

TEKNOLOGI-RÅDET

THE DANISH BOARD OF TECHNOLOGY

Udvalget for Videnskab og Teknologi
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

MODTÅGET

22 AUG. 2005

11 55

Den Centrale Indlevering

Antonigade 4
DK - 1106 København K

Tel. +45 33 32 05 03
Fax +45 33 91 05 09

www.tekno.dk
tekno@tekno.dk

Giro (1199) 8 51 07 68

19. august 2005
Jnr: 03.312-041

Du inviteres hermed til

Folketingshøring om PISA-undersøgelsen og det danske uddannelsessystem

Mandag d. 12. september klokken 9.15 – 16.40
Landstingssalen, Christiansborg

Høringen har til formål at belyse PISA-undersøgelsen og dens resultater i relation til den danske folkeskole samt bidrage til at kvalificere den uddannelsespolitiske diskussion om undersøgelsen.

På høringen udspørges en række eksperter af et spørgepanel, der består af repræsentanter fra Folketingets Uddannelsesudvalg. Spørgepanelet har til opgave at drøfte programpunkternes forskellige problemstillinger. Der vil desuden blive mulighed for spørgsmål fra salen. Der vedlægges et foreløbigt program.

Høringen er offentlig, og der er gratis adgang. På grund af skærpede adgangsbetingelser til Christiansborg bedes deltagere møde 1 time før høringens start. Teknologirådet vil byde på kaffe/te inden høringen. Deltagerne bedes være opmærksomme på, at der ikke kan parkeres i Folketingets gård.

Af hensyn til et begrænset antal pladser i salen er tilmelding nødvendig, og kun de første 75 er garanteret en plads i salen. Du kan tilmelde dig på Teknologirådets hjemmeside, www.tekno.dk, eller hos projektsekretær Vivian Palm på e-mail vp@tekno.dk. Husk at angive både navn og postadresse. **Tilmelding senest fredag den 2./9.** Bekræftelse på deltagelse udsendes mandag den 5./9.

Skulle du have kendskab til andre, der kunne tænkes at have interesse i høringen, er du velkommen til at give denne invitation videre.

Spørgsmål vedrørende høringen kan rettes til projektleder Ulla Holm Vincentsen eller projektmedarbejder Claus Sjørsløv Madsen.

Med venlig hilsen

Ulla Holm Vincentsen
Projektleder
33 45 53 65
uv@tekno.dk

Vivian Palm
Projektsekretær
33 45 53 51
vp@tekno.dk

Claus Sjørsløv Madsen
Projektmedarbejder
33 45 53 70
csm@tekno.dk

Teknologirådet
har til opgave at:

fremme
teknologidebatten

vurdere teknologiens
muligheder og
konsekvenser

rådgive Folketinget
og regeringen

Folketingshøring om PISA-undersøgelsen og det danske uddannelsessystem

**Mandag den 12. september 2005 kl. 9.00
i Landstingssalen**

Høringen arrangeres af Teknologirådet i samarbejde med Folketingets Uddannelsesudvalg.

Høringen har til formål at belyse PISA-undersøgelsen og dens resultater i relation til den danske folkeskole.

Et spørgepanel bestående af folketingsmedlemmer vil udspørge eksperterne. Der vil desuden blive mulighed for korte spørgsmål fra salen.

Ordstyrer: Lars Klüver, sekretariatschef, Teknologirådet.

Ændringer i programmet kan forekomme.

8.00-9.00: Registrering og kaffe

På grund af skærpede adgangsbetingelser til Christiansborg bedes deltagerne møde mindst 1 time før høringens start.

PROGRAM

9.00-9.05: Velkomst ved Carina Christensen (KF), formand for Uddannelsesudvalget.

9.05 - 10.30: PISA-undersøgelsen: Baggrund, målsætning, metode og resultater – hvad kan der læres af undersøgelsen?

I dagens første blok gøres der rede for PISA-undersøgelsens baggrund og målsætning, herunder hvilken viden- og kompetenceforståelse, der ligger til grund for undersøgelsen. Endvidere belyses, hvad der kan læres af resultaterne fra Finland.

