

Del historien



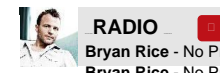
Facebook

Twitter

E-mail

Dansk politik | 3 timer siden | Nu er de

Nyheder | 112 | Samfund | Po



ÅBNINGSFEST I **LYNGBY** FREDAG 27. OKTOBER, KL. 07.00 - 22.00

Luk

Nyheder Samfund

Announce:

Tirsdag d. 10. okt. 2017 - kl. 19:04

98 0

Klarede gymnasiet på tre måneder: 16-årige Max er den yngste studerende på KU

16-årige Max Fischer-Rasmussen tromlede igennem gymnasiet på kun tre måneder. Nu er han den yngste studerende på Københavns Universitet

ÅBNINGSFEST
LYNGBY
FREDAG 27. OKTOBER
KL. 07.00 -22.00

POWER
DØRGENE NYE ELEKTRONIKGIGANT
ÅBNINGSFEST
LYNGBY
LIGS OMEN FOR LYNGBY-BOJERNE
FREDAG D. 27. OKTOBER 07.00-22.00

SE DE VILDE
KØTILBUD

KLIK HER >

POWER

ÅBNINGSFEST
LYNGBY

ÅBNINGSFEST
LYNGBY
FREDAG 27. OKTOBER
KL. 07.00 -22.00

KØTILBUD TIL DE
**MORGEN-
FRISKE**

SE DE VILDE
KØTILBUD

KLIK HER >

POWER

ÅBNINGSFEST
LYNGBY

KLIK HER >

POWER

**ÅBNINGSFEST
LYNGBY**

FREDAG 27. OKTOBER
KL. 07.00 -22.00

POWER
JORDENS NYE ELEKTRONIKGIGANT

**ÅBNINGSFEST
LYNGBY**

LIGE OVEN FOR LYNGBY STATION
FREDAG D. 27. OKTOBER 07.00-22.00

Bedste Pris ved Siden Her
#DACAIA - 10% i Lov

7999 KØTILBLIB

Med et 10.000 kr. i rabatter
på alle varer

Med et 10.000 kr. i rabatter
på alle varer



16-årige Max Fischer-Rasmussen klarede gymnasiet på tre måneder og kan nu kalde sig den yngste studerende på Københavns Universitet.
Foto: Mads Joakim Rimer Rasmussen

KLIK HER >

POWER

**ÅBNINGSFEST
LYNGBY**

FREDAG 27. OKTOBER
KL. 07.00 -22.00

KØTILBLIB TIL DE
**MORGEN-
FRISKE**

5222

299

2888

177

Annonce:



Kom til
Åbent
Hus den
28.-29.
okt. kl.
11-16



Af: **Nanna Bay Madsen**

For mange kan differentialligninger, komplicerede brøker og kvantematematik være en hård nød at knække.

Men for kun 16-årige Max Fischer-Rasmussen er det let som en leg.

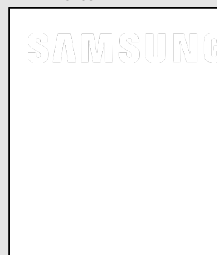
Allerede som 10-årig begyndte han at interessere sig for differentialregning, og i fjerde klasse fulgte han i sin fritid kurser i kvantematematik på Niels Bohr Institut, fordi matematikken i folkeskolen var alt for let for ham.

I dag er han den yngste studerende ved Københavns Universitet med langt op til den næst yngste, der er 18 år. Han begyndte på Institut for Matematiske Fag 1. september i år, kun 16 år gammel.

Undren blandt medstuderende

Hos hans medstuderende på Københavns Universitet vækker det ofte undren, at Max Fischer-Rasmussen er så ung. De spørger tit, hvad han laver på universitet, og hvordan

Annonce:



Dacia Duster
fra 139.990 kr.
Inkl. 5 års garanti*

Læs mere >

Betingelser

han kan være så god til matematikken, som han er.

Efter aftale med sin underviser følger han for eksempel ikke undervisningen på de introducerede fag på første semester, fordi han kan alt stoffet i forvejen.

Det imponerer de andre studerende på universitetet, og derfor må Max Fischer-Rasmussen ofte forklare sig.

- Jeg siger bare, hvordan det er og forsøger at undgå for lange forklaringer. At jeg studerer her, fordi jeg godt kan lide matematik. Det er blevet lettere, efterhånden som jeg har gjort det mange gange, siger han til **Uniavisen**.

For ham er det en lettelse, at han nu kan gå på universitetet, hvor han bliver udfordret. Her trives han med fag som Analyse 2, Kompleks analyse og Algebraisk Topologi, som normalt kun bliver udbudt til studerende på andet, tredje og fjerde semester.

Bestod gymnasiet på tre måneder

Mens flere unge mennesker slider og slæber for at få et solidt gennemsnit i gymnasiet, lykkedes det Max Fischer-Rasmussen at gennemføre det på bare tre måneder. Han endte med et imponerende gennemsnit på 11,9.

Den unge knægt fandt et hul i lovgivningen, der gjorde, at han kunne tage sin studentereksamen under en ordning på hf, selvom han i første omgang var blevet vurderet uegnet.

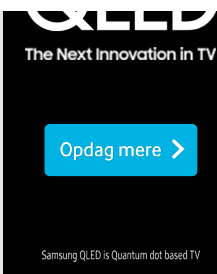
- Det meste af tiden gik med at vente på, at eksamen var der. Jeg gik slet ikke til undervisning. Jeg havde gjort op med mig selv, at hvis jeg skulle gå i gymnasiet, ville det gøre så meget dårligt for mig, at jeg kunne gå tilbage i min udvikling, fordi jeg ikke havde nogen at spejle mig i. Jeg var et andet sted, siger Max Fischer-Rasmussen til avisen.

Selvom han er langt foran sine jævnaldrende rent fagligt, bryder han sig ikke om at blive kaldt et geni.

- Jeg gider ikke at blive set på som en person, der er god til alt og meget bedre end alle andre, for jeg synes ikke, det er en sund måde at se sig selv og andre på. Jeg vægter højere at kunne arbejde sammen med andre, for jeg kan sige én ting: Intelligens er i virkeligheden noget, der betyder noget forskelligt alt afhængig af, hvem man er, siger Max Fischer-Rasmussen.

Vil forske i matematik

Max Fischer-Rasmussen interesserer sig så meget for matematik, at han håber på en dag at kunne leve af matematikken og eventuelt forske i det, efter han er færdig med sin uddannelse på Københavns Universitet.



- Mit mål er at forske i matematik. Jeg er bare interesseret i at komme til et stadie, hvor jeg selv kan forske, har tid til det og er i stand til at sige: 'jamen, nu kan jeg godt gå på opdagelse og finde noget ny matematik'. Om jeg bliver lektor eller noget andet er ikke så vigtigt, bare jeg kan få et frirum at forske i, siger han til Uniavisen.

Annonce:

Harald Nyborg

98 kommentarer

Log ind

Vis kommentarer

Til forsiden

Del