

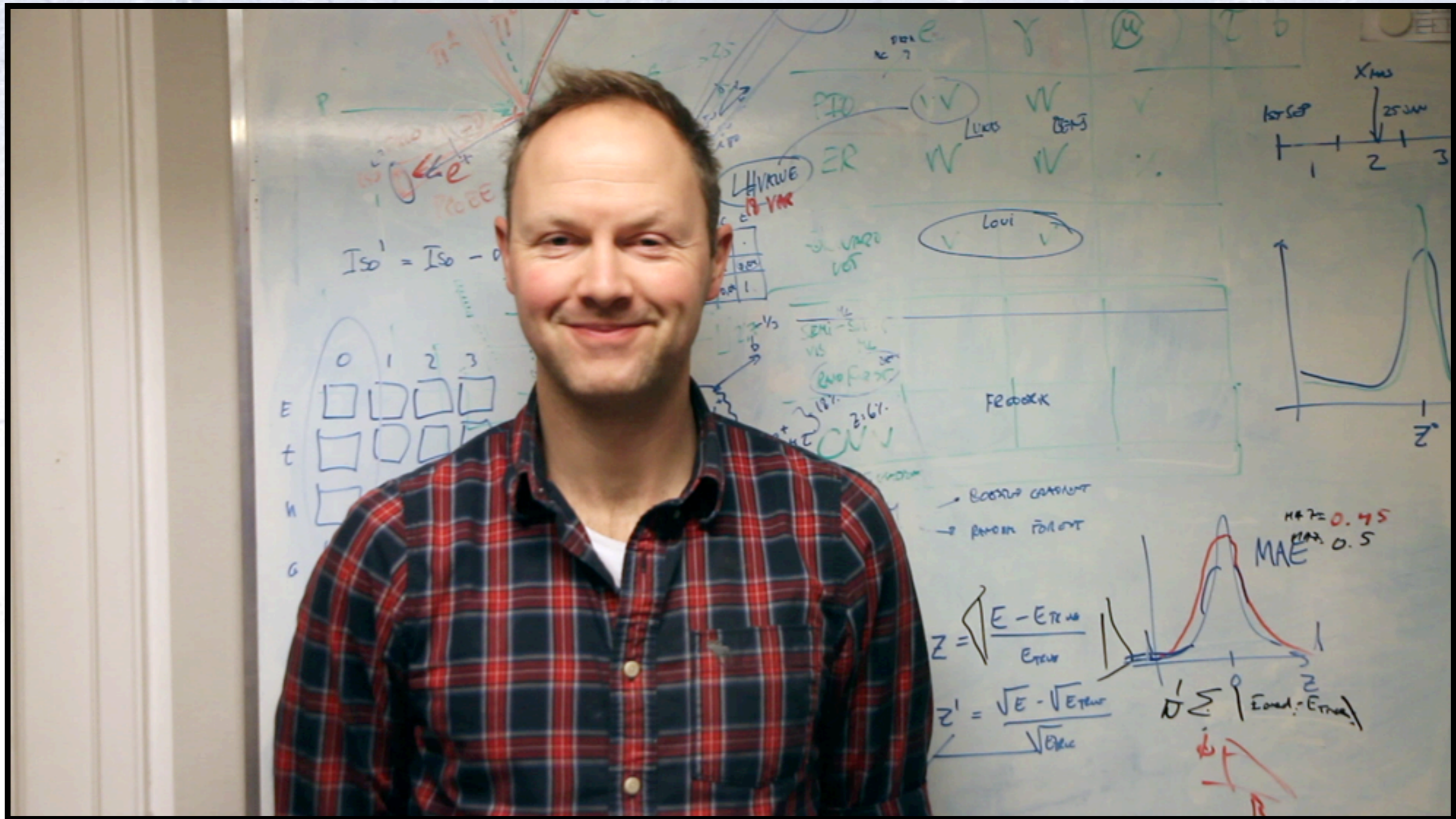


Velkommen tilbage!

