

Overzicht summatieve toetsvormen en on-line afnamemogelijkheden

Let op: bij online afname, indien relevant, rekening houden met toetsaanpassingen voor studenten met een functiebeperking.

Voor regels bij de online afname van onderstaande toetsvormen zie: [Tentamen afname protocollen](#).

Toetsvorm	Online afname	Tools/werkwijze
Kennis toets Individuele toets die schriftelijk of digitaal in een toets zaal wordt afgenomen en bestaat uit gesloten vragen en/of korte-antwoord-vragen	Originele toets afnemen met surveillance via online proctoring.	-Online proctoring via FS
	Originele toets afnemen zonder surveillance (online proctoring).	-TestVision, Maple TA, Sowieso Voorwaarden: -Grote database met vragen beschikbaar en; -Vragen ad random/verschillende volgorde aanbieden en; -Tijdslimiet per vraag en; -Niet terug kunnen gaan naar beantwoorde vragen Niet geschikt voor eenvoudige reproductievragen die makkelijk zijn op te zoeken.
	Toets omwerken naar open boek tentamen, digitaal inleveren Twee varianten: - Met tijdsdruk - Zonder tijdsdruk	Standaardpraktijk Assignment folder in Brightspace
	Vernieuwende vormen zoals: studenten zelf toets laten maken, leerverslag, tussentijdse verwerkingsopdrachten, presentatie, combinatie voortgangstoetsen en mondeling.	Standaardpraktijk Assignment folder in Brightspace.
	Formatief toetsen afhankelijk van de leerdoelen; als deze op andere momenten terugkomen kan gekozen worden voor formatief	Brightspace Quizz

Mondeling tentamen Als bewijs van kennis en/of hogere orde vaardigheden (bijv. analyse van casus)	Digitaal afnemen.	Maak vooraf een Assignment aan in BS met het type 'in person'. Koppel desgewenst een rubric. Je kunt dan beoordeling in deze locatie geven zonder dat student iets hoeft in te leveren. Individueel: Bij voorkeur via MS teams of andere vorm van videobellen. Eventueel middels Virtual Classroom als je studenten om de beurt, met publiek en/of met interactie wilt faciliteren.
Essay/Casustoets Individuele toets	Digitaal inleveren	Standaardpraktijk Assignment folder in Brightspace. Koppel desgewenst een Rubric.
Verslag Individuele of groepstoets	Digitaal inleveren	Assignment folder in Brightspace. Eventueel Group Assignment zoals alle leden binnen dezelfde BSp één document inleveren en gezamenlijk feedback ontvangen. Koppel desgewenst een Rubric.
Project/product Individueel of groepstoets	Product Video/Audio uploaden dmv ingesproken PowerPoint (kennisclip) gemonteerde video productie, vlog PodCast (audio only), eventueel met zelfreflectie.	Voor het maken zijn diverse tools. Zie links op ICTS-site, bijv. PowerPoint Recording, MediaSite Desktop Recorder, of Audacity. Inleveren: via link naar MyMediaSite, via Brightspace Assignment (mits bestand klein genoeg), of als Feedback Fruits (Video) Assignment .
Presentatie Individueel of groepstoets	Video, eventueel met Ppt presentatie.	Maak vooraf een Assignment aan in BS met het type 'in person'. Koppel desgewenst een rubric. Je kunt dan beoordeling in deze locatie geven zonder dat student iets hoeft in te leveren. Individueel: Bij voorkeur via MS Teams of andere vorm van videobellen. Eventueel middels Virtual Classroom als je studenten om de beurt, met publiek en/of met interactie wilt faciliteren. Tool voor studenten: Feedback Fruits (Video) Assignment .
Gedragsassessment Individuele toets	Online gesprek op basis van video van student, aangevuld met eigen reflectie. <i>Geen online alternatief voorhanden voor gedragsassessment waarbij handelingen met personen moeten worden uitgevoerd of</i>	Als bij presentatie. Tool voor studenten: Feedback Fruits (Video) Assignment

	<i>apparatuur/middelen op HvA locatie nodig is.</i>	
Portfolioassessment Individuele toets	Online gesprek	Assessment gesprek in MS Teams (of 1-op-1 virtual classroom). Maak vooraf in Brightspace een Assignment aan waarin door de student het (deel van) portfolio wordt ingeleverd. Geef de feedback in het beoordelingsveld van de assignment folder, desgewenst o.b.v rubric.
Reflectieopdracht Individuele toets	Online gesprek	Video/audiogesprek tussen groepsleden opnemen en laten inleveren, waarin ze terugblikken op het geleerde a.d.h.v. criteria
Praktijkopdracht Individueel of groepstoets	Digitaal inleveren. <i>Voor opdrachten die niet in de (stage)praktijk kunnen worden uitgevoerd: alternatieve opdracht aansluitend bij de leerdoelen.</i>	Standaardpraktijk Assignment folder in Brightspace. Koppel desgewenst een Rubric.

Samengesteld door Veronica Bruijns, met bijdragen van: Jan-Willem Doornenbal, Pieter de Wit, Pieter van Langen (FOO), Antoinette van Berkel (SZ), Laurens Campfens (FBE), (SZ) en Marianne Kok (FMR).