alle examens die tijdens de duur van jouw opleiding worden afgenomen. Achter elk examen kun je lezen in welke periode het examen zal plaatsvinden.

Binnen jouw opleiding worden de volgende examens afgenomen:

- > beroepsgerichte examens,
- > taal- en rekenexamens,
- > loopbaan en burgerschap onderdelen,
- > keuzedeel examens

Hieronder worden de verschillende onderdelen uit je examenplan toegelicht. Mocht je na het lezen van de uitleg toch nog vragen hebben dan kun je altijd terecht bij je studieloopbaan-begeleider. Het examenplan zelf vind je in het Hoofdstuk Examenplan.

Kort en bondig over beroepsgerichte examens

Beroepsgerichte examens, het woord zegt het eigenlijk al, gaan over het beroep waarvoor je wordt opgeleid. Omdat het beroep heel breed is, zijn er verschillende examenonderdelen vastgesteld. Elk examenonderdeel beoordeelt in hoeverre jij dat deel van het beroep voldoende beheerst. Beheersing zowel op kennis, inzicht en op het toepassen.

Beroepsgerichte examens vinden plaats op school of bij het BPV-bedrijf. Er wordt gebruik gemaakt van o.a. de volgende examenvormen:

1. Praktijkexamen, observatie
2. Kennisexamen
3. Portfolio-opdracht, bewijs

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

4. Criterium gericht interview (cgi), dit is een gesprek tussen jou en een examiner om te bepalen welke vaardigheden je hebt behaald.
5. Presentatie
6. Verslag

In de eerste twee kolommen in het examenprogramma kun je lezen hoe de examenonderdelen gelinkt zijn met het kwalificatiedossier van jouw opleiding. In de derde kolom zie je de examenonderdelen en in de vierde kolom zie je welke examenvorm wordt gebruikt voor het examineren van het examenonderdeel.

De basis van de opleiding is het kwalificatiedossier. Om het kwalificatiedossier schipper-machinist beperkt werkgebied te lezen [klik hier](#)²

Kort en bondig over taal en rekenen

In het mbo is taal en rekenen een landelijke vereiste. Daarnaast heeft ook het bedrijfsleven eisen opgesteld voor het gewenste niveau taal en rekenen. Bij taal en rekenen hebben we te maken met twee maatstaven: 1) de landelijke eisen en 2) de eisen vanuit het bedrijfsleven (beroepsgericht). De landelijke eisen gelden voor alle mbo-opleidingen en zijn bepaald door de Nederlandse overheid. De eisen vanuit het bedrijfsleven zijn beroepsgericht en verschillen dus per beroep of per opleiding. Hoe werkt dat precies? Bij het leren van een taal en rekenen moet je aan kunnen tonen dat je vijf vaardigheden beheerst. In het examenplan kun je zien op welk niveau je rekenen en talen krijgt en ook welke talen bij jouw opleiding van toepassing zijn.

De vijf taalvaardigheden zijn:

1. Lezen | stukken tekst lezen, vertalen en juist interpreteren
2. Luisteren | gesproken tekst verstaan en juist interpreteren
3. Schrijven | teksten schrijven incl. de juiste grammaticale tekstverzorging
4. Spreken | bijvoorbeeld correct kunnen spreken tijdens een presentatie
5. Gesprekken voeren | correct gesprek kunnen voeren met iemand anders

²<https://kwalificatie-mijn.s-bb.nl/kwalificatie/stuurmanwerktuigkundige-zeevisvaart-sw6/cmVzdWx0YWwFOVHlwZT01O2Rvc3NpZXJJZD01NDI5O2t3YWxpZmljYXRpZUIkPTEzNDk0Mzc=>

De vijf rekenvaardigheden zijn:

1. Grootheden en eenheden
2. Oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld
3. Verhoudingen herkennen en gebruiken
4. Procenten gebruiken
5. Omgaan met kwantitatieve informatie

Kort en bondig over loopbaan en burgerschap

Op het mbo gelden landelijk loopbaan en burgerschap als verplichte vakken. Binnen jouw opleiding heeft het onderdeel Loopbaan gedurende je gehele opleiding de aandacht, waarbij je o.a. opdrachten maakt en gesprekken voert. Burgerschap wordt als vak gegeven in het eerste leerjaar. Gezamenlijk bieden loopbaan en burgerschap een interessant programma om jezelf te ontwikkelen in deze maatschappij en om jouw eigenschappen, talenten en kwaliteiten te ontdekken en te ontwikkelen tot beginnend beroepsbeoefenaar.

Bij Loopbaan besteed je aandacht aan de verdere ontwikkeling van jouw loopbaancompetenties. Dit zijn de vaardigheden waarmee je jouw eigen talenten en kwaliteiten onder woorden kunt brengen. Je denkt bijvoorbeeld na over wat je geleerd hebt, zowel over het beroep als over jezelf. Je kijkt terug op de ervaringen die je hebt opgedaan in het leerbedrijf en bekijkt wat je daarvan geleerd hebt en wat je daar vervolgens mee wilt gaan doen. Zo krijg je steeds beter een beeld van jezelf en kun je aan het eind van jouw opleiding een goede keuze maken waar je wilt gaan werken of dat je nog verder wilt studeren.

De vijf loopbaancompetenties zijn:

1. Kwaliteitenreflectie (ontdek je talent)
2. Motievenreflectie (ontdek je passie)
3. Werkexploratie (ontdek je werkplek)
4. Loopbaansturing (zelf aan zet)
5. Netwerken (in gesprek met)

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Kwaliteitenreflectie en motievenreflectie zijn bedoeld om terug te blikken. Werkexploratie, loopbaansturing en netwerken zijn bedoeld om vooruit te kijken.

Bij Burgerschap geef je invulling en betekenis aan vier dimensies.

De vier dimensies zijn:

6. Politiek-juridische dimensie
7. Economische dimensie
8. Sociaal-maatschappelijke dimensie
9. Vitaal burgerschap

Daarnaast maakt ook kritisch denken onderdeel uit van het programma. Bij kritisch denken leer je bijvoorbeeld hoe je informatie(-bronnen) op waarde kunt schatten. Je leert zelfstandig tot een weloverwogen oordeel te komen. Je leert dus onderscheid maken tussen argumenten, bewerkingen, feiten en aannames. Ook leer je hoe je je kunt inleven in de situatie van anderen en denk je na over jouw eigen opvattingen, beslissingen en hoe jouw handelingen tot stand komen. Anders gezegd, waarom doe je wat je doet.

Kort en bondig over keuzedelen

Je hebt iets in je opleiding te kiezen! Keuzedelen zijn verbredend, verdiepend of voorbereidend op een vervolgopleiding en maken de opleiding compleet. Je kunt keuzedelen kiezen die aansluiten bij jouw vak-specialisme, interesses en plannen voor de toekomst.

Tijdens jouw opleiding moet je 2 keuzedelen kiezen met een totaal van 480 studiebelastingsuren (sbu). Studiebelastingsuren geven aan hoeveel tijd je nodig hebt om het keuzedeel af te kunnen ronden. De uren worden onderverdeeld in lesuren, stageuren en zelfstudie-uren.

Voordat je op BPV vertrekt, moet je jouw voorkeur keuzedeel doorgeven bij de BPV-coördinator. Gezamenlijk stem je daarbij af of jouw keuzedeel daadwerkelijk goed uitvoerbaar is op het stageschip.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Binnen de opleiding kun je kiezen uit de volgende keuzedelen; om te weten waar het keuzedeel overgaat kijk dan in de [keuzedelengids](#)³.

Keuzedeel pakket A

K0594	Verdieping Nautisch (verplicht)	240
K0593	Verdieping maritiem technisch	240

of

Keuzedeel pakket B

K0594	Verdieping Nautisch (verplicht)	240
K0586	Verdieping electrical systems	240

Beoordeling van keuzedelen:

Keuzedelen tellen mee om jouw diploma te halen. De keuzedelen worden beoordeeld en je krijgt hiervoor een cijfer.

Om te diplomeren moet je voor de keuzedelen als eindresultaat uitkomen op afgerond een 6 of 'voldoende'. Indien er meer dan één keuzedeel wordt aangeboden in jouw opleiding, dan is het mogelijk om te compenseren.

Wel gelden er een aantal regels:

- > gemiddeld moet het cijfer afgerond een 6,0 of hoger zijn;
- > voor minimaal de helft van de keuzedelen moet het cijfer een 6,0 of hoger zijn;
- > er mag geen keuzedeel zijn dat een lager resultaat heeft dan een cijfer 4,0.

