

Onderwerp: Wisper B, nr. 5 - 2018/2019

Datum: vrijdag 23 november 2018 10:08:23 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, Royce Kraakman, Drijvers, P.H.M. (Paul)

Beste bachelorstudenten, cc. docenten,

Caleidoscooplesing a.s. dinsdag 27 november 15.15-16.15 in Ruppert 042: Paul Drijver (Freudenthal Instituut) – Wiskunde, hoe leer je dat?

Paul Drijvers is wiskundige en hoogleraar aan het Freudenthal Instituut, dat samen met het Mathematisch Instituut het wiskundedepartement in Utrecht vormt. Het Freudenthal Instituut doet onderzoek naar didactiek van de wiskunde. In deze lezing zal Paul Drijvers een inkijk geven in het type onderzoek dat aan het Freudenthal Instituut wordt gedaan. Hogerejaars studenten zijn uiteraard ook welkom om de lezing bij te wonen. Voor de huidige eerstejaars wiskunde is het verplicht om in de loop van je bachelor bij ten minste acht Caleidoscooplesingen aanwezig te zijn geweest. Ieder jaar zullen er vier verschillende lezingen georganiseerd worden over verschillende onderwerpen die een inkijk geven in de maatschappelijke en wetenschappelijke context van je studie, naast de jaarlijks terugkerende lezing over wetenschappelijke integriteit die verplicht is voor iedereen.

Compensatie studievertraging door overmacht

Wie in het academisch jaar 2017-2018 door overmacht (ziekte of andere persoonlijke omstandigheden) studievertraging heeft opgelopen, kan in aanmerking komen voor financiële compensatie. Zie voor meer informatie de [studentenwebsite](#). De aanvraag kan t/m 31 januari worden ingediend.

Studiepaden op de website

Voor wie het gemist heeft in de vorige Wisper: op de studentenwebsite staan acht [studiepaden](#) die je voorbereiden op een goede aansluiting met een wiskundemaster, een master in econometrie of een educatieve master.

Bijbanen wiskundestudenten

Vacatures voor bijbanen voor wiskundestudenten die ik binnen krijg, zet ik voortaan onderaan de Wisper. Vandaag de eerste, van Riskco, een bedrijf waar masterstudenten van ons ook regelmatig een stage lopen.

Agenda

Caleidoscooplesing – 27 november

Bachelorscriptiepresentaties - 11 januari

Bachelorscriptiepresentaties - 7 juni

Vriendelijke groet,

Barbara van den Berg

Opleidingsdirecteur bachelor Wiskunde (& Toepassingen)

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

Bijbanen wiskundestudenten

Riskco: We need some logical thinkers who have some programming background to analyze specifications in the context of workflows, see the data input/output as per specs and workflow screens, and then write small code (GraphQL, Java) to integrate the workflow step with the backend. We will have samples of these so looking at these samples, we need to bulk implement/integrate the workflow screens to the backend. The workflow is currently created in Alfresco Activiti and we can train persons for this.

De start is nu direct, en men denkt 4-5 personen nodig te hebben. Wiskunde, Informatie kunde, informatica zijn heel geschikte studies. Het werk is voor 2 tot 3 dagen per week voor 2-3 maanden. Neem

contact op met Bert de Bock bert.debock@riskco.nl als je interesse hebt.