DIKUrevy 1