

Statenfractie CDA
De heer S. Steenbakkers
Postbus 90151
5200 MC 'S-HERTOGENBOSCH

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
www.brabant.nl
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid
openbaar vervoer en fiets:
www.brabant.nl/route

Onderwerp

Schriftelijke vragen over toegangsbeperkingen technische studies.

Geachte heer Steenbakkers,

Bij brief van 18 oktober 2016, ingekomen op 19 oktober 2016, heeft u namens de CDA fractie schriftelijke vragen gesteld over toegangsbeperkingen van technische studies.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

1. Bent u bekend met het artikel Ondernemers laaiend over studentenstop techniek in Het Financiële Dagblad van 14 oktober jl.?

Antwoord: Ja

2. Volgens dit artikel gaan Nederlandse universiteiten op dubbel zoveel technische studies nog maar beperkt studenten toelaten, via een zgn. 'numerus fixus'. Een voorbeeld hiervan zijn de studies Werktuigbouwkunde en Industrieel Ontwerpen. Weet u of ook de Technische Universiteit Eindhoven (TU/e) de toegang tot technische studies heeft beperkt of voornemens is dit te doen? Indien ja, om hoeveel studies gaat het en om welke studies?

Antwoord: Voor vier bacheloropleidingen van de TU/e wordt decentrale selectie voorbereid, te weten Industrial Design, Biomedische Technologie (inclusief de variant Medische Wetenschappen en Technologie), Technische Bedrijfskunde en Technische Informatica (met twee varianten: Software Science en Web Science).

3. Indien ja, is bij u bekend met welke reden(en) heeft de TU/e dit gedaan?

Antwoord: De financiering vanuit de overheid blijft achter bij de groei van de studentenaantallen van de TU/e. Bovendien dekt de financiering niet de kosten van het onderzoek dat de nieuwe wetenschappers behoren te doen om wetenschap en onderwijs goed te verweven. Dit beeld wordt bijvoorbeeld

Datum

8 november 2016

Ons kenmerk

C2197595/4104172

Uw kenmerk

-

Contactpersoon

J.A. (Sjoerd) van Dommelen

Telefoon

(073) 680 83 16

Email

jvdommelen@brabant.nl

Bijlage(n)

gestaafd met de volgende statistieken: het marktaandeel van ingeschreven studenten bij de technische universiteiten is sinds 2006 toegenomen van 16 tot 20%, terwijl het marktaandeel in de bekostiging van de technische universiteiten in dezelfde periode is gedaald van 28 tot 25%. Volgens de TU/e is kleinschalig onderwijs met intensief contact tussen docent en student noodzakelijk voor het opleiden van de ingenieurs die maatschappij en bedrijfsleven nodig hebben. Bij sommige opleidingen dreigt het aantal studenten per wetenschapper te groot te worden en daarom voert de TU/e bovengrenzen in.

Datum

8 november 2016

Ons kenmerk

C2197595/4104172

4. Bedrijven geven aan dat ook hbo- en mbo-instellingen de toegang tot technische studies beperken. Dit terwijl er een groot tekort is aan procesoperators, metaalbewerkers en onderhoudstechnici. Weet u of ook Brabantse hbo- en mbo-instellingen technische studenten weigeren? Indien ja, om hoeveel studies gaat het en om welke studies?

Antwoord: Navraag bij diverse Brabantse hbo's en mbo's levert op dat er geen sprake is beperkingen van het aantal studenten aan technische opleidingen uit capaciteitsoverwegingen. Wel toetsen instellingen hun studenten via de studiekeuzecheck op motivatie met als doel de uitval van studenten terug te brengen.

5. Indien ja, is bij u bekend met welke reden(en) deze onderwijsinstellingen dat doen?

Antwoord: Niet van toepassing.

6. Bent u bereid in gesprek te gaan met de betreffende onderwijsinstellingen en samen te kijken of en hoe de provincie kan helpen bovengenoemd probleem op te lossen? Bijvoorbeeld, maar niet uitsluitend, door dataverzameling, voorfinanciering of bemiddeling.

Antwoord: We zijn als Nederland een kenniseconomie. Dat vraagt om kwalitatief goed onderwijs. Bovendien hebben we in Brabant veel maakindustrie, waarbij het technisch onderwijs zeer van belang is. De groei bij de TU/e en overige technische universiteiten juichen we dan ook toe. Echter, de groeisput staat niet in verhouding met het onderwijsbudget en de kostenvergoeding van het Rijk. Dat is kwalijk te noemen.

We steunen de lobby van de technische universiteiten, met als doel om politiek draagvlak te creëren in Den Haag om in 2018 een numerus fixus en decentrale selectie te voorkomen bij de Brabantse (en overige technische) universiteiten. We hebben goed contact met de voorzitter van het College van Bestuur van de TU/e, dhr. Jan Mengelers. Onze lobby is actief op dit onderwerp. Zo is er op 28 oktober namens alle provincies een brief gezonden aan mevrouw Bussemaker over deze kwestie en hebben de Tweede Kamer fracties van de VVD en het CDA een motie ingediend over dit probleem. Deze motie over de

capaciteitsfixus bij de technische universiteiten (34550-VIII, nr. 24) is op 8 november aangenomen.

Naar verwachting komt medio februari de verantwoordelijke Directeur-Generaal, de heer Schutte van het ministerie van OCW op werkbezoek in Brabant. Dit thema zal een prominente rol krijgen in dit werkbezoek.

Datum

8 november 2016

Ons kenmerk

C2197595/4104172

7. Omdat Brabant met haar sterke maak- en technische industrie zo afhankelijk is van goed geschoold technisch personeel, vindt het CDA een optimale samenwerking tussen onderwijsinstellingen, het bedrijfsleven én de overheid cruciaal. Bent u bereid om in dat kader in 2017 een Brabantse Technische Onderwijs Top te faciliteren c.q. te organiseren?

Antwoord: Nee, we hebben jaren beleid gevoerd voor een groei van het aantal technische studenten via Techniekpact. Nu dit succesvol is, moeten we doorpakken en het onderwijs hier op inrichten. De financiering van het onderwijs is echter een primaire taak voor het Rijk. De rol die we richting het Rijk pakken is geschetst in de beantwoording van vraag 6.

8. Indien u hiertoe niet bereid bent: waarom niet en hoe ziet u de rol van de provincie dan wel?

Antwoord: Zie het antwoord op vraag 6 voor de rol die we voor de provincie zien.

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

ir. A.M. Burger