

10 maart 2020

Maritiem en Techniek

CSPE 2020

Marc Schröder en Jan-Henk Braam



Maritiem en Techniek

BELANGRIJKE DATA VOOR CSPE'S

10 maart	Ontvangst zending → 23 maart
23 maart	op afspraak Minitoetsen beschikbaar voor download
30 maart	Start afnameperiode cspe's
20 mei	Deadline inzenden afnamegegevens cspe's (voor normering)
3 juni	Bekendmaking normering cspe's
3 juli	Laatste dag afnameperiode cspe's



Maritiem en Techniek

Hoe moet je beoordelen?

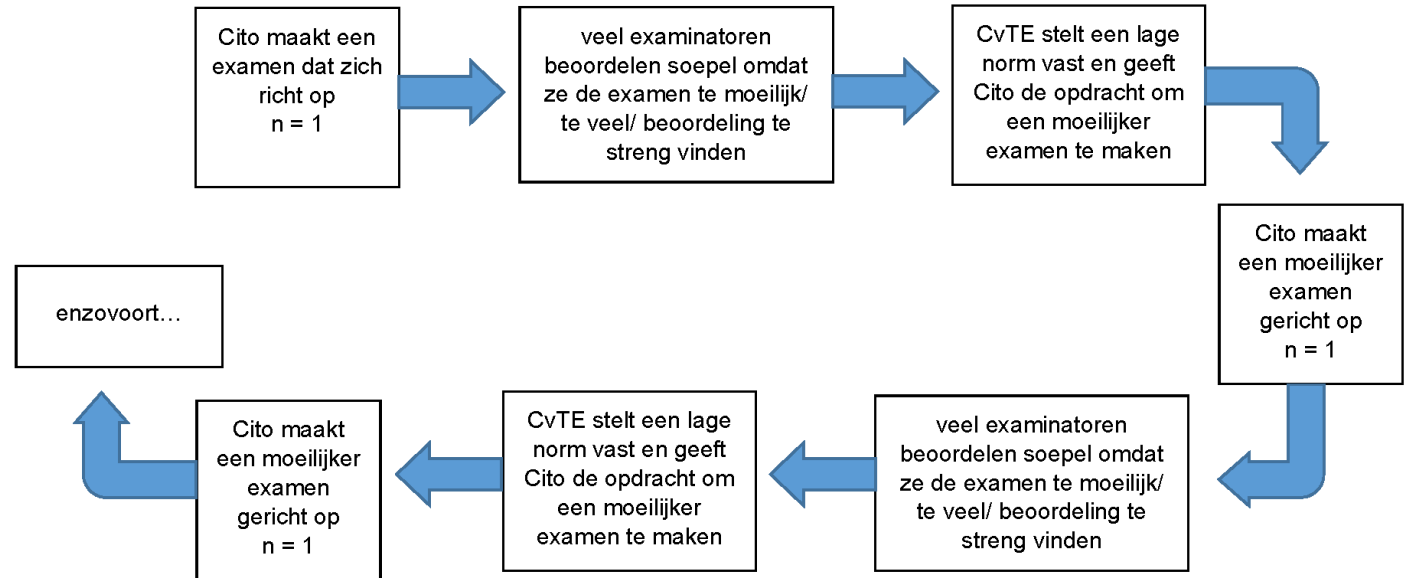
- beoordeel zuiver volgens het beoordelingsmodel
- beoordeel praktijkopdrachten bij voorkeur met tenminste twee examinatoren
- wijk niet zelfstandig af van het beoordelingsmodel → bij een fout wordt bij de normering rekening gehouden
- vul het contactformulier van het Examenloket in bij vermeende onjuistheden



Maritiem en Techniek

Belang zuiver beoordelen

- soepel beoordelen heeft invloed op n-term → kandidaat heeft meer scorepunten nodig voor een voldoende



- wat te doen bij:
 - fouten → doorgeven aan Examenloket
 - iedereen maakt opdracht fout → eerlijk beoordelen
 - onduidelijk in cv → aangeven in evaluatie



Maritiem en Techniek

Wat gebeurt er met gemelde onvolkomenheden?

