

Eva (20) werkte mee aan een systeem om aardbevingen te meten in Groningen.

Drive: 'Na vier jaar vwo en een jaar havo begon ik aan het hbo, waar ik me in het eerste jaar best verveelde. Door een e-mail over honours, kwam ik in contact met iemand die actief was binnen het programma. Vanaf dat moment ben ik sterren gaan halen. Ik wil verdieping in kennis buiten mijn reguliere opleiding. 'Het is druk. Schoolwerk vergt aandacht: je moet je vakken halen en ook nog een sociaal leven hebben. Vooral tijdens mijn bestuursjaar vond ik de combi lastig. Maar ik ben graag bezig en ik leer graag nieuwe dingen, het is het waard.'

Leermomenten: 'Cool was het ontwikkelen van een diabetische voetzool. Mensen met diabetes hebben een grote kans op voetproblemen krijgen. We gebruikten een 3D-scan van een afdruk van de voet om de zool te printen die druk van de wonden onder de voet af kan halen. Ik werkte aan een handleiding om het product in de medische wereld te mogen gebruiken. In het tweede project maakten we een datamanagementsysteem voor sensoren die aardbevingen meten op huizen in Groningen, als gevolg van gasboringen. Die helpen bij het vaststellen van een schadevergoeding. Verder zat ik in het bestuur van een studievereniging en vervulde ik de functie Hoofd-facilitair in de introductiecommissie. Hier leerde ik het meest van de organisatie van de introductietijd van mijn instituut: het plannen en organiseren van de faciliteiten, zoals de toilethuisjes bijvoorbeeld.



Eva
van de Pol