Big Bang

til naturfag

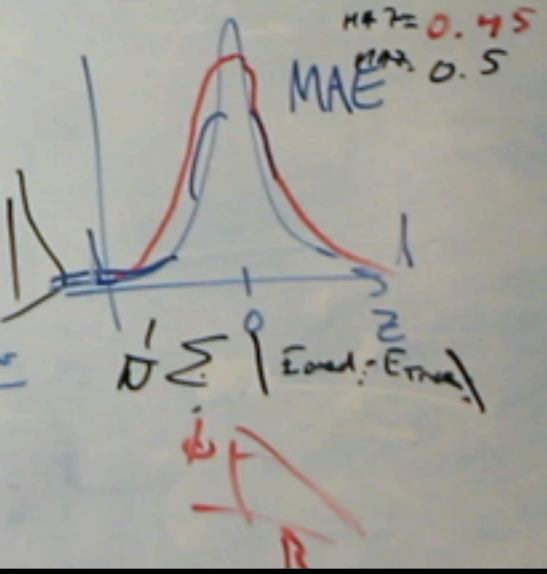
Januar 2019



	0	1	2	3
E	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
t	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h	<input type="checkbox"/>			
G				

$$I_{so}^1 = I_{so} - \dots$$

$$Z = \sqrt{\frac{E - E_{T_{K_{10}}}}{E_{T_{K_{10}}}}}$$
$$Z' = \frac{\sqrt{E} - \sqrt{E_{T_{K_{10}}}}}{\sqrt{E_{K_{10}}}}$$



Feedback

- BOSTAD CASALTY
- RANON FÖRLOV

Mere inspiration

Dag 1:

08:30-09:00 - Dørene er åbne + kaffe
09:00-09:15 - Velkommen tilbage! [\[AU\]](#)
09:15-10:30 - Spektroskopi: Historisk perspektiv på
BB2MM med et klassisk eksperiment
[\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)

10:30-11:00 - Pause

11:00-12:00 - Fagligt oplæg
AU: Geologisk datering
KU: Klimaet før og nu
12:00-12:15 - Reflektion og ideer [\[AU\]](#)
12:15-12:30 - Besøg ved iskernefryser (kun på KU)

12:30-13:15 - Frokost

13:15-14:30 - Fra eksperiment til undersøgelse [\[AU\]](#)

14:30-15:00 - Pause

15:00-15:10 - Info om markedsplads
15:10-16:10 - Fagligt oplæg
AU: Moderne evolution [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)
KU: Masseuddøen og pattedyrene
16:10-16:25 - Reflektion og ideer [\[AU\]](#)
16:25-16:30 - Tak for idag

Dag 2:

08:30-09:00 - Dørene er åbne + kaffe
09:00-10:30 - Markedsplads

10:30-11:00 - Pause

11:00-11:30 - Genstandsbaseret undervisning [\[PDF\]](#)
11:30-12:30 - Naturfaglig kultur [\[PDF\]](#) [\[Arbejdsark\]](#)

12:30-13:15 - Frokost

13:15-14:00 - Fagligt oplæg
AU: Klimaet før og nu [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)
KU: Kosmisk støv

14:00-14:15 - Reflektion og ideer
14:15-14:30 - Evaluering [\[AU\]](#)

