

## DUTCH: Samenvatting Optievergadering 18 April 2018

### Algemeen

- ⇒ **OER (Onderwijs- en Examenregeling)**: Vanuit de universiteit zijn alle Programme Committees waaronder onze Opleidingscommissie gevraagd om advies te geven over het voorstel van de hernieuwde OER (Onderwijs- en Examenregeling)
- ⇒ **Excellent Teaching Awards**: De docenten van twee vakken binnen onze opleiding hebben een 'Excellent Teaching Award' ontvangen tijdens de opening van de Month of Education. Els Siebelink en Monica Mars ontvingen een award voor het vak 'European Excursion' en Inge Brouwer ontving een award voor het vak 'Monitoring, evaluation and impact assessment of food and nutrition programmes'.

### Bachelor

- ⇒ **Excursies**: Universiteits-breed blijkt er geld over te zijn voor excursies, waar vakken een verzoek voor kunnen indienen. Voor in de bachelor zouden meer excursies interessant zijn. Voor de herprogrammering gaat er gekeken worden bij welke bachelor vakken en naar wat voor bedrijven excursies eventueel mogelijk zouden zijn. Doordat de bachelor echter sterk gegroeid is zijn excursies naar bedrijven met zulke grote groepen minder haalbaar.
- ⇒ **Inschrijvingen periode 5**: Het is opgevallen dat veel studenten te laat zijn met het inschrijven voor vakken in periode 5. Vooral door de verplichte vakken in BVG-1 en BVG-2 kan dit significante problemen vormen voor studenten. Een mogelijke oorzaak is dat studenten zich aan het begin van het jaar niet voor het hele jaar konden inschrijven.
- ⇒ **Food oral processing BVG-3**: Studenten in BVG-3 blijken via de email ontmoedigd te zijn om het vak 'Food oral processing' te volgen vanwege de moeilijkheidsgraad. Dit is echter niet toegestaan en Rolf heeft hierover de vakcoördinator gesproken met als resultaat dat studenten volgend jaar niet meer worden geweigerd voor dit vak. De studenten die dit jaar dit vak wilden volgen gaat Rolf ook nog benaderen zodat ze eventueel toch nog hun thesis in dit vakgebied kunnen doen bij Monica Mars.

### Master

- ⇒ **Nutritional Neurosciences**: De studenten-Optie kwam met de vraag waarom het vak 'Nutritional Neurosciences' niet opgenomen is in Specialisatie D 'Sensory Science'. Dit vak sluit goed aan bij deze specialisatie en verscheidene thesen in dit vakgebied hebben dit vak als aangeraden of vereist vermeld. In de herprogrammering van de master gaat hiernaar gekeken worden.
- ⇒ **Zij-instromers MNH**: Tijdens een analyse van de zij-instromers van de MNH tijdens de Master open dag is naar voren gekomen dat vooral (de interesse van) zij-instromers die een andere universitaire bachelor (biomedische wetenschappen, gezondheids-wetenschappen etc.) gevolgd hebben gestegen is.

## Vakevaluaties (periode 3 & 4)

*Dit overzicht bevat alleen de vakken waarover specifieke opmerkingen waren. Als een vak er niet tussen staat betekent dit dat er geen relevante opmerkingen over waren en dat het vak over het algemeen goed beoordeeld is.*

- ⇒ **HAP-10306 Principles of Human Physiology:** Het slagingspercentage van dit vak is na jaren constant te zijn geweest opeens wat gedaald (normaal altijd rond de 67%, dit jaar 57%). Er is geen verklaring gevonden waarom dit anders is dit jaar.
- ⇒ **MAT-15403 Statistics 2:** Studenten geven aan een groot niveauverschil te merken tussen de verschillende docenten van de werkcolleges en vragen zich af of dit invloed heeft op de cijfers van het vak per werkcollegegroep. Volgens de algemene statistische data is dit in eerste opzicht niet het geval.

Wil je meer informatie, stuur dan een mailtje naar [opcievq@wur.nl](mailto:opcievq@wur.nl)!

## ENGLISH: Summary Education Committee meeting 18th April 2018

### General

- ⇒ **EER (Education and Exam Regulation):** The WUR asked all Programme Committees including our Programme Committee to give advice on the proposal of the renewed EER (Education and Exam Regulation).
- ⇒ **Excellent Teaching Awards:** The teachers of two courses from our programme received an 'Excellent Teaching Award' during the opening of the Month of Education. Els Siebelink and Monica Mars received an award for the course 'European Excursion' and Inge Brouwer received an award for the course 'Monitoring, evaluation and impact assessment of food and nutrition programmes'.

### Bachelor

- ⇒ **Excursions:** It appears to be that there is budget left for excursions for the WUR in general. Courses can apply for this budget to organize an excursion. For the BVG more excursions would be interesting. During the reprogramming of the bachelor this will be taken into account. It will be investigated for which bachelor courses and to which companies excursions could be possible. However, since the amount of bachelor students highly increased last years, excursions to companies with such big groups are less feasible.
- ⇒ **Course registrations period 5:** It has been noticed that a lot of bachelor students are too late with course registrations for period 5. Especially since the courses in BVG-1 and BVG-2 are compulsory, significant problems can arise for these students. A possible cause for the increased amount of late registrations can be that students can register for courses only until period 4 at the start of the study year.
- ⇒ **Food oral processing BVG-3:** Current students in BVG-3 that applied for the course 'Food oral processing' have been discouraged by email to follow this course because of the difficulty level. This kind of discouraging is however not allowed. Rolf has spoken with the course coordinator resulting in no refusals for this course next year. Rolf is going to approach the students that intended to follow the course this year so that they possibly can still write a thesis in this field.

### Master

- ⇒ **Nutritional Neurosciences:** The student Education Committee wondered why the course 'Nutritional Neurosciences' is not included in the Specialisation D 'Sensory Science'. This course fits well within this specialisation and for several theses in this field it is listed as recommended or required. During the reprogramming of the master this issue will be considered.
- ⇒ **MNH intake (Not from BVG):** When analysing the amount of MNH intake (not from BVG) during the Master open day, it appeared to be that especially the interest and entrance of students that followed a bachelor at another University (e.g. Biomedical sciences, Health sciences) has increased.

## Course evaluations (period 3 & 4)

*This overview only contains the courses with specific remarks. If a course is not included, this means that there were no relevant remarks about this course and that this course was in general evaluated as sufficient.*

- ⇒ **HAP-10306 Principles of Human Physiology:** This year the success rate of this course has suddenly decreased a little bit after years of constancy. Normally the success rate was around 67%, this year the success rate was 57%. No clear explanation has been found yet.
- ⇒ **MAT-15403 Statistics 2:** Students indicate a large difference in education level of the different teachers of the tutorials and wonder if this difference has any effect on the average grades for each tutorial group. According to the general available statistic data, this is not the case.

For more information, send an email to [opcievg@wur.nl](mailto:opcievg@wur.nl)!