



Centrale
Studentenraad

College van Bestuur
Postbus 19268
1000 GG Amsterdam

Nieuwe Achtergracht 170
1018 WV Amsterdam
(020) 525 3726
csr@studentenraad.nl
studentenraad.nl/csr

Datum 11 april 2018
Contactperso(n)en Michele Murgia
Bijlage(n) -
Betreft **Kiesreglement Opleidingscommissies 2018-2019**

Ons kenmerk CSR-1718-16
E-mail csr@uva.nl

Geacht College van Bestuur,

Hierbij laat de CSR u weten in te stemmen met het Kiesreglement voor de opleidingscommissies van 2018-2019 (uw kenmerk: 2018-023242).

De CSR stemt in met het kiesreglement. De CSR is tevreden gestemd met het feit dat veel van de binnen zeer korte termijn voorgestelde wijzigingen zijn overgenomen in de definitieve versie die ter instemming is voorgelegd. Ook is de CSR tevreden over de manier waarop vragen zijn beantwoord dan wel opmerkingen zijn toegelicht.

Evenwel is de CSR ontevreden met het verloop van het instemmingsverzoek. De CSR heeft te horen gekregen van Juridische Zaken dat er veel haast achter het vaststellen van dit reglement, terwijl de aankomende noodzaak tot een dergelijk reglement al meerdere jaren bekend is. Het kan in geen geval de bedoeling zijn dat de CSR gedwongen wordt binnen deze termijn te reageren om een goed geregelde organisatie van de verkiezingen te waarborgen. De CSR ziet graag in het vervolg dat de redelijke instemmingstermijn van 6 weken wordt geboden.

De CSR is tegelijkertijd van mening dat de naderende verkiezingen goed georganiseerd moeten worden en dat een kiesreglement daarbij onmisbaar is. Om deze reden komt de CSR in dit uitzonderlijke geval tegemoet aan het verzoek van het College om op korte termijn te reageren. Tot slot wil de CSR benadrukken voortaan graag dergelijke reglementen en andere beleidsdocumenten ook te ontvangen in het Engels. De CSR ziet derhalve, in overeenstemming met het commentaar van Juridische Zaken, dat de uiteindelijke versie van het Kiesreglement ook in het Engels beschikbaar wordt gemaakt.

Met vriendelijke groet,

Pim van Helvoirt
Voorzitter CSR 17|18



UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM