



## Internetstudenten

---



### Examenvraag

#### Internetstudenten presteren beter

**TORONTO (anp)** - Studenten die via het Internet college volgen, blijken even goed te presteren als "gewone" studenten en vaak beter. Dat blijkt uit een onderzoek van de York-universiteit in Toronto. Als de opgevers niet worden meegeteld, zijn de resultaten zelfs altijd beter.

Tal van cursussen van hogescholen en universiteiten zijn via het Internet te volgen.

York-universiteit spreekt van minimaal 12.500 cursussen wereldwijd. Studeren langs het Internet haalt schriftelijke cursussen (afstandsonderwijs) snel in.

York vergeleek de resultaten van gewone studenten met die van 1.100 studenten die dezelfde cursussen via het Internet volgden. Daaruit bleek dat, als studenten die afhaken niet worden meegerekend, de internetstudent veel betere resultaten haalt. Schriftelijke studenten doen het duidelijk slechter.

Dat komt volgens de onderzoekers vooral omdat internetstudenten via e-mail discussies kunnen voeren met de prof. In een collegezaal zijn er vaak slechts enkele studenten die vragen stellen.

(De Standaard, 19/07/1999)

Beoordeel de geleverde verklaring en geef zelf vervolgens twee mogelijke alternatieve verklaringen.



### Scoringssleutel

#### 1. Beoordeling verklaring artikel

Wat betreft de beoordeling van de verklaring in het artikel, wordt er van je verwacht dat je inziet dat de gegeven verklaring onvolledig is. Het voeren van discussies via e-mail kan op zichzelf de verschillen tussen de beide groepen studenten niet verklaren.

#### 2. Alternatieve verklaringen

Alternatieve verklaringen zouden de volgende kunnen zijn:

1. Het internet is 'nieuw'. Dit leidt tot een grotere bereidheid tot tijdsinvestering bij de studenten.
2. Mate van gestructureerdheid van informatie op internet kan hoger liggen
3. In de internet-conditie krijgen studenten opdrachten, en op deze manier wordt er gezorgd voor een grotere sturing van het informatieverwerkingsproces
4. Communicatie tussen studenten zou doelgerichter kunnen zijn in de internet-conditie
5. (...)