



nova-astronomi.dk



## Sæsonprogram 2012-2013

NOVA – Nordsjællands Astronomiforening  
Medlemskab 250,- kr

Tirsdag	4.	sept.	2012	Kl. 19.30	<b>Grundstoffernes dannelse</b> v/ PhD Studerende Martin Sparre, Niels Bohr Institutet. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	25.	sept.	2012	Kl. 19.30	<b>Jagten på Higgs partiklen</b> v/ Lektor Troels C. Petersen, Niels Bohr Institutet. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	2.	okt.	2012	Kl. 19.30	<b>Mars</b> v/ PhD Kristoffer Leer, Niels Bohr Institutet Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	30.	okt.	2012	Kl. 19.30	<b>Klimapåvirkninger fra det ydre rum</b> v/Professor mso, Henrik Svensmark, DTU-Space. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	6.	nov.	2012	Kl. 19.30	<b>Rumsonden Juno</b> v/ Professor John Leif Jørgensen, DTU-Space. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	20.	nov.	2012	Kl. 19.30	<b>Ørsted og Jordmagnetisme</b> v/ Professor Mogens Blanke, DTU-Elektro og Professor emeritus Eigil Friis – Christensen, DTU-Space. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	8.	jan.	2013	Kl. 19.30	<b>ASIM - klimaobservatorium i rummet</b> v/ Afdelingsleder PhD Torsten Neubert, DTU-Space. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	29.	jan.	2013	Kl. 19.30	<b>Var der noget før Big Bang?</b> v/ Lektor, PhD Martin S. Sloth, SDU-CP <sup>3</sup> /DIAS. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	5.	feb.	2013	Kl. 19.30	<b>Rejsen til Jordens indre, diapirer</b> v/ Professor Hans Thybo, Geologisk Institut. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	26.	feb.	2013	Kl. 19.30	<b>Stjerne – og planetdannelse</b> v/ Lektor Jes K. Jørgensen, Niels Bohr Institutet. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	12.	mar.	2013	Kl. 19.30	<b>Mørk energi, mørkt stof og Euclid satellitten</b> v/ Lektor Kristian Pedersen, Niels Bohr Institutet. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	19.	mar.	2013	Kl. 19.30	<b>Planck Satellitten og den Kosmiske Mikrobølgebaggrundsstråling</b> v/ Astrofysiker og formidler PhD Michael Linden-Vørnle, Tycho Brahe Planetarium. Sted: <b>Toldkammeret.</b>
Tirsdag	16.	apr.	2013	Kl. 19.30	<b>Livets udvikling fra de første celler, Eukaryot</b> v/ Professor Øjvind Moestrup, Biologisk Institut. Sted: <b>Kulturværftet.</b>

## Medlemsaftener i NOVA's Astrocenter

NOVA Astrocenter er NOVA's samlingssted for medlemsaftener, hvor medlemmer af foreningen kan komme med debatterende indlæg. Hvis vejret er til observation af stjernehimlen tager vi teleskoperne frem. Astrocenteret ligger mørkt og er optimalt til stjernekeggeri. I sæsonen afholdes 7 medlemsaftener.

Arrangementerne er forbeholdt NOVA's medlemmer.

Kontakt: [kontakt@nova-astronomi.dk](mailto:kontakt@nova-astronomi.dk), Allan Reib tlf: 49 20 06 53

Indmeldelse i NOVA: <http://www.nova-astronomi.dk/> Medlemskab koster 200 Kr.

Adresser: Toldkammeret, Havnepladsen 1, 3000 Helsingør

Kulturværftet, Allegade 2, 3000 Helsingør

NOVA's Astrocenter, Skibstrupvej 1 A, 3100 Hornbæk