



Aan het College van Bestuur

Datum	Ons kenmerk	E-mail
21 december 2016	CMR2016-050	CMR@hva.nl
Onderwerp	Uw kenmerk	Doorkiesnummer
Instemmingsverzoek ontvlechtigingsbesluit HvA-UvA	hc16u0191	3070

Geacht College,

De CMR heeft op 31 oktober uw instemmingsverzoek betreffende het voorgenomen besluit tot bestuurlijke ontvlechting HvA-UvA ontvangen. Op verschillende momenten zowel voor als na de ontvangst van het instemmingsverzoek hebben wij met u over het voorgenomen besluit en de gevolgen ervan voor de HvA gesproken. Op 12 december 2016 heeft de CMR een advies van de deelraad Staven & Diensten (DSD) ontvangen, waar ook u kennis van heeft kunnen nemen. In de vergadering van 20 december 2016 heeft de CMR besloten dat hij zich kan vinden in het voorgenomen besluit van het CvB, waarbij sprake is van bestuurlijke ontvlechting, inclusief de staven, en het bij elkaar houden van de centrale diensten die hun dienstverlening optimaliseren. Wel verwacht de CMR van het College dat:

- Na het uitzetten van de koers betreffende bestuurlijke ontvlechting en het optimaliseren van de dienstverlening, de medewerkers van de diensten zelf de gelegenheid krijgen om in afstemming met de klanten invulling te geven aan de optimalisatie van de dienstverlening.
- De CMR en DSD betrokken worden bij de implementatieplannen en van te voren de evaluatiecriteria zien op grond waarvan de voortgang van de optimalisatie periodiek geëvalueerd wordt.
- De medezeggenschap HvA adviesrecht ontvangt op de opdrachtformulering voor de uitvoeringsplannen, zoals toegezegd in uw brief aan de GV UvA d.d. 9 december.
- De CMR en DSD proactief worden geïnformeerd indien er grote veranderingen ten opzichte van het ontvlechtigingsbesluit plaatsvinden. Tevens verwacht de CMR dat bij grote veranderingen deze ter instemming aan de raad worden aangeboden.

Met inachtneming van bovenstaande aandachtspunten kan de CMR instemmen met het voorgenomen besluit tot bestuurlijke ontvlechting HvA-UvA.

Met vriendelijke groet, namens de CMR,

Dhr. P. Claeys
Voorzitter CMR