Hieronder drie voorbeelden:

In jouw opleiding worden er 3 keuzedelen aangeboden van 240 sbu. De resultaten zijn als volgt:

³ [Cover - Keuzedelengids '24-'25 \(maglr.com\)](#)

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

VOORBEELD 1		VOORBEELD 2		VOORBEELD 3	
	cijfer		cijfer		cijfer
1e keuzedeel	9	1e keuzedeel	7	1e keuzedeel	4
2e keuzedeel	5	2e keuzedeel	7	2e keuzedeel	6
3e keuzedeel	3	3e keuzedeel	3	3e keuzedeel	7
Eindcijfer $(9+5+3) / 3$	6	Eindcijfer $(7+7+3) / 3$	6	Eindcijfer $(4+6+7) / 3$	6
> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓	> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓	> Gemiddeld afgerond 6 of 'voldoende'	✓
> Helft is afgerond 6 of voldoende	✗	> Helft is afgerond 6 of voldoende	✓	> Helft is afgerond 6 of voldoende	✓
> Geen cijfer onder 4	✗	> Geen cijfer onder 4	✗	> Geen cijfer onder 4,0	✓
Niet voldaan		Niet voldaan		Voldaan	

Kort en bondig over beroeps-, branche- en bijzondere vereisten

Bij het opstellen van het kwalificatiedossier zijn ook de beroeps-, branche- en bijzondere vereisten vastgesteld. We leggen je even uit wat het verschil is tussen deze drie vereisten.

1. Een beroepsvereiste is een wettelijke eis om het beroep waarvoor je wordt opgeleid uit te mogen voeren. Je kunt hierbij denken aan een chauffeurs-, machinistenrijbewijs of vaarbevoegdheid die je moet hebben voordat je aan het werk kunt.
2. Een branchevereiste is geen wettelijke eis om het beroep uit te kunnen voeren, maar een vereiste die de branche ofwel het bedrijfsleven heeft gesteld. Je kunt hierbij bijvoorbeeld denken aan een VCA-certificaat.
3. Een bijzondere vereiste is een eis die aan jou of aan je werkplek wordt gesteld. Een voorbeeld hiervan is het kunnen overhandigen van een verklaring omtrent gedrag, gezondheidsverklaring of medische keuring of vastgestelde minimumleeftijd om de werkzaamheden uit te kunnen voeren.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

De vereisten die voor jouw opleiding gelden zijn als volgt:

Beroepsvereisten □			
<p>De stuurman-werktuigkundige zeevisvaart SW6 moet voldoen aan de wettelijke beroepsvereisten zoals geformuleerd in de Wet zeevarenden. Daarmee wordt ook voldaan aan de internationale eisen van het Internationaal Verdrag betreffende de normen inzake opleiding, diplomering en wacht dienst voor personeel op zeevissersvaartuigen, 1995, STCW(F). Hij moet voldoen aan de codes uit het STCW, te weten A-II/3 (uitgezonderd de function Cargo handling) en A-III/1 (met inachtneming van de uitzonderingen op de Knowledge, Understanding and Proficiency) uitgevoerd op vissersschepen kleiner dan 24 meter, met een vermogen van minder dan 3000 kW in vaargebied I.</p> <p>De stuurman-werktuigkundige zeevisvaart SW6 moet beschikken over de certificaten die benodigd zijn voor de initiële vaarbevoegdheid voor vissersschepen kleiner dan 24 meter, met een vermogen van minder dan 3000 kW in vaargebied I. Het betreft de certificaten: - Basic Training Fisheries (voor trawlers en kotters) - Medical First Aid - Marcom B</p> <p>De examinering van deze certificaten moet plaatsvinden door de daartoe door IL&T bevoegde instanties.</p>	<p>Resultaatverplichting, opgenomen in het onderwijs- en examenprogramma <input checked="" type="checkbox"/></p>	<p>Inspanningsverplichting <input type="checkbox"/></p>	<p>Certificaat <input type="checkbox"/></p>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-PROGRAMMA

HET EXAMEN-PROGRAMMA

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

De verplichte vaartijd bedraagt 6 maanden (conform het STCW(F))			
---	--	--	--

Daarbij geldt dat je voor de start van de opleiding een Geneeskundige Verklaring Zeevaart moet hebben, die is uitgegeven door een aangewezen arts. Welke artsen dat zijn, kun je hier vinden:

<https://www.ilent.nl/documenten/transport/zeevaart/medische-zaken-zeevaart/publicaties/keuringsartsen-scheepvaart>

Kort en bondig over examens en herkansingen

Examengelegenheden

Per leerjaar heb je recht op twee examengelegenheden.

