



LEZINGENPROGRAMMA JUBILEUMJAAR 2018

Woensdag 10 januari

Een Galileïsche dans: 1 : 2 : 4 resonante periodieke bewegingen van Jupiter en zijn Galileïsche manen en hun libraties

Presentatie door Prof. dr. H.W. Broer, wetenschappelijk directeur Johann Bernoulli Instituut.

Woensdag 7 februari

Radiosterrenkunde: een serendipiteuze wetenschap

Presentatie door Prof. dr. R.G. Strom, Astron, Dwingeloo.

Vrijdag 23 februari

Landelijke sterrenkijkdag

Locatie: Sikkel 3 te Delfzijl. Middag- en avondprogramma.

Woensdag 7 maart

De “lopende band” van de oceaancirculatie.

Presentatie door drs. C. Veth, gepensioneerd fysisch oceanograaf van Kon. Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ).

Woensdag 4 april

Het nieuwe heelal: de mooiste resultaten van de Hubble Ruimte Telescoop

Presentatie door Prof. H.J.G.L.M. Lamers, Astronomical Institute Anton Pannekoek University of Amsterdam.

Woensdag 2 mei

ANS (Astronomische Nederlandse Satelliet) en het IRAS-project (Infrarood Astronomische Satelliet)

Presentatie door Dr. P. R. Wesselius, Associate Professor Kapteyn Institute Groningen, SRON, Netherlands Institute for Space Research.

Woensdag 6 juni

Over de actuele stand van zaken van het seismologisch onderzoek in Nederland

Presentatie door Prof. dr. Láslo Evers, Hoofd R&D Seismology and Acoustics KNMI.

Woensdag 3 oktober

Titel presentatie volgt t.z.t.

Presentatie door GOVERT SCHILLING, freelance wetenschapsjournalist en publicist.

Woensdag 7 november

Poolreizen-Arctisch klimaat

Presentatie door Prof. dr. R. Bintanja, honorair hoogleraar klimaat en milieuveranderingen.

Woensdag 12 december

Kosmische rampen

Presentatie door drs. Niek de Kort, astronoom en voorzitter van de Koninklijke Nederlandse Vereniging voor Weer- en Sterrenkunde