

## **Fremtidens forsknings- og innovasjonspolitik planlegges nå**

Forskningsrådets konferanse om kunnskapsgrunnlaget for forsknings- og innovasjonspolitikken

2. mars 9.30 -15.00

Hotel Bristol, Kristian IV's gate 7, 0164 Oslo

Moderator: John-Arne Røttingen

<b>9.30 – 11.10: Muligheter og utfordringer for morgendagens forsknings- og innovasjonspolitik</b>
--

**Velkommen**

John-Arne Røttingen, Adm.dir Forskningsrådet

**OECD Outlook 2016 – Megatrends and technology trends affecting science and innovation**

Andrew Wyckoff, Director for Science, Technology and Innovation OECD

**Fremtidsrettet styring av forsknings- og innovasjonspolitikken**

Erik Arnold, Chairman Technopolis Group; Professor International Innovation policy, Universitetet i Twente

**Hvilke nye utfordringer må en revidert langtidsplan imøtekomme?**

Kunnskapsminister Torbjørn Røe Isaksen

**11.10– 11.30: Kaffe**

<b>11.30 – 12.40: Fremtidsrettet prioritering av forsknings og innovasjonsinnsatsen</b>
---

**CIMULACT – bred samfunnsinvolvering i fastsettelsen av EUs fremtidige forskningsagenda**

**Forsk2025 – fremtidens viktigste forskningsområder fra et dansk ståsted**

**Tre norske foresightprosesser: Digitalisering, innovasjon i offentlig sektor, markedsmulighetene knyttet til klimautfordringene**

**12.40 – 13.40: Lunsj**

**13.40 – 15.00: Norsk forsknings- og innovasjonspolitik i et fremtidsperspektiv**

**Saving Science**

Daniel Sarewitz, co-director the Consortium for Science, Policy, and Outcomes;  
Professor of Science and Society, School for the Future of Innovation in Society,  
Arizona State University

**Er det en sammenheng mellom vitenskapelig kvalitet og samfunnsnytte?**

Liv Langfeldt, Stedfortredende forskningsleder NIFU, Leder for Centre for Research  
Quality and Policy Impact Studies

Magnus Gulbrandsen, Professor Senter for teknologi, innovasjon og kultur, Leder for  
Oslo Institute for Research on the Impact of Science

**Paneldiskusjon**

Torbjørn Røe Isaksen m. fl.