



# OKE

Waarom, Hoe & Wat Beoordelen

1 augustus 2025

Versie 1.0

## HET WAAROM, HOE & WAT VAN BEOORDELEN

### WAAROM

Dit beleidskader heeft als doel om een eenduidige, transparante en kwaliteitsvolle werkwijze vast te leggen voor het digitaal beoordelen van examens binnen de digitale examenketen (OKE).

Door de inzet van de OKE-koppeling wordt de gegevensuitwisseling tussen afnamesystemen en KRS geautomatiseerd, waarmee de betrouwbaarheid van resultaten en de efficiency van de examenlogistiek worden versterkt.

### WAT

- Het proces voldoet aan de eisen uit de Wet Educatie en Beroepsonderwijs en het examenreglement.
- Studenten en betrokken medewerkers weten op welk moment resultaten zichtbaar zijn en wanneer deze definitief worden vastgesteld.
- Resultaten worden via de OKE-standaard automatisch en foutloos verwerkt in KRS.
- Beoordeling, verwerking en publicatie zijn gescheiden verantwoordelijkheden.
- Elke stap in het proces is controleerbaar en herleidbaar via OKE-logbestanden.

### HOE

De examinerator beoordeelt het examen in het OKE-gecertificeerde afnamesysteem. Daarna worden de resultaten automatisch via de OKE-koppeling (flow 3) doorgestuurd naar KRS en daar verwerkt bij het juiste examenonderdeel. Zolang de cesuur nog niet is vastgesteld, staan resultaten als voorlopig geregistreerd; na vaststelling worden ze automatisch definitief. Het examenbureau controleert de verwerking via de OKE-logbestanden.

Item	Uitgangspunt
Digitale beoordeling	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beoordeling vindt plaats door een assessor/examinator in het OKE-gecertificeerde afnamesysteem.</li><li>• Scores, opmerkingen en resultaatstatus worden in het afnamesysteem vastgelegd conform het beoordelingsmodel.</li><li>• De beoordeling leidt tot een voorlopige score/kwalificatie (totdat definitieve vaststelling mogelijk is)</li></ul>
Resultaatverwerking OKE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resultaten worden na beoordeling automatisch uitgewisseld via OKE-flow 3 (Resultaten) naar KRS.</li><li>• KRS verwerkt resultaten in de resultatenstructuur van de student, gekoppeld aan het juiste examenonderdeel.</li><li>• Zolang de cesuur niet is vastgesteld, worden resultaten als voorlopig geregistreerd.</li><li>• Na vaststelling en validatie van de cesuur zet KRS het resultaat om naar een definitief cijfer/kwalificatie</li></ul>
Controle en validatie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Het examenbureau controleert dagelijks de OKE-logbestanden in KRS op fouten en ontbrekende resultaten.</li><li>• Afwijkingen worden hersteld in overleg met de afnamepartner en/of betrokkenen.</li><li>• De examencommissie wordt geïnformeerd over resultaten en bijzonderheden die relevant zijn voor toezicht en vaststelling</li></ul>