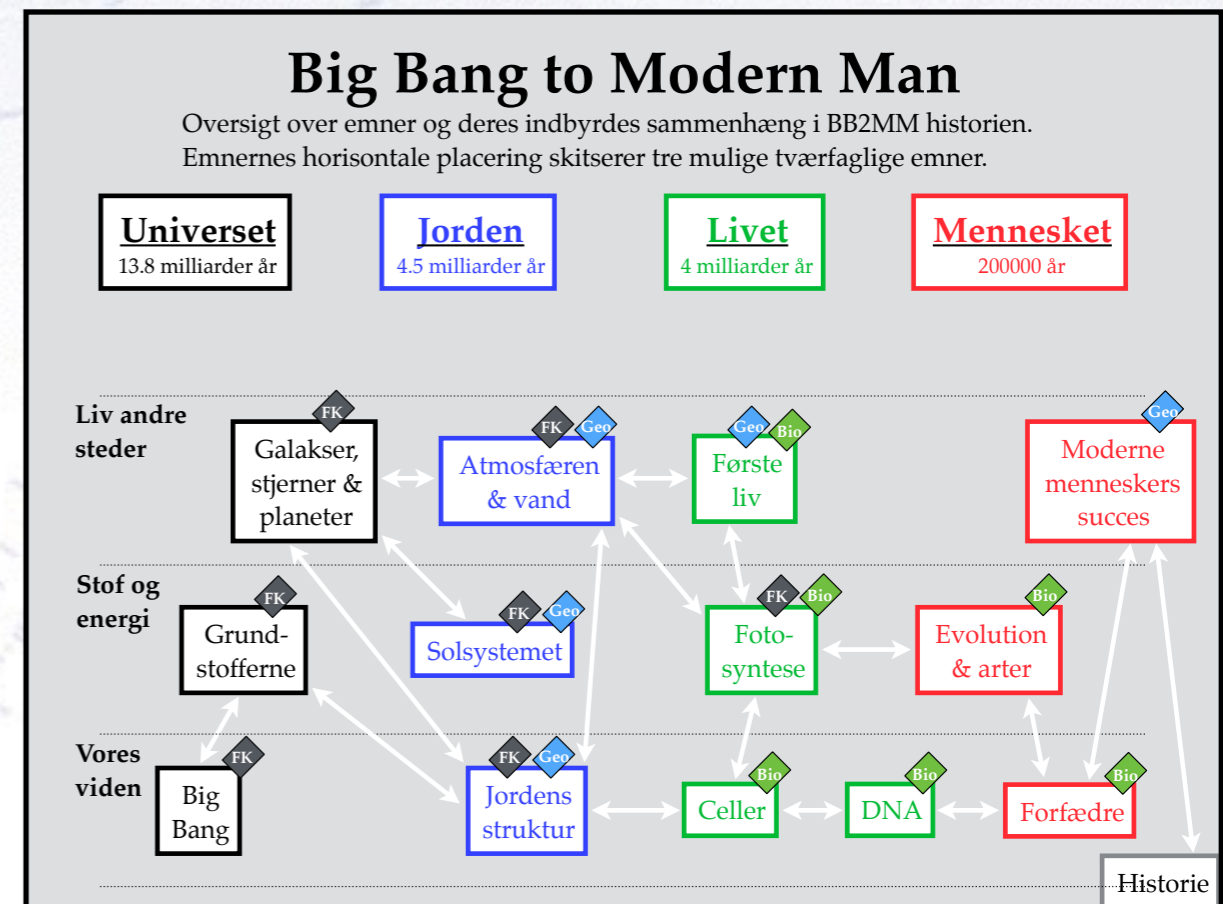
14:30-15:00 - Pause

15:00-15:45 - BB2MM: Alt det vi ikke ved
15:45-16:00 - Tak for denne gang

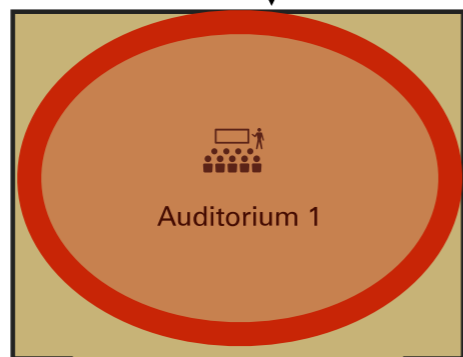
- bigbangnaturfag.dk: Opdateres med links til præsentationer, etc.

