



Facultaire
Studentenraad
NATUURWETENSCHAPPEN,
WISKUNDE EN INFORMATICA

Decaan Faculteit Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica
t.a.v. Karen Maex
Postbus 94216
1090 GE Amsterdam

Postbus 94214
1090 GE Amsterdam
(020) 525 5878
fnwi@studentenraad.nl
studentenraad.nl/fnwi

Datum	7 april 2014	Ons kenmerk	2014-13
Contactpersoon	Stefan La Rooij	E-mail	fnwi@studentenraad.nl
Bijlage(n)	-		
Betreft	Reactie aanvraag voorgenomen besluit NS-UvA-VU		

Geachte decaan, beste Karen,

Hierbij doet de Facultaire Studentenraad (FSR) van de Faculteit der Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica (FNWI) u een reactie toekomen op het instemmingsverzoek voor de integratie van de bacheloropleiding Natuur- en Sterrenkunde met de gelijknamige opleiding aan de Vrije Universiteit (VU).

De FSR stemt in met het voornemen de bacheloropleidingen Natuur- en Sterrenkunde van de UvA en de VU met ingang van 1 september 2014 gezamenlijk aan te bieden, mits aan een aantal voorwaarden wordt voldaan. De studentenraad zal hieronder zijn instemmen toelichten en de voorwaarden bespreken.

Instemmingsverzoek

De studentenraad is verheugd dat hij een instemmingsverzoek heeft gekregen betreffende het voornemen om de studies Natuur- en Sterrenkunde van de VU en de UvA gezamenlijk aan te bieden en om op lange termijn een joint degree aan te vragen. Het vertrouwen dat het directieteam hiermee toont in de studentenraad wordt gewaardeerd. De FSR verwacht dat hij voortaan bij plannen tot integratie telkens een instemmingsverzoek krijgt.

Het medezeggenschapsproces is niet helemaal naar wens van de FSR verlopen. Er is lange tijd gewacht op een verzoek. De FSR ziet voortaan graag een eenduidige en heldere procedure, die volgens de FSR in het Facultair Strategisch Plan thuis hoort. Een heldere procedure zou de studentenraad meer tijd geven om zijn reactie voor te bereiden en zou ten goede komen van de inhoudelijke discussie omtrent dergelijke voornemens.

Faculteitsreglement

Op het Bestuurlijk Overleg is aangegeven dat het faculteitsreglement moet worden gewijzigd, zodat er in opgenomen wordt dat de BSc Natuur- en Sterrenkunde samenwerkt met de VU. Er is echter aangegeven dat het directieteam een joint programme nog te informeel vindt om in het faculteitsreglement toe te lichten.



UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM

De FSR denkt dat opname in het faculteitsreglement een belangrijke juridische stap is voor de opleiding. Het is een voorwaarde dat dit zal gebeuren voor de bachelor Natuur- en Sterrenkunde als er gestart wordt met een gezamenlijke bachelor. De samenwerking in de masteropleidingen staat namelijk al in het faculteitsreglement (art. 13 lid 5) en de FSR verwacht dit ook voor de bachelor, behoudens de rechten van de medezeggenschap op wijzigingen in het faculteitsreglement.

Voorlichting en communicatie naar aankomende studenten

Het afgelopen jaar is de promotie op de UvA en VU even zwaar ingezet. Dit kan verwarrend zijn voor aankomende studenten, omdat zij misschien ook de lokalen en laboratoria waar zij les in zullen krijgen willen zien. De FSR spreekt daarom een voorkeur uit voor promotie op de locatie Science Park. Dit geeft de aankomende studenten een duidelijk beeld van de sfeer en faciliteiten die zij bij hun opleiding kunnen verwachten. Bij de promotie zal uiteraard duidelijk kunnen worden gemaakt dat het gaat om een gezamenlijke opleiding en kunnen de voordelen van de samenwerking ook benoemd worden.

Er hebben zich al veel studenten ingeschreven voor de bachelor Natuur- en Sterrenkunde voor het aankomend jaar. Er is op alle bachelorvoorlichtingsdagen, zowel op de VU als op de UvA, geen duidelijk verhaal gecommuniceerd naar de studenten. Op deze voorlichtingsdagen is er hoogstens gecommuniceerd dat er een voornemen is om een gezamenlijke opleiding Natuur- & Sterrenkunde aan te bieden. Het is belangrijk dat zij tijdig, dat wil zeggen: zo snel mogelijk, geïnformeerd worden over de situatie, zodat de onduidelijke communicatie gerepareerd kan worden.

Curriculum

De FSR ziet graag dat de studiegids en de nieuwe vakomschrijvingen zo snel mogelijk duidelijk zijn voor niet alleen huidige, maar vooral ook voor aankomende studenten. Dit is onder andere voor de studievereniging van belang in verband met het bestellen van boeken. De studentenraad is daarnaast tevreden dat er geen wijzigingen meer zullen plaatsvinden in het curriculum. Dit is handig voor de studievereniging en bovendien duidelijk naar aankomende studenten.

De FSR ziet graag ook dat de vakomschrijvingen voor het tweede en derde jaar voor december 2014 bekend worden gemaakt in de studiegids, omdat dit erg belangrijk is voor studenten die hun keuzevakken moeten kiezen.

