



**Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica**  
Bureau van de faculteit

Facultaire Studentenraad FNWI  
Science Park 904  
1098XH AMSTERDAM

**Bestuurszaken**

Science Park 904  
1098 XH Amsterdam  
Postbus 94216  
1090 GE Amsterdam

T +31 20 525 7678  
www.science.uva.nl

Datum  
4 juni 2019

Contactpersoon  
C.R. van Wensen

E-mail  
c.r.vanwensen@uva.nl

Onderwerp

Reactie op het advies van de FSR betreffende een vakantieweek in blok 5.

Telefoon  
020 525 5715

Bijlage  
-

Uw kenmerk

Ons kenmerk  
fnw19u0136

Geachte Studentenraad,

Hierbij reageer ik op het ongevraagd advies van de raad van 27 maart 2019 waarin de raad voorstelt een vakantieweek in blok 5 in te voeren. Dit onderwerp is een aantal malen in het overleg met uw raad besproken, waarin de verschillende varianten zijn besproken. Eén van de vragen die daarbij aan de orde is, is of het mogelijk is de onderwijsactiviteiten (en de daarbij behorende vakinhoud) uit de vakantieweek te verspreiden over de andere lesweken in het betreffende blok.

De discussie komt voort uit een breed gevoelde behoefte ergens in tweede helft van het studiejaar een extra rustmoment (voor studenten en docenten) in te lassen. Daarbij zou wel moeten worden voorkomen dat de werkdruk in die overblijvende weken zodanig wordt verhoogd dat het achterliggende doel - vermindering van de werkdruk voor zowel studenten als docenten - toch niet wordt bereikt.

Ook in het overleg van het College van Bestuur met de Centrale Studentenraad en het overleg van het CvB met de decanen is over dit onderwerp gesproken. Ook in deze overleggen zijn verschillende varianten overwogen en zijn de voor- en nadelen daarvan besproken.

Uit een eerder op verzoek van de raad uitgevoerde simulatie door de afdeling roostering is gebleken dat het 'indikken' van het rooster in de overgebleven weken kan leiden tot zeer intensieve roosters voor studenten met veel aaneensluitende onderwijsactiviteiten en ook tot de noodzaak onderwijsactiviteiten te roosteren in het blok van 17-19u. Uit de simulatie wordt duidelijk dat een compleet onderwijsvrije week aan het begin van blok 5 niet zonder behoorlijk ingrijpende gevolgen kan worden ingevoerd, daarom is verder nadenken nodig over de beste manier waarop de vrije week vorm kan krijgen. Daarbij geldt ook dat wanneer de faculteit over zou gaan tot het inroosteren van een onderwijsvrije week, vanwege het gezamenlijk verzorgde onderwijs eerst afstemming met de VU dient plaats te vinden.

Ons kenmerk  
fnw19u0136

Het idee een vakantieweek in te plannen in blok vijf is ook al in het overleg van de Opleidingsdirecteuren van het College of Science opgekomen. De opleidingen van het CoS hebben besloten op dit punt concrete stappen te willen zetten. Voor de eerstejaarsstudenten van het CoS zal daarom in het studiejaar 2019-2020 per opleiding op maat een onderwijsvrije week worden ingeroosterd. Voor deze onderwijsvrije week wordt een week gekozen waarin toch al een of meer vrije dagen vallen. In die week kunnen wel hertentamens worden geroosterd en ook studiereizen. Op basis van de ervaringen zal mogelijk later een structurele keuze worden gemaakt voor zo'n onderwijsvrije week.

Op deze manier wordt in de faculteit een begin gemaakt met het aanpassen van het jaarrooster zodanig dat in elk geval voor de eerstejaarsstudenten een extra adempauze wordt ingelast.

Het gegeven dat de discussie over dit onderwerp op een aantal plaatsen tegelijk wordt gevoerd, maakt dat het voor de faculteit lastig is binnen een redelijke termijn een reactie op dit voorstel van de raad te geven.

Uit de verschillende hierboven genoemde discussies is nog geen besluit voortgekomen waardoor voor het studiejaar 2019-2020 UvA-breed zo'n extra vakantieweek wordt ingepland. Mede daardoor heeft deze reactie op langer op zich laten wachten dan gebruikelijk, daarvoor vraag ik het begrip van uw raad.

Ik hoop de raad hiermee voldoende te hebben ingelicht.

Met vriendelijke groet,



prof. dr. P.H. van Tienderen,  
decaan