

‘Samenwerking onderwijs in Zuid-Limburg is schoolvoorbeeld’

WERKBEZOEK MINISTER



Frank Roost van de innovatie-afdeling van Sevagram (midden) demonstreert minister Robert Dijkgraaf – zelf niet vrij van lagerugklachten – hoe hij het exoskelet moet gebruiken ter verlichting van klachten. Links bestuursvoorzitter Luc Verburgh van Zuyd.

© HARRY HEUTS

Door Jos van den Camp

De manier waarop Vista College, Zuyd Hogeschool en Universiteit Maastricht met elkaar én met het bedrijfsleven samenwerken is een schoolvoorbeeld voor het land. Dat zei onderwijsminister Robbert Dijkgraaf gisteren tijdens een werkbezoek aan de drie onderwijsinstellingen in Maastricht.

MAASTRICHT - Dijkgraaf toonde zich positief verrast door de initiatieven in Zuid-Limburg om doorstroming tussen mbo, hbo en universiteit te bevorderen.

Ik zie een regio die heel goed weet wat men wil en waar men elkaar daar ook in vindt.

Robbert Dijkgraaf

Opleidingen werken bijvoorbeeld al jaren veel samen en betrekken tevens het bedrijfsleven sterk bij studie, innovatie en onderzoek. „Ik zie hier sterk op de toekomst gerichte studies in het zorgcluster waar mbo, hbo en universiteit elkaar weten te vinden en aan te vullen. Ik zie een regio die heel goed weet wat men wil en waar men elkaar daar ook in vindt. In Nederland zouden we moeten doen wat de regio zo goed doet.”

De onderwijsminister was verrast dat ook leerlingen van Vista sterk internationaal georiënteerd zijn; dat ze stage lopen in bijvoorbeeld Duitsland en Spanje.

Doorstroming

Doorstroming tussen mbo, hbo en universiteit leidt nog steeds tot de nodige problemen. Meer dan de helft van de mbo-studenten die aan een hbo-studie beginnen, halen geen diploma. 40 procent valt al af in het eerste jaar. „We moeten die doorstroming stimuleren. Want ik wil dat iedereen zich maximaal kan ontwikkelen. Aan de andere kant: er zijn ook aantrekkelijke banen voor mensen die het mbo verlaten, zeker in de technologie en de zorg. Daar worden ze uit het mbo geplukt nog voordat ze zijn afgestudeerd. Daar is helemaal niets mis mee. Maar als er drempels zijn, dan moet je die wegnemen. Hopelijk maakt de herinvoering van de basisbeurs het weer gemakkelijker om door te studeren.”

Bij Zuyd kreeg Dijkgraaf de nodige presentaties die het resultaat zijn van samenwerking tussen onderwijs en bedrijfsleven of zorginstellingen. Dat varieerde van 3D-geprinte borstimplantaten tot een innovatieve politieopleiding.

Collaboratie

Maar het meest tot de verbeelding sprekende voorbeeld was de samenwerking tussen Sevagram, het bedrijfsleven en Zuyd Hogeschool. Frank Roost van Sevagram klopte bij Ramon Daniëls van Zuyd Hogeschool aan om een oplossing te vinden voor lagerugklachten bij veel zorgpersoneel dat zwaar, tillend werk verricht. Een bedrijf ontwikkelde een zogenoemd exoskelet dat lagerugklachten zou moeten verlichten. Het exoskelet wordt uitvoerig getest, al temperde Daniëls al te positieve verwachtingen op de korte termijn. „Het is de vraag of zorgpersoneel überhaupt in zo'n skelet wil werken.” Minister Dijkgraaf had er daarentegen wel oren naar om het skelet uit te proberen. Hij heeft zelf last van lagerugklachten.