Publicatie van resultaten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Voorlopige resultaten zijn inzichtelijk voor studenten via studentenportaal/app.</li> <li>• Studenten raadplegen resultaten actief; automatische notificaties worden niet gebruikt.</li> <li>• Definitieve resultaten worden pas gepubliceerd nadat de cesuur is vastgesteld en het resultaat officieel is omgezet naar definitief.</li> </ul>
Monitoring en kwaliteitsborging	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Logcontroles in KRS worden structureel uitgevoerd om volledigheid en juiste verwerking te borgen.</li> <li>• Resultaten worden uitsluitend definitief na cesuurvaststelling door de verantwoordelijke toets ontwikkelaar/exameninstelling.</li> <li>• De examencommissie ontvangt periodiek rapportages over resultaten, cesuurbepalingen en afwijkingen.</li> <li>• Alle stappen in beoordeling en verwerking zijn herleidbaar via OKE-logs.</li> <li>• Jaarlijks wordt de werking van de OKE-koppeling en de procedure digitaal beoordelen geëvalueerd.</li> </ul>
Termijnen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling in afnamesysteem gebeurt binnen 5 werkdagen na afname.</li> <li>• Import/uitwisseling van resultaten via OKE gebeurt binnen 2 werkdagen na beoordeling.</li> <li>• Controle door het examenbureau vindt dagelijks plaats gedurende de beoordelingsperiode.</li> <li>• Cesuurvaststelling en omzetting naar definitieve resultaten volgen de planning van de examencommissie</li> </ul>
Communicatie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studenten worden geïnformeerd over het onderscheid tussen voorlopige en definitieve resultaten en het moment van definitieve vaststelling.</li> <li>• Wijzigingen in resultaten worden alleen gecommuniceerd na controle en officiële vaststelling.</li> <li>• Docenten/assessoren ontvangen instructie over het gebruik van het afnamesysteem en de beoordeling binnen de OKE-keten.</li> </ul>

## Inhoud

Het doel van dit advies is om een uniforme, transparante en kwaliteitsvolle werkwijze vast te leggen voor het **digitaal beoordelen van examens** die via de **OKE-keten** verlopen.

Dit advies beschrijft de stappen in het proces, de rollen van betrokkenen, de technische afhandeling via KRS en de kwaliteitsborging.

Het vormt de basis voor het **operationeel examenbeleid** en is bedoeld voor examencommissies, examenbureaus en onderwijslogistieke teams.



**Procesflow Beoordelen**  
**Variant 1.**

Beoordelen examen				
Nr.	Activiteit	Hoe (procedurebeschrijving)	Wanneer	Wie
1	Nakijken examens	De examens worden nagekeken. Digitaal gemaakte examens door studenten worden beoordeeld binnen het exameninstrumentarium of (deels) examinatoren (assessoren) hieruit volgt een voorlopig resultaat (percentage/puntentelling).		Afnamesysteem
2	Import resultaten	Het voorlopige resultaat wordt aan de hand van het beoordelingsmodel getoetst. Bij voldoende resultaten kan de cesuur van het exameninstrument worden bepaald en kan het examenresultaat (cijfer/kwalificatie) worden gegenereerd.		OKE
3.	Controle logbestanden resultaten	Examenbureau controleert aan de hand van de logbestanden op eventuele fouten en zal per college de examencommissie informeren.		FB en Examenbureau
5	Zichtbaar worden voorlopige resultaten.	Zodra de examenresultaten in KRS beschikbaar zijn, komt het <b>voorlopige resultaat</b> direct beschikbaar via het portaal van de student of app. Student krijgt hiervan geen notificatie. Het examenresultaat blijft voorlopig indien de cesuur van de examenversie niet bekend is.		Studentenportaal

**ariant 2.**

Beoordelen				
Nr.	Activiteit	Hoe (procedurebeschrijving)	Wanneer	Wie
1	Beoordelen examen	Digitaal gemaakte examens door studenten worden beoordeeld binnen het exameninstrumenten of (deels) examinatoren (assessoren) hieruit volgt een		Exameninstrument examinator



		voorlopig resultaat (percentage/puntentelling).		
2.	Voorlopig resultaat	Het voorlopige resultaat wordt aan de hand van het beoordelingsmodel getoetst. Bij voldoende resultaten kan de cesuur van het exameninstrument worden bepaald en kan het examenresultaat (cijfer/kwalificatie) worden gegenereerd.		Examenleverancier
3.	Definitief resultaat CEM gepubliceerd	Het examenresultaat wordt gepubliceerd indien de cesuur van de examenversie bekend is.		Examenleverancier
4.	Voorlopig resultaat blijft beschikbaar.	Het examenresultaat blijft voorlopig indien de cesuur van de examenversie niet bekend is.		Examenleverancier