



K O N I N K L I J K E N E D E R L A N D S E
A K A D E M I E V A N W E T E N S C H A P P E N

Avond van de Abelprijs

Datum: donderdag 30 januari 2020, 19.00 – 21.00 uur

Plaats: KNAW, Trippenhuis, Kloveniersburgwal 29, 1011 JV Amsterdam ([routebeschrijving](#))

Voertaal: Engels en Nederlands

Moderator: Jan van Neerven, hoogleraar functionaalanalyse, stochastische analyse, Technische Universiteit Delft

Programma

- | | |
|-----------|--|
| 18.30 uur | Ontvangst met koffie en thee |
| 19.00 uur | Welkom en inleiding door Jan van Neerven, hoogleraar functionaalanalyse, stochastische analyse, Technische Universiteit Delft |
| 19.05 uur | Antonella Marini, hoogleraar Mathematics, Yeshiva College of Yeshiva University, New York – <i>Karen Uhlenbeck's work, the present and the future of mathematics</i> (Engels) |
| 19.30 uur | Fabian Ziltener, universitair docent symplectische meetkunde, Universiteit Utrecht – <i>De Abelprijs voor Karen Uhlenbeck: zeepfilms en ijktheorie</i> |
| 19.55 uur | Rob van der Vorst, hoogleraar Mathematics, Vrije Universiteit Amsterdam – <i>Variational analysis: the basic principles</i> |
| 20.20 uur | Barbara Gentz, hoogleraar Mathematics, University of Bielefeld, Germany – <i>Woman mathematicians breaking the glass ceiling – and what whistling Vivaldi has to do with it</i> (Engels) |
| 20.45 uur | Discussie |
| 21.00 uur | Borrel |

Op de hoogte blijven van de symposia, lezingen en openbare bijeenkomsten van de KNAW?

Volg ons op Twitter of Facebook. Of meld u aan voor onze mailings.

Meer informatie: [knaw.nl/blijfopdehoogte](https://www.knaw.nl/blijfopdehoogte)