

Berekening gemiddeld cijfer bij afstuderen

Bron: HvA Toetsbeleid, bijlage 7

Op de cijferlijst bij het getuigschrift van de bachelor, master en AD wordt het gewogen gemiddelde eindcijfer van de cijfers van de onderwijseenheden vermeld.

Wat telt wel en wat telt niet mee?

1. Alleen de resultaten op het niveau van de onderwijseenheden tellen mee.
2. Extra-curriculaire studieonderdelen tellen niet mee.
3. Wanneer voor meer dan een derde van het programma van de hoofdfase vrijstelling is verleend wordt geen gemiddeld cijfer berekend.
4. Het gemiddelde cijfer voor de *bacheloropleiding* en *AD opleidingen*¹ wordt berekend over alle onderwijseenheden van het studieprogramma van de hoofdfase. Dit sluit aan bij de cum laude regeling uit de Onderwijs- en examenreling, die apart wordt berekend voor propedeuse en hoofdfase
5. Voor *masteropleidingen* geldt dat alle onderwijseenheden van het studieprogramma meetellen, omdat hier geen sprake is van een propedeuse
6. Er kunnen nog onderwijseenheden zijn die in eerdere jaren die niet met een cijfer maar met voldaan/onvoldoende of voldaan zijn beoordeeld; deze worden niet in de berekening meegenomen.

De HvA hanteert de volgende methode voor het berekenen van het gemiddelde cijfer.

1. Het tentamenresultaat x EC = Quality Points (QP)
2. Totaal aantal behaalde Quality Points gedeeld door totaal aantal behaalde EC = gemiddeld tentamenresultaat.

Het aantal te behalen EC hangt af van de opleiding die de student volgt. Voor de bachelor hoofdfase is dat 180, voor AD 60 (tweede jaar, vanaf 2018 120 EC), voor 3-jarig traject voor vwo-ers 120 (hoofdfase) en voor master varieert dit tussen 60 en 120. Ec's van behaalde vrijstellingen worden van het betreffende aantal afgetrokken.

Rekenvoorbeeld met twee onderwijseenheden (als voorbeeld):

Onderwijseenheid X heeft een aantal EC van 15 en voor deze onderwijseenheid heeft de student een 8 gekregen. Onderwijseenheid Y heeft een aantal EC van 7,5 en hiervoor heeft de student een 7 gekregen.

Voor onderwijseenheid X krijgt de student $8 \times 15 = 120$ Quality Points en voor onderwijseenheid Y krijgt hij $7 \times 7,5 = 52,5$ Quality Points. Totaal heeft de student 172,5 QP; gedeeld door 22,5 EC levert dit een gemiddeld cijfer op van 7,67.

Berekening:

Vanuit SIS worden de volgende gegevens gebruikt voor het berekenen van het gemiddelde cijfer:

Naam onderwijseenheid	Cijfer	Aantal EC	Aantal QP

Deze gegevens leveren de volgende cijfers op:

Totaal aantal QP	
Gemiddeld cijfer (totaal QP/totaal aantal EC)	

SIS is zodanig ingericht dat het gemiddelde cijfer bij afstuderen automatisch wordt gegenereerd en vermeld op de cijferlijst en diplomasupplement.

¹ Met ingang van januari 2018 is de AD een zelfstandige opleiding, zonder propedeuse. Vanaf dat moment geldt als aantal EC 120