

Kommende foredrag

Dato	Tid	Foredragstitel	Foredragsholder	Forening
Okt 2021 25/10	19.30	How to control electromagnetic waves by simple water-based devices (på engelsk) (Foredrag ved modtager af H.C. Ørsted Sølvmedaljen 2021, uddeles sammen med TICRA Fond)	Samel Arslanagic	SNU
Nov 2021 15/11	19.30	Molecular modelling – fra pæne billeder til videnskab	Flemming Steen Jørgensen	SNU
Dec 2021 6/12	19.30	Udvikling og forskning i vacciner i COVID-19 æraen Efter foredraget er der uddeling af H.C. Ørsted Gymnasielærermedaljen 2021 (sammen med energiselskabet Ørsted)	Camilla Foged	SNU
Feb 2022 7/2	19.30	Niels Bohr Institutet, en dynamo for dansk forskning ved CERN	John Renner Hansen	SNU
	28/2	Niels Bohr og Risø	Jørgen Kjems	SNU
Mrs 2022 21/3	19.30	Einsteins bidrag til kvantemekanikken	Per Hedegaard	SNU
Apr 2022 4/4	19.30	Sten og skrot fra rummet Efter foredraget afholdes generalforsamling	Anja C. Andersen og Henning Haack	SNU
Maj 2022 9/5	19.30	The Copenhagen Spirit: A History of the Niels Bohr Institute (på engelsk) Efter foredraget uddeles H.C. Ørsted-medaljen til en inspirerende grundskolelærer (sammen med Haldor Topsøe)	Christian Joas	SNU

SNU: Aud. 1, H.C. Ørsted Instituttet, Universitetsparken 5, 2100 København Ø (naturlæren.dk, facebook.com/SNU1824).

Medaljenyheder

Selskabet for Naturlærens Udbredelse (SNU) indkalder nu indstillinger til H.C. Ørstedmedaljen i bronze i 2021 til en inspirerende gymnasielærer. Med medaljen følger et rejselegat til læreren på 25.000 kr. plus 50.000 kr. til et projekt på gymnasiet. Indstillingsfrist er den 28. oktober 2021. Scan QR koden for mere information.

SNU er glade for at kunne annoncere, at samarbejdet med Haldor Topsøe om at uddele H.C. Ørstedmedaljen i bronze til inspirerende grundskolelærere er blevet fornyet for perioden 2022–2024, altså frem til SNU's eget 200-års jubilæum.

SNU har nu også indgået et samarbejde med TICRA Fond om årligt at uddele H.C. Ørstedmedaljen i sølv i perioden 2021–2024. Uddelingen af de fire sølvmedaljer er tænkt som en serie med særligt henblik på fremragende formidlere på universiteterne og forskere samt

ingeniører i virksomheder, der yder en særlig indsats for at skabe synergi og samarbejde mellem virksomheder og universiteter, indenfor hele det fagspektrum, der ligger til grund for uddannelser og forskning i det elektrotekniske fagområde.

