

From: [Berg, B.N. van den \(Barbara\)](#)
To: [Brands, M.M. \(Marian\); Science Bachelor Students Math](#)
Cc: [Bisseling, R.H. \(Rob\); Studiepunt Math](#)
Subject: Wisper B nr. 10
Date: dinsdag 12 mei 2015 17:55:00

Beste student,

Vakken + rooster volgend jaar

De planning voor volgend jaar staat op de bachelorsite van Wiskunde:

<http://students.uu.nl/beta/wiskunde/onderwijs/roosters> en van Wiskunde en Toepassingen:
<http://students.uu.nl/beta/wiskunde-en-toepassingen/onderwijs/roosters>

Hier kun je de vakken voor volgend jaar vinden, en in welk blok en tijdslot ze geroosterd zijn, maar de **tijden binnen het timeslot kan nog veranderen!** De zalen zijn nog niet toegewezen, en ik begrijp van de roostering dat er een paar vakken zijn waar het lastig is om zalen te vinden, dus dit kan ook echt voorkomen.

De belangrijkste veranderingen zet ik op een rij:

1. Ringen en Galoistheorie is volgend jaar in blok 3 (ipv blok 4).
2. Maat en Integratie en Functionaalanalyse zijn van blok verwisseld, omdat M&I een goede voorkennis geeft voor functionaalanalyse.
3. Nieuw (terug van weggeweest): Voorstellingen van Eindige groepen in blok 4 (niveau 3 vak, maar kan goed gevolgd worden in jaar 2 na Ringen & Galoistheorie in blok 3). Dit vak zal alternerend met het nieuwe niveau 3 vak Algebraïsche krommen (in 2016) gegeven worden (wat ook in jaar 2 gevolgd kan worden).
4. Nieuw (terug van weggeweest): Distributies in blok 4.
5. Niet meer gegeven volgend jaar: Project, Caleidoscoop 2 en Concrete meetkunde.
6. Als gevolg hiervan zal het Wiskunde en Educatie van Wiskunde en Toepassingen op den duur verdwijnen. Studenten die dit gepland hebben kunnen de twee overige vakken erin blijven doen, maar voor nieuwe studenten Wiskunde & Toepassingen zal het cluster verdwijnen.

Voor niveau 2 staat in blok 4 alleen Programmeren in de Wiskunde (contextvak) gepland, maar het is goed om te weten dat Voorstellingen van eindige groepen (met voorkennis R&G), Statistiek en Complexe functies ook in jaar 2 gevolgd kunnen worden. Hetzelfde geldt voor Geschiedenis van de wiskunde, Inleiding financiële wiskunde en Stochastische processen in blok 3.

Bachelorscriptiepresentaties en BBQ – vrijdag 19 juni

Op vrijdag 19 juni zullen er de hele dag presentaties gegeven worden over de bachelorscripties. Het programma volgt in juni. Iedereen die komt luisteren of spreken is na afloop van harte uitgenodigd voor een barbecue van de opleiding wiskunde.

Voor degene die nu aan z'n scriptie werkt: [schrijf je in Osiris hiervoor in](#) (WISB399 of WISB398)

voor een TWIN-scriptie). Via blackboard ontvang je dan mededelingen over het programma van die dag. Voor degene die van plan is om volgend jaar z'n scriptie te schrijven: begin blok 1 en begin blok 3 zal er een startbijeenkomst gehouden worden met informatie hierover.

Arbeidsoriëntatiemiddag Wiskunde op 11 juni in het nieuwe onderwijsgebouw.

Schrijf vast in je agenda dat op 11 juni er een arbeidsoriëntatiemiddag is voor alle bachelor- en masterstudenten van wiskunde. Hier komen sprekers uit het bedrijfsleven vertellen over je toekomst als wiskundige in de praktijk. Dit is ook bedoeld voor bachelorstudenten. Programma volgt binnenkort.

Vriendelijke groet,

Barbara van den Berg & Marian Brands