Oplægsholdere

- Niels Egelund, professor, Danmarks Pædagogiske Universitet, formand for bestyrelsen for det danske konsortium for PISA-2003 undersøgelsen samt National Project Manager for PISA-2006
- Frans Ørsted Andersen, adjunkt, Danmarks Pædagogiske Universitet

10.30-11.00: Kaffepause i Snapstinget

11.00-12.15 Hvordan lever PISA-undersøgelsen op til sine mål?

Måler undersøgelsen det, den siger, den gør? Lever metoderne op til nutidige tekniske krav?

Antonigade 4
DK - 1106 København K

Tel. +45 33 32 05 03
Fax +45 33 91 05 09

www.tekno.dk
tekno@tekno.dk

Giro (1199) 8 51 07 68

Teknologirådet
har til opgave at:

fremme
teknologidebatten

vurdere teknologiens
muligheder og
konsekvenser

rådgive Folketinget
og regeringen

Oplægsholdere

- Hans Bay, afdelingsdirektør, SFI SURVEY, medlem af projektledelsen og styregruppen for PISA-2003 undersøgelsen
- Peter Allerup, professor, Danmarks Pædagogiske Universitet
- Christen Sørensen, professor, Syddansk Universitet
- Nina Bonderup Dohn, adjunkt, Syddansk Universitet

Antonigade 4
DK - 1106 København K

Tel. +45 33 32 05 03
Fax +45 33 91 05 09

www.tekno.dk
tekno@tekno.dk

12.15-13.15: Frokost i Snapstinget

Giro (1199) 8 51 07 68

13.15-14.15: Andre undersøgelser og metoder

Blokken sammenligner PISA-undersøgelsens resultater med resultater fra såvel udenlandske som danske undersøgelser af danske skoleelever. Derudover belyses sammenhængen mellem OECDs review af den danske grundskole og PISA-undersøgelsens resultater. Endvidere søges grundlaget for OECDs undersøgelser belyst. Endelig gives der bud på, hvilke elementer en god sammenlignende undersøgelse, der også kan måle evt. særlige kvaliteter hos danske skoleelever, bør indeholde.

Oplægsholdere

- Jan Mejding, seniorforsker, Danmarks Pædagogiske Universitet, National Project Manager for PISA-2003 undersøgelsen
- Kirsten Krogh-Jespersen, lektor, Århus Dag- og Aftenseminarium
- Lisbet Lentz, projektchef, Danmarks Evalueringsinstitut

14.15-15.05 PISA-undersøgelsen og folkeskolens målsætninger

I blokken belyses målsætningerne for den danske folkeskole samt folkeskolens nuværende evalueringssystem. Endvidere beskrives folkeskolens styrker, og i hvilken grad PISA-undersøgelsen er i stand til at måle disse styrker.

Oplægsholdere

- Hans Henrik Knoop, lektor, Danmarks Pædagogiske Universitet
- Anders Bondo Christensen, formand for Danmarks Lærerforening

15.05-15.35 Kaffepause**15.35-16.40 PISA-undersøgelsen og fremtidens samfund**

Oplæggene i denne blok giver bud på, hvilke kundskaber og egenskaber der er behov for i fremtidens samfund, og om PISA-undersøgelsen kan måle disse.

- Lena Lindenskov, lektor, Danmarks Pædagogiske Universitet, leder af matematikdelen i den danske PISA-2003 undersøgelse
- Steen Hildebrandt, professor, Handelshøjskolen i Århus
- Charlotte Rønhof, forskningschef, Dansk Industri
- Jens Dolin, lektor, Syddansk Universitet, medlem af styregruppen for PISA-2003 undersøgelsen

Teknologirådet
har til opgave at:

fremme
teknologidebatten

vurdere teknologiens
muligheder og
konsekvenser

rådgive Folketinget
og regeringen

16.40-16.45: Afslutning: v/Carina Christensen (KF) formand for Uddannelsesudvalget.