1. Het reguliere examen en
2. één herkansing.

Bovenstaand geldt tenzij er een maatregel of sanctie is opgelegd door de examencommissie. Dan kan hiervan worden afgeweken. Als er een sanctie is opgelegd dan betekent dat, dat je geen recht meer hebt op de herkansing en je moet wachten tot het volgende leerjaar. Ben je het niet eens met het besluit van de examencommissie dan kun je hiertegen in beroep gaan bij de Commissie van Beroep voor de Examens (COBEX). Je dient hiervoor je klacht in bij het digitale portaal klachten@stc-r.nl. Het beroep wordt dan doorgestuurd naar de juiste personen. Let op: bezwaren of klachten die over een beslissing van examinatoren of examencommissies gaan moet je binnen twee weken na de datum van het besluit indienen. .

In bijzondere gevallen kan de examencommissie met gegronde redenen ook een extra examengelegenheid toestaan. Dit betekent dat je dan een tweede herkansing mag maken in hetzelfde leerjaar. In het [examenreglement](#)⁴ kun je hier meer over lezen. De [aanvraag extra herkansing](#)⁵ kun je hier downloaden.

⁴ <https://stc.nl/informatie/downloads>.

⁵ <https://stc.nl/informatie/downloads>

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Uitslag examens

Resultaten van examens worden ingevoerd in Magister waarna de examencommissie de uitslagen van alle examens vaststelt. De termijn waarbinnen dit gebeurt, kun je vinden in het [examenreglement](#).

Inzagerecht

Je hebt recht op inzage in jouw gemaakte examen. Raadplaag het [examenreglement](#) als je meer wilt weten over het inzagerecht.

Bijkomende kosten

Het examen Marcom B en éénmaal een herkansing worden door school betaald. Indien er een extra examengelegenheid nodig is, zijn de kosten voor de student. De kosten hiervoor zijn:

Examentarief Marcom B-certificaat per examen € 82,40 (Toeslag bij extra tijd: € 13,00) ([tarieven CBR](#))⁶

Kort en bondig over vrijstellingen

Het is mogelijk om in aanmerking te komen voor vrijstellingen.

Een vrijstelling kan verleend worden als:

- > Je een opleiding hebt gevolgd waar dezelfde examens zijn afgenomen of
- > Je voor taal en rekenen de landelijke eisen reeds hebt behaald, zie criteria voor vrijstelling van landelijke examens of
- > Je keuzedeel-examen hebt behaald, de examencommissie beoordeelt of er vrijstelling verleend kan worden.

Als je voldoet aan de gestelde criteria kun je een 'verzoek voor een vrijstelling' indienen door het aanvraag vrijstellingsdocument in te vullen.

Ga hiermee langs het examensecretariaat van jouw opleiding en toon daar je originele diploma met cijferlijst en/of certificaten.

Daarna stuur je de aanvraag met scan van je diploma('s)/certificaten naar de examencommissie van jouw college.

De examencommissie neemt een besluit of jouw aanvraag wordt goedgekeurd. Hier ontvang je een mail over.

⁶ [Marifonie basis - CBR](#)

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

Vrijstellingen moeten binnen twee maanden na start van de opleiding worden aangevraagd. De [aanvraag vrijstellingsdocument](#)⁷ kun je hier downloaden.

Voor het college Maritiem & Techniek is dit het mailadres: examencommissie.MT@stc-r.nl

Criteria voor vrijstelling van landelijke examens taal en rekenen:

- > Het examenresultaat is niet ouder dan 5 jaar;
- > Aantoonbaar dat je de examens op gelijk of hoger niveau hebt behaald;

Taal:

- > Gemiddelde van alle vaardigheden is minimaal 6,0
- > Resultaat centraal examen (lezen en luisteren) is minimaal 6,0
- > Resultaat van instellingsexamens (schrijven, spreken en gesprekkenvoeren) is gemiddeld 6,0

Rekenen:

- > Resultaat landelijk examen is minimaal 6,0 op het vereiste referentieniveau voor de opleiding.

Vooropleiding	Vrijstelling
VMBO	Geen vrijstellingsmogelijkheid i.v.m. onderhoudsplicht.
HAVO/VWO	Vrijstellingsmogelijkheid met rekentoets 3F.
MBO	Niveau 2: minimaal MBO rekenniveau 2 of 2F nodig. Niveau 3: minimaal MBO rekenniveau 3 of 2F nodig. Niveau 4: minimaal MBO rekenniveau 4 of 3F nodig.
HBO/WO	Geen vrijstellingsmogelijkheid.

⁷ <https://stc.nl/informatie/downloads>.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

BINDEND STUDIEADVIES EN OVERGANGSEISEN

Bindend studieadvies

Binnen het mbo krijgt iedere student in het eerste leerjaar een bindend studieadvies (bsa). Dit advies kan positief of negatief zijn en is bepalend of je de opleiding wel of niet mag vervolgen.

- > Bij een positief bsa heeft het opleidingsteam er vertrouwen in dat je jouw opleiding succesvol kunt afronden. Mogelijk is ook dat je een positief bsa krijgt maar het jaar opnieuw moet doen.
- > Bij een negatief bsa heb je onvoldoende studievoortgang laten zien en is er geen vertrouwen dat je de opleiding succesvol kunt afronden en moet je een andere opleiding zoeken. Het STC helpt je hierbij.

NB: in de afweging van een bsa wordt ook rekening gehouden met persoonlijke omstandigheden. Dit kan zijn een (chronische) ziekte van de student, een handicap, zwangerschap en bevalling, bijzondere familieomstandigheden, het lidmaatschap van de studentenraad of een andere situatie. Het is belangrijk dat je de school hier vooraf over informeert.

Hoe gaat dit nu in z'n werk...

In het eerste half jaar van de opleiding word je twee keer uitgenodigd voor een gesprek met je SLB'er (studieloopbaanbegeleider). In de gesprekken wordt jouw studievoortgang en jouw werkhouding besproken. Hoe jouw studievoortgang wordt gemeten wordt toegelicht in het studentenstatuut.

Bij het tweede gesprek krijg je een voorlopig studieadvies, of positief of negatief.

- > Bij een voorlopig *positief* studieadvies heeft het opleidingsteam vertrouwen in jouw voortgang en werkhouding. Mogelijk zijn er nog wel aandachtspunten.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

- > Bij een voorlopig *negatief* studieadvies worden er meteen acties benoemd en afspraken met jou gemaakt om ervoor te zorgen dat het voorlopig *negatieve* studieadvies omgezet wordt naar een positief studieadvies. De gemaakte afspraken en acties worden bij de eindevaluatie besproken waarna het bindend studieadvies gegeven zal worden.

Het bindend studieadvies krijg je tussen 9 en 12 maanden na de start van jouw opleiding.

Overgangseisen

Leerjaar 1:

Leerjaar 1:

Je overgang wordt bepaald aan de hand van:

- je behaalde resultaten (ontwikkelgerichte toetsen) en je gedane inspanningen uitgedrukt in je studieresultaten;
- de beoordeling en waardering van je ontwikkeling;
- je beroepshouding en (verzuim)gedrag;

De ontwikkelingsgerichte toetsen van periode 1 t/m 4 tellen mee voor jouw overgang. Per werkproces of algemeen vormende vakken tezamen, zoals hieronder beschreven, dien je eindgemiddelde te behalen van een 5,5 of hoger om over te gaan naar het tweede leerjaar.

Er mogen maximaal drie toetsen waar een onvoldoende voor is gehaald worden herkanst. Eventuele individuele situaties, welke besproken worden tijdens de cijfervergadering, kunnen leiden tot andere beslissingen.

Werkprocessen en algemeen vormende vakken:

B1-K1-W1: Navigation at the operational level
B1-K1-W2: Controlling the operation of the ship and care for persons on board at the operational level
B1-K2-W1: Marine engineering at the operational level
B1-K2-W2: Electrical, electronic and control engineering at the operational level
B1-K2-W3: Maintenance and repair at the operational level
B1-K4 Voert de visserijtaken uit op vissersschepen
Algemeen vormende vakken: Wiskunde en Natuurkunde

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

De weging van bovenstaande werkprocessen per periode is als volgt:

Periode 1	Periode 2	Periode 3	Periode 4
1	1	1	2

Je dient je 75% van de aangeboden examens op Operational Level behaald te hebben om na periode 6 op stage te mogen vertrekken.

