

**Onderwerp:** Wisper B, nr. 13 - 2017/2018

**Datum:** vrijdag 16 maart 2018 11:53:58 Midden-Europese standaardtijd

**Van:** Berg, B.N. van den (Barbara)

**Aan:** Science Bachelor Students Math

**CC:** Brands, M.M. (Marian), Beta.All.Staff.Math, Ruben Meijs, Commissaris Onderwijs A-Eskwadraat

Beste bachelorstudenten, cc. docenten,

### **Wiskunde OverLeg zoekt opvolgers, deadline uitgesteld tot 18 maart**

Lijkt het jou leuk om de mening van wiskundestudenten te vertegenwoordigen in een medezeggenschapsorgaan? Wil je het wiskundeonderwijs nog beter maken, en je daar een jaar lang voor een compensatie van 12 tot 16 uur per week voor inzetten? Dan is het Wiskunde Overleg mogelijk wat voor jou. Als je interesse hebt of meer informatie wilt, kan je mailen naar [science.wol@uu.nl](mailto:science.wol@uu.nl) of een kijkje nemen op de [website](#).

### **Honoursprogramma wiskunde**

Eerstejaars studenten kunnen zich tot 13 april aanmelden voor het honoursprogramma van Wiskunde. Stuur een mail met een korte motivering aan [b.n.vandenberg@uu.nl](mailto:b.n.vandenberg@uu.nl). Zoek je meer uitdaging en verdieping in je wiskundestudie, dan is dit programma misschien iets voor jou. Het heeft een verdiepende wiskundecomponent en een verbredende interdisciplinaire component. Voorwaarde om het honoursprogramma te volgen is dat je gemiddeld 7,5 of hoger staat en 60 EC per jaar haalt. Zie voor meer informatie de [studentenwebsite](#) of kom bij mij langs ([b.n.vandenberg@uu.nl](mailto:b.n.vandenberg@uu.nl), kamer 511 HFG).

### **Mathematics for Industry: presentaties vrijdag 6 april van 9.00-12.00 in zaal Atlas KBG**

Op dit moment werken masterstudenten van wiskunde voor het vak *Mathematics for Industry* aan echte problemen uit de industrie. Bachelorstudenten zijn van harte welkom bij de presentaties hiervan op 6 april. Ik kan je van harte aanraden om te komen, omdat je een goed beeld krijgt van waar je later als wiskunde terecht kan komen. Het programma volgt nog.

### **Informatie inschrijving master & webinar Mathematical Sciences**

Als je in september met een master wilt beginnen, informeer dan tijdig wat de aanmeldingsdeadline is. Voor de master Mathematical sciences is dat 1 juni. Op de aanmeldingswebsite voor Mathematical Sciences, staat een [webinar](#), een online informatiesessie over onze master. In de keuzegids van dit jaar staat onze master als topopleiding vermeld!

Voor een snelle afhandeling van de aanmeldingen is het handig als niet iedereen tot 1 juni wacht met aanmelden. Voor onze master moet je je studieresultaten en een motivatiebrief uploaden. We selecteren niet op motivatie; bij de selectie beoordelen we of het te verwachten is dat je de master binnen een redelijke termijn succesvol af zult ronden. In het algemeen is het daarbij voldoende dat je je wiskundebachelor hebt gehaald, alleen in uitzonderlijke gevallen, wanneer we twijfelen of de master een goede keuze is, kan dat betekenen dat we je uitnodigen voor een toelatingsgesprek om je toelating beter te beoordelen.

Als je toegelaten bent, wordt dit via het aanmeldingssysteem aan je gemeld. In de meeste gevallen is dat een voorwaardelijke toelating die definitief wordt als je je diploma hebt gehaald (voor 1 september). Pas als alle aanmeldingen zijn verwerkt (half juli) ontvang je een email van de opleiding (van het secretariaat). Hierin word je gevraagd om door te geven welke specialisatie je kiest, zodat we je een tutor in die richting kunnen toewijzen. Dit neemt vaak veel tijd in beslag omdat het zomervakantie is en er veel docenten bij dit proces betrokken zijn. Je tutor zal, vaak pas tegen het begin van het studiejaar, contact met je opnemen om een studieplan samen te stellen. Neem ook zelf het initiatief om een afspraak te maken als je nog niets van je tutor hebt gehoord. In de master speelt de tutor een belangrijkere rol dan in de bachelor: er valt veel te kiezen en het is belangrijk dat je gezamenlijk een studieplan vaststelt dat je goed

voorbereidt op je master thesis. De inschrijvingsperiodes van Osiris zijn voor de master verruimd, zodat je je nog in de eerste week (t/m 16 september) in Osiris in kunt schrijven voor vakken. Ter voorbereiding kun je op de [studentenwebsite](#) van de master bekijken hoe het studieprogramma eruit ziet, wat je specialisatie inhoudt en welke vakken er in 2017-2018 aangeboden worden (het programma voor volgend jaar wordt in de komende weken bekend gemaakt op de website). Je kunt contact met mij of [Johan van de Leur](#) (opleidingsdirecteur van de master) opnemen als je nog vragen hebt over de master.

### **Agenda**

Presentaties Mathematics for Industry - 6 april 9.00-12.00

Arbeidsoriëntatiemiddag - 1 mei 15.00-19.00

Vriendelijke groet,

Barbara van den Berg

- Onderwijsmanager wiskunde

Voor informatie over je bachelor: zie de [studentenwebsite van Wiskunde](#)