Het is voor huidige studenten belangrijk dat er een goede overgangsregeling is. Op het moment staat er een deadline voor het bepalen van een overgangsregeling voor vakken van het eerste jaar. Er is aangegeven door het directieteam dat er eerst een overgangsregeling voor het eerste jaar komt en later naar de daaropvolgende jaren zal worden gekeken. De studentenraad ziet graag dat er voor de vaststelling van de overgangsregelingen van het tweede en derde jaar tevens een deadline komt. Dit biedt duidelijkheid aan de huidige studenten. Deze deadline zou gelijk getrokken kunnen worden met de voorgestelde deadline voor de vakomschrijvingen, dus december 2014.



Onderwijs capaciteit

Voor goed onderwijs is het van belang dat er voldoende geschikte onderwijsruimtes zijn. Het is de FSR onduidelijk of er genoeg ruimte is voor alle gewenste onderwijsactiviteiten en of door een samenvoeging van de twee opleidingen de druk op de onderwijsruimtes te groot wordt. Er is in de schriftelijke reactie aangegeven dat er gestreefd wordt de opleiding van voldoende onderwijszalen te voorzien, maar dat het wellicht zo kan zijn dat er soms genoeg moet worden genomen met een ruimte die niet ideaal is. Betreffende practica is aangegeven dat er genoeg ruimte beschikbaar zou zijn op het Science Park. De studentenraad vindt het belangrijk dat er voldoende ruimte is en wordt graag op de hoogte gehouden van de ontwikkelingen.

Studievereniging

Er zal een nieuwe gemeenschap moeten ontstaan van studenten. De studievereniging speelt hier een cruciale rol in. De FSR ziet graag dat, als de studievereniging hier behoefte aan heeft, er extra (financiële) middelen door de faculteit ter beschikking worden gesteld aan de studievereniging om de nieuwe studenten als één geheel te laten integreren in de academische gemeenschap.

Ontwikkelingen en integratieproces

De opleiding zal de aankomende tijd nog niet uitgegroeid zijn. Het directieteam heeft al een aantal organisatorische veranderingen aangekondigd, zoals de aanvraag van een joint degree op lange termijn en het verplicht stellen van laptops. De FSR verwacht hierover nog aan tafel te blijven, behoudens de rechten van de medezeggenschap.

In de evaluatie van de integratie van de bacheloropleiding Scheikunde wordt als aanbeveling meegegeven dat een opleiding die een transitie tegemoet gaat, het beste een internationale referentie-opleiding kan hebben voor niveauwaarborging. De FSR is van mening dat dit verstandig en wenselijk is, gezien de dynamische periode die de opleiding tegemoet gaat. Op deze manier zal de kwaliteit van de opleiding duurzaam zijn.

De FSR is blij dat er het voornemen tot een evaluatie van de samenvoeging is. Hij zou graag zien dat de evaluatie in december 2014 voltooid is, zodat deze kan worden meegenomen in het Projectplan 2015-2016. Daarnaast wil de FSR benadrukken dat hij het belangrijk vindt dat er op termijn tevens een evaluatie plaatsvindt van de onderwijskwaliteit. De studentenraad wordt graag betrokken in het proces van de evaluatie.

De plannen tot samenvoeging bieden volgens de FSR een vruchtbare bodem voor de nieuwe vorm van de opleiding. Er zijn in de plannen een aantal zorgen van de studentenraad weggenomen. De FSR is blij dat voor alle studenten van de gezamenlijke opleiding dezelfde intake en matching wordt gehanteerd, UvA Matching, en dat de faculteit en de opleiding proactief naar aankomende studenten communiceren dat INTREE de voor de hand liggende introductieweek is.

Daarnaast is de FSR tevreden met de keuze om alle verplichte én keuzevakken van de opleiding, met uitzondering van de medische natuurkunde vakken waarvoor speciale apparatuur vereist is, plaats vinden op één locatie en dat deze locatie het Science Park is.

Ook is de FSR blij dat de opleidingscommissie (OC) wordt gesplitst in een bachelor- en een master-OC, wat in overeenstemming is met de wens van de OC. Zo heeft de opleidingscommissie voldoende aandacht voor de opleiding tijdens de transitie.

Tevens is de FSR van mening dat het goed is dat studenten geen hinder ondervinden van de verschillende administratiesystemen. De studentenraad is daarom blij dat er één interface komt voor studenten van de gezamenlijke opleiding. De FSR ziet graag dat hier gezocht blijft worden naar een duurzame oplossing. Daarnaast wil de studentenraad opmerken dat hij blij is dat er gekozen is voor de constructie met één opleidingsteam.

Bovendien is de FSR blij dat er is toegezegd dat wanneer er te weinig fte studieadviseurs is, er gelijk extra studieadviseurs beschikbaar worden gesteld. Voor de studentenraad is het een voorwaarde dat het hierbij gaat om een extra investering en niet om studieadviseurs van andere opleidingen. De FSR verwacht dat er gemonitord zal worden of het aantal fte studieadviseurs passend is.

Concluderend stemt de FSR in met het voornemen de bacheloropleiding Natuur- en Sterrenkunde van de UvA en de VU met ingang van 1 september 2014 gezamenlijk aan te bieden, mits aan de in deze reactie vermelde voorwaarden is voldaan.

Met vriendelijke groet,
Emma Boumans
Voorzitter FSR FNWI