Indien je niet aan bovenstaande minimum eisen voldoet, hanteren wij de volgende regels:

- Heb je minder dan 75% van de aangeboden OL examens met een voldoende afgesloten, dan ben je een bespreekgeval.
- Per bespreekgeval oordeelt het docententeam of de veiligheid in gevaar komt wanneer je op stage zou vertrekken. Indien dit zo is, beargumenteert het docententeam zijn bevindingen binnen het MT. Wanneer de argumenten overgenomen worden, zal je teruggeplaatst worden in leerjaar 1 periode 3.

Wanneer je toestemming krijgt om op stage te gaan ondanks het feit dat je niet al je OL examens behaald hebt, dan zal je de onvoldoendes moeten dichten na jouw stage en loop je studievertraging op.

NB: Het is niet toegestaan om tweemaal in een leerjaar te doubleren.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

EXAMENPLAN

Hieronder tref je het examenplan aan. Dit is een overzicht van alle examens die worden afgenomen binnen jouw opleiding. In de eerste twee kolommen in het examenprogramma lees je hoe de examenonderdelen gelinkt zijn met het kwalificatiedossier van jouw opleiding. In de derde kolom zie je de examenonderdelen en in de vierde kolom zie je welke examenvorm wordt gebruikt voor het examineren van het examenonderdeel.

EXAMENPLAN							
Opleiding	Crebo	Niveau	Leerweg	Cohort	Startdatum	Geplande einddatum	Vaststellingsdatum examenplan
Stuurman Werktuigkundige Zeevisvaart	25640	2	X BOL <input type="checkbox"/> BBL	2024	1 aug 2024	31 juli 2026	Opgesteld op: 03-04-2024
							Vastgesteld op: 29-08-2024
Aanvullende informatie							
Algemeen dossier: Zeevisvaart SW6 crebo 23262							

BEROEPSGERICHT

Kerntaak	Werkproces(sen)	Examen- onderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens			Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
								Min. eis	Behaald resul- taat per werk proces	We ging	
B1-K1 <i>Voert de nautische taken uit op operationeel niveau A-II/3 op vissersschepen</i>	W1 Navigation at the operational level	Proeve Reisvoorberei- ding en Varen	Observatie*	210	P6	P6	school	voldoende	O-V-G	90	≥5,5
			Bewijs*								
	W2 Controlling the operation of the ship and care for persons on board at the operational level	Theorie-examen Wetgeving, veiligheid, milieu en arbeidsomstan- digheden	Casus examen	60	P6	P6	school	voldoende	O-V-G		
		Theorie-examen Scheepsbouw en stabiliteit	Casus examen	60	P6	P6	school	voldoende	O-V-G		
		Beroepsgericht Engels A2	Lezen B1	Schriftelijk	45	P1,2	P1,2	School	Gemiddeld 5,5	10	
Luisteren A2	Schriftelijk	30	P1,2	P1,2	School						
gesprekken A2	Mondeling	20	P1,2	P1,2	School						
Spreken A2	Mondeling	20	P1,2	P1,2	School						
Schrijven A2	Schriftelijk	45	P1,2	P1,2	School						

* Bij een onvoldoende op één van de onderdelen wordt de gehele proeve, beide onderdelen, opnieuw afgenomen

** Disclaimer: Door onvoorziene omstandigheden kan hiervan afgeweken worden

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

BEROEPSGERICHT

Kerntaak	Werkproces(sen)	Examenonderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens			Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
								Min. eis	Behaald resultaat per werk proces	Weging	
B1-K2 Voert de technische taken uit op operationeel niveau A-III/1 op vissersschepen	W1 Marine engineering at the operational level	Proeve technische taken	Observatie*	120	P6	P6	school	Voldoende	O-V-G	n.v.t.	≥5,5
			Bewijs*				school				
	W2 Electrical, electronic and control engineering at the operational level	Proeve technische taken	Observatie	90	P6	P6	school	Voldoende	O-V-G	n.v.t.	
			Observatie*				school				
	W3 Maintenance and repair at the operational level	Proeve technische taken	Observatie*	120	P6	P6	school	Voldoende	O-V-G	n.v.t.	
			Bewijs*				school				

* Bij een onvoldoende op één van de onderdelen wordt de gehele proeve, beide onderdelen, opnieuw afgenomen