Mere materiale

- Projektets hjemmeside:
 - bigbangnaturfag.dk
- **Vidensmaterialet** opdateret med
 - mere information
 - flere henvisninger
 - bedre illustrationer+ sæt om atmosfæren & vand
- Flere **forsøgsvejledninger** oppe og flere på vej (+ eksterne)
- **Videoer** fra workshop og inspirationsvideoer fra studerende

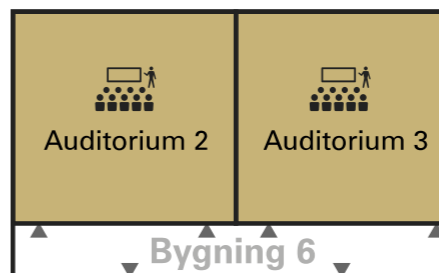


Plenum
oplæg her



Bygning 5

Bygning 2
(C)



Bygning 6

Auditorium 4



Bygning 3
(D)



Indgang
Entrance

Reception

Kantine
Canteen

Vandrehallen

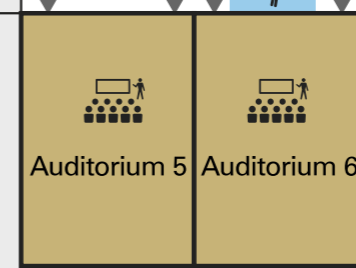


Indgang
Entrance

Københavns Biocenter
Copenhagen Biocenter

SCIENCE Studentservice
SCIENCE Student Services

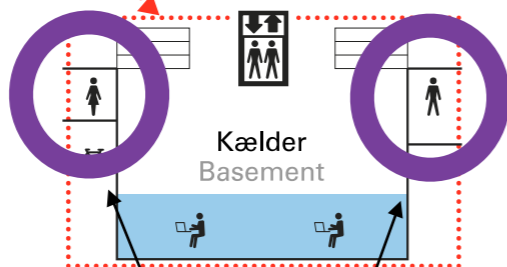
Frokost
her



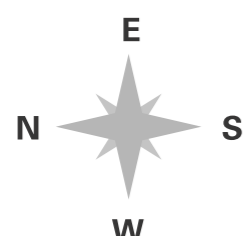
Bygning 4 (E)

August Krogh Bygningen
August Krogh Centre

Toiletter under
trappen



Hovedindgang
Main Entrance



Rampe til cykelkælder
Ramp to bike cellar



WIFI: KU Guest

Login:

- Angiv mobilnummer
- Modtag kode på mobil
- Aktiver adgang

Mere eksperiment

Dag 1:

08:30-09:00 - Dørene er åbne + kaffe

09:00-09:15 - Velkommen til arbejdsdagen [\[PDF\]](#)

09:15-10:30 - Spektroskopi: Historisk perspektiv på BB2MM med et klassisk eksperiment [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)

10:30-11:00 - Pause

11:00-12:00 - Fagligt oplæg

AU: Geologisk datering

KU: Klimaet før og nu

12:00-12:15 - Reflektion og ideer [\[AU\]](#)

12:15-12:30 - Besøg ved iskernefryser (kun på KU)

12:30-13:15 - Frokost

13:15-14:30 - Fra eksperiment til undersøgelse [\[AU\]](#)

14:30-15:00 - Pause

15:00-15:10 - Info om markedsplads

15:10-16:10 - Fagligt oplæg

AU: Moderne evolution [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)

KU: Masseuddøen og pattedyrene

16:10-16:25 - Reflektion og ideer [\[AU\]](#)

16:25-16:30 - Tak for idag

Dag 2:

08:30-09:00 - Dørene er åbne + kaffe

09:00-10:30 - Markedsplads

10:30-11:00 - Pause

11:00-11:30 - Genstandsbaseret undervisning [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)

11:30-12:30 - Naturfaglig kultur [\[PDF\]](#) [\[AU\]](#) [\[Jasark\]](#)

12:30-13:15 - Frokost

13:15-14:00 - Fagligt oplæg

AU: Klimaet før og nu [\[PDF\]](#) [\[PPT\]](#)

KU: Kosmisk støv

14:00-14:15 - Reflektion og ideer

14:15-14:30 - Evaluering [\[AU\]](#)

14:30-15:00 - Pause

15:00-15:45 - BB2MM: Alt det vi ikke ved

15:45-16:00 - Tak for denne gang