EARLY

- verduidelijking

- fout

→ erratum



LATE

→ verrekening in normering

Maak ook alstublieft gebruik van de enquête → normeringsvergadering



Maritiem en Techniek

Normering

- gegevens vierdejaars worden vergeleken met vastgestelde standaard
- technisch advies voor N-term (0,0 – 2,0)
- zijn er bijzonderheden? (reactie examenlijn + evaluatie platform)
- N-term eventueel bijstellen en vaststellen (3 juni)
- N-term mag niet meer verhoogd worden met max 0,5



Maritiem en Techniek

Veel gestelde vragen en antwoorden

specifiek Maritiem en Techniek
Vakoverstijgend



Maritiem en Techniek

Vakoverstijgend

Mag ook dit jaar de uitslag van het CSPE met maximaal 0,5 punt worden verhoogd?

Nee, dat mag dit jaar niet meer.

Krijgt de kandidaat de score van de mintoets te zien?

Nee, nu niet meer. De kandidaat had de afgelopen jaren in quayn de mogelijkheid na het inleveren van een mintoets direct in het volgende scherm te bekijken hoeveel scorepunten hij voor de mintoets had behaald. Vanaf examenjaar 2020 zal dit scherm niet meer worden getoond. Alleen de afnameplanner kan zien hoeveel scorepunten de kandidaat heeft behaald. De scores van de kandidaat moeten nog wel worden overgenomen in het scoreoverzicht. De afnameplanner kan het overzicht van de scores via quayn inzien of downloaden.

Nadat de afnamegroep is afgesloten door de afnameleider is inzage mogelijk via de inzagefunctionaliteit waar de afnameplanner/examensecretaris toegang toe heeft...

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/hoe-kan-ik-inzage-krijgen-in-de>



Maritiem en Techniek

Vakoverstijgend

Mag tijd die over is van het ene onderdeel ingezet worden bij het andere onderdeel?

...niet toegestaan dat als een kandidaat bij een onderdeel..., tijd overhoudt, hij deze tijd alsnog benut bij het maken van een ander onderdeel ...

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/mag-tijd-die-over-is-van-het-ene>

Hoeveel kandidaten kan een examinerator tegelijkertijd beoordelen?

Er spelen hier twee zaken:

- *het toets-technisch advies in de instructie voor de examinerator*
- *de wet- en regelgeving*

...Leidend is de vraag of de kwaliteit van de beoordeling op orde is. Dit is de verantwoordelijkheid van de schoolleiding...

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/hoeveel-kandidaten-kan-een>



Maritiem en Techniek

Vakoverstijgend

Wie mogen als examiner ingeschakeld worden?

...Het is aan het bevoegd gezag te bepalen of de kwaliteit van de observatie/beoordeling gewaarborgd is met de inzet van de aangewezen examinatoren...

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/wie-mogen-als-examinator>

Moet er bij de afname van het cspe een tweede examiner aanwezig zijn?

...Het CvTE adviseert, omwille van de kwaliteit van de observatie en beoordeling, een tweede examiner tenminste aanwezig te laten zijn bij de afname als een kandidaat handelingen uitvoert die tijdens het uitvoeren ervan moeten worden beoordeeld...

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/moet-er-bij-de-afname-van-het-cspe>

Hoe kan ik een eventuele onvolkomenheid in een minitoets doorgeven?

Als u een fout ontdekt in een minitoets, kunt u deze melden via de mail van het Examenloket...



Maritiem en Techniek

Vakoverstijgend

Hoe lang moet je het cspe examenwerk van kandidaten bewaren?

...CvTE advies:

- *Schriftelijk en digitaal deel van het werk van de cspe's: Bewaar dit deel van het werk van de cspe's tot minimaal zes maanden na de uitslag*
- *Gemaakte producten: Maak één of meerdere foto's van alle gemaakte product(en), ook als deze beperkt houdbaar zijn (met daarop duidelijk zichtbaar de naam van de kandidaat/examenummer van de kandidaat) en bewaar deze eveneens minstens zes maanden in het archief.*

<https://www.examenblad.nl/veel-gevraagd/welke-hulpmiddelen-zijn-toegestaan-2>

Mag je voor de bekendmaking van de officiële n-term herkansen?

Ja dat mag, mits het hele cspe is afgenomen.



Maritiem en Techniek

Vakoverstijgend

In hoeverre is voorlezen toegestaan tijdens de afname van de cspe's?

De teksten in het cspe mogen worden voorgelezen, mits dat op neutrale toon gebeurt.

Om alle leerlingen in dezelfde uitgangspositie te plaatsen mag de examinerator niet afwijken van de informatie uit de examendocumenten. Het taalgebruik daarin is afgestemd op de vakinhoud van de profielvakken en op de taalvaardigheid die van de leerlingen verwacht mag worden. Leerlingen mogen niet meer, maar ook niet minder informatie krijgen, dan de informatie uit de examendocumenten (inclusief filmfragmenten en vragen/opdrachten in quayn). Om dezelfde reden moet het voorlezen op neutrale toon gebeuren. De teksten in het cspe mogen worden voorgelezen, mits dat op neutrale toon gebeurt. Zie ook de maartaanvulling op Examenblad.nl.



Maritiem en Techniek

Vooraf

- Geen foto's
- Geen video's
- Geen geluidsopnames



Maritiem en Techniek

Inhoud

- Praktische informatie
- Voorbereiding:
 - Kandidaten
 - Examinator
- Aandachtspunten Instructie examinator



Maritiem en Techniek

Aandachtspunten bij het CSPE

- Geheimhouding
- Protocol volgen van www.vo-raad.nl
- Opdrachtenboekjes BB, KB en GL
- Correctievoorschriften
- Instructie voor de examinerator
- Instructie voor de kandidaat
- Minitoetsen in Quayn
- Oefenen met beoordelen



Maritiem en Techniek

voorbereidingen

- Maak samen een planning: welke dagdelen, welke leerlingen, waar, hoe, met welke examinatoren
- Maak zelf (of samen) het examen: beoordeel je zelf (of elkaar)
- Organiseer de afname: Praktijkopdrachten, vragen en minitoetsen
- Organiseer de beoordeling en herkansing



Maritiem en Techniek

Een tipje van de sluier...

Uit de instructie voor de kandidaat

Inleiding

Stel je voor...

<Casus>

Dit examen heeft drie onderdelen:

- Onderdeel A: 120 minuten
- Onderdeel B: 60 minuten
- Onderdeel C: 120 minuten

Bij elk onderdeel hoort een minitoets die je met behulp van een computer maakt.

De totale tijdsduur van het examen bedraagt 300 minuten. De richttijden per onderdeel gelden voor het praktijkdeel, de vragen en de minitoets.



Maritiem en Techniek

Wat ga je doen?



Maritiem en Techniek

Praktische informatie

- Afnameperiode **maandag 30 maart t/m vrijdag 3 juli 2020**
- scores invoeren in Excel:
 - uiterlijk woensdag 20 mei om bij te dragen aan de normering
- bekendmaking definitieve N-term: 3 juni
- Fouten, onvolkomenheden, vragen? Neem contact op met;
 - Marc Schröder schröder@stc-r.nl
 - Jan-Henk Braam j.braam@maritiemcollegeijmuiden.nl



Maritiem en Techniek

Vorbereiding Kandidaten

- oefen met cspe's uit eerdere jaren
- oefen met (voorbeeld)minitoetsen in quayn
- laat leerlingen de algemene instructiefilm zien over cspe's
- 5 dagen voor afname de instructie kandidaat laten zien (digitaal en evt. papier)



Maritiem en Techniek

Vorbereiding Examinatoren

- Inventaris controleren en materialen inkopen
- Werkstukken zelf maken (kan nu al)
- Overige opdrachten zelf maken (vanaf 10 werkdagen voor afname)
- Ook: testen ICT-bestanden
- Enkele opdrachten voorwerk



Maritiem en Techniek

Succes!



Maritiem en Techniek