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

BEROEPSGERICHT

Kerntaak	Werkproces- (sen)	Examen- onderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in dagen	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens			Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
								Min. eis	Behaald resultaat per werk proces	Wegi ng	
B1-K3 Voert de veiligheidstaken uit op vissersschepen	B1-K3-W1 Handelt bij calamiteiten en ongevallen aan boord	Certificaat Basic- training*	Certificaat	4	P2	***	Extern**	voldoende	O-V-G	n.v.t.	≥5,5
	B1-K3-W1 Handelt bij calamiteiten en ongevallen aan boord	Certificaat Fisheries (voor trawlers en kotters)*	Certificaat	1	P2	***	Extern**	voldoende	O-V-G	n.v.t.	
	B1-K3-W2 Verleent eerste hulp bij ongevallen en ziekte aan boord	Certificaat Medical First Aid*	Certificaat	2	P2	***	Extern**	voldoende	O-V-G	n.v.t.	
	B1-K3-W3 Voert de maritieme communicatie	Marcom B*	Certificaat	0,5	P5	***	Extern**	voldoende	O-V-G	n.v.t.	

* Elk certificaat moet worden behaald.

** Afname van het examen vindt plaats bij een door ILenT/Agentschap Telecom erkende exameninstelling conform de eisen zoals deze zijn gesteld.

*** Op basis van beschikbaarheid bij externe aanbieder

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

BEROEPSGERICHT

Kerntaak	Werkproces-(sen)	Examen- onderdeel (titel)	Vorm	Duur examen in minuten	Examen	Herkansing	Plaats van afname	Beoordeling examens			Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
								Min. eis	Behaald resul- taat per werk proces	Weging	
B1-K4 Voert de visserijtake n uit op visserssche pen	B1-K4-W1 Bereidt het vissen voor B1-K4-W2 Voert de nautische visserijtaken uit B1-K4-W3 Voert de operationele visserijtaken uit	Proeve visserijtaken	Mondeling	120 minuten	P8	P8	School	voldoende	O-V-G	n.v.t.	≥5,5
	B1-K4-W4 Voert de technische visserijtaken uit	Proeve netten boeten	Praktijk	180 minuten	P6	P6	School	voldoende	O-V-G	n.v.t.	

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

LANDELIJKE EISEN TAAL & REKENEN

Examenvorm	Vaardigheid	Niveau Examen	Duur examen in minuten	periode **	Herkansing **		Beoordeling examens		Eind resultaat
							Min. eis	Weging	
NEDERLANDS *									
Centraal examen	Lezen en luisteren	2F	90	P2,3,4	P3,4			Cijfer 1x	5,0/ 6,0
Instellingsexamen	Spreken	2F	10-30	P1,2,3	P3,4			Cijfer 1x	
Instellingsexamen	Gesprekken voeren	2F	10-30	P1,2,3	P3,4			Cijfer 1x	
Instellingsexamen	Schrijven	2F	90	P1,2,3	P3,4			Cijfer 1x	
REKENEN *									
Instellingsexamen	Grootheden en eenheden, oriëntatie in de twee- en driedimensionale wereld, verhoudingen herkennen en gebruiken, procenten gebruiken, omgaan met kwantitatieve informatie	Mbo niveau 2	90	P1,2	P3,4		5,0	Cijfer 1x	5,0/ 6,0

* **Niveau 2:** voor één van de examenonderdelen Nederlands en Rekenen een eindwaardering van ten minste het cijfer 5, voor de andere genoemde examenonderdeel ten minste het cijfer 6

**Disclaimer: Door (onvoorziene) omstandigheden kan hiervan afgeweken worden

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

KEUZEDELEN							
Keuzedeel code + Naam keuzedeel	Keuzedeel kerntaken, omschrijving + vorm	SBU uren 240/ 480 Vorm	Leerjaar en periode **	Herkansing **	Plaats van afname	Min. eis	Eindresultaat Kerntaak Min. eis cijfer
Keuzedeel 1 Nautisch OL*	Digitale keuzedelengids Zie website voor actueel aanbod en omschrijving	240 Verslag keuzedeel & eindgesprek keuzedeel	Lj 2	Lj 2	BPV	Cijfer 4,0	≥6
Keuzedeel 2 Technisch OL*	Digitale keuzedelengids Zie website voor actueel aanbod en omschrijving	240 Verslag keuzedeel & eindgesprek keuzedeel	Lj 2	Lj 2	BPV	Cijfer 4,0	
Totaal		480 uren					

* *De student mag een keuze maken tussen Configuratie A (K0594 en K0593) en Configuratie B (K0594 en K0586)*

** *Disclaimer: Door onvoorziene omstandigheden kan hiervan afgeweken worden*

Om te diplomeren moet je voor de keuzedelen gemiddeld uitkomen op een 6,0. Het is dus mogelijk om te compenseren. Wel gelden er een aantal regels, namelijk naast dat je gemiddeld een 6,0 of hoger moet hebben behaald, moet je ook voor minimaal de helft van de keuzedelen een cijfer 6,0 of hoger hebben behaald en mag er geen keuzedeel zijn met een lager resultaat dan een 4,0.

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

LOOPBAAN EN BURGERSCHAP						
LOOPBAAN						Eind- resultaat
Competenties	Inspanningsverplichting/ bewijsstuk	Leerjaar	Periode **	Plaats van afname	Resultaat*	
Kwaliteitsreflectie	Portfolio-opdracht	1	P1,2,3,4	School	Voldaan	
Motivatiereductie	Portfolio-opdracht	1	P1,2,3,4	School	Voldaan	
Werkexploratie	Stagegesprek BPV mentor	1t/m4	P5,6	School	Voldaan	
Loopbaansturing	Portfolio-opdracht	1	P1,2,3,4	School	Voldaan	
Netwerken	Portfolio-opdracht	1	P1,2,3,4	School	Voldaan	
BURGERSCHAP						Voldaan
Dimensies	Inspanningsverplichting/ bewijsstuk	Leerjaar	Periode	Plaats van afname	Resultaat	
Politiek Juridische dimensie	Eindoets Burgerschap	1	P1,2,3,4	School	≥ 4,0	
Sociaal maatschappelijke dimensie						
Economische dimensie						
Vitaal burgerschap						

* Alle competenties moeten voldaan zijn

** Disclaimer: Door (onvoorziene) omstandigheden kan hiervan afgeweken worden

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA

HET EXAMEN-
PROGRAMMA

BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

BEROEPSPRAKTIJKVORMING					
BPV-onderdeel	Beschrijving van het BPV-onderdeel	leerjaar	Duur	Manier van beoordelen	Resultaat
BPV boek SW6	Beoordeling van de opdrachten uit het BPV boek. De opdrachten uit het bpv boek zijn gekoppeld aan de kerntaken en werkprocessen van jouw opleiding.	Leerjaar 2	180 vaardagen	De beoordeling van de BPV gebeurt op basis van vier criteria waaraan je moet voldoen: <ol style="list-style-type: none"> 1. Een positieve beoordeling van je praktijkbegeleider/leermeester over jouw functioneren in het bedrijf, 2. Een voldoende resultaat voor de opdrachten uit het BPV boek SMBW die je hebt moeten maken, 3. Of je voldaan hebt aan de vastgestelde (180) BPV vaardagen voor jouw opleiding en, 4. Een positieve beoordeling van het BPV eindgesprek 	Behaald

WELKOM STC'ER

DE OPLEIDING

**HET OPLEIDINGS-
PROGRAMMA**

**HET EXAMEN-
PROGRAMMA**

**BINDEND
STUDIEADVIES EN
OVERGANGSEISEN**

EXAMENPLAN

DIPLOMA EISEN

DIPLOMA EISEN

Wie alle vereiste examenonderdelen en de beroepspraktijkvorming heeft behaald en aan alle inspanningsverplichtingen heeft voldaan krijgt een diploma. Aan het eind van jouw opleiding stelt de examencommissie vast of je hieraan voldaan hebt.

Hieronder een voorbeeld hoe het diplomabesluit genomen wordt.

Onderdeel	Diploma-eis
Kerntaken incl. beroepsgerichte taal- en rekenen	Oordeel per kerntaak minstens "voldoende" cijfer afgerond 6. Een student voldoet aan de eisen als alle kerntaken met een voldoende zijn afgerond. Compensatie is niet mogelijk
Beroeps vereisten	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
Branche vereisten	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
Bijzondere vereisten	Oordeel voldoende (van toepassing mits opgenomen in het kwalificatiedossier)
Landelijke eisen taal en rekenen	Niveau 2 Eindcijfer voor Nederlands en rekenen tenminste cijfer 5 of 6 (waarvan maximaal één 5)
Loopbaan en burgerschap	Voldaan aan de inspanningsverplichting
Keuzedelen	Oordeel gemiddeld cijfer een 5,50 of hoger; Oordeel voor minimaal de helft van de keuzedelen een cijfer een 6 of hoger; Geen keuzedeel met een lager resultaat dan een cijfer 4.
Beroepspraktijkvorming (stage)	Voldaan aan afrondingseisen