

FYSIKKDIDAKTIKK-SEMINAR

i anledning Carl Angells 70-årsdag

Tid: 18. november kl. 10.00-15.30

Sted: Fysikkbygningen, Blindern



Foreløpig program:

09.30-10.00	KAFFE og FRUKT	
10.00-10.10	Velkommen og intro	Ellen K. Henriksen
10.10-10.50	Refleksjoner over fysikkdidaktikk før, nå og i framtida	Carl Angell
10.50-11.10	Å måle fysikkkompetanse	Svein Lie
11.10-11.20	KORT PAUSE	
11.20-11.50	Vurdering af praktisk arbejde i fysik	Jens Dolin
11.50-12.10	Kvalitet i høyere utdanning i fysikk: Betydningen av didaktisk forskning	Anders Malthe-Sørensen
12.10-13.00	LUNSJ	
13.00-13.40	Relevant - læring og undervisning i relativitetsteori og kvantefysikk	Ellen K. Henriksen, Berit Bungum, Thomas Frågåt, Magdalena Kersting mfl.
13.40-14.00	KAFFEPAUSE	
14.00-14.40	Drømmen om framtidens fysikkfag	Cathrine W. Tellefsen og Maria Vetleseter Bøe
14.40-15.20	Fra roterom til fysikkdidaktisk forskning: Skolelaboratoriets historie	Anders Isnes
15.20-15.30	Gratulasjoner fra Fysisk institutt	Jøran Moen
15.30-16.00	Frukt og sprudlende drikke i Origo	



UiO : Fysisk institutt
Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet