

HU Onderwijs en Onderzoek Festival 2024

Inspiratiesessie

e-Portfolio voor programmatisch toetsen

Reinier Veldhuis¹, Christina Schouten² & Bas Agricola³

¹ Procesadviseur Onderwijs & ICT, Hogeschool Utrecht; ² Toetsexpert Teaching & Learning Network, Hogeschool Utrecht; ³ Onderzoeker Lectoraat Beroepsonderwijs, Hogeschool Utrecht

Veel opleidingen zijn bezig om onderwijs te ontwerpen dat het mogelijk maakt studenten meer regie te geven. In dat ontwerpproces staat de ontwikkeling van de student centraal, in plaats van de kwalificerende kant van het onderwijs. Dit gebeurt bijvoorbeeld met het concept van programmatisch toetsen.

De HU wil opleidingen ondersteunen in het ontwikkelen van dit onderwijs en heeft bij SURF succesvol een openbare Europese aanbesteding 'e-Portfolio en Programmatisch toetsen' afgerond. HU-opleidingen kunnen vijf jaar aan de slag met het e-portfolio van e-Journal of van Portflow en krijgen ondersteuning van een onderwijskundige, e-adviseur, functioneel beheerder en onderzoeker. In deze sessie willen we collega's inspireren over onderwijsontwikkeling en het inrichten van het e-portfolio.

Vraagstukken tijdens het ontwerpen van Programmatisch Toetsen en het inrichten van een e-portfolio

1. Hoe geef je studenten keuzevrijheid rondom het verzamelen van bewijsmateriaal/ datapunten?
2. Hoe optimaliseer je feedback voor het leerproces van de student?
3. Hoe monitor je het leerproces van studenten?
4. Hoe kun je de zelfregie van studenten bevorderen?
5. Hoe beoordeel je holistisch leeruitkomsten?
6. En hoe kan een e-portfolio aan deze vraagstukken bijdragen?

Meer informatie?

Mail **Reinier Veldhuis** : reinier.veldhuis@hu.nl; **Christina Schouten** : christina.schouten@hu.nl; of **Bas Agricola**: bas.agricola@hu.nl

Bekijk de **projectwebsite** van het onderzoek : <https://www.hu.nl/onderzoek/projecten/programmatisch-toetsen---samenspel-van-e-portfolio-en-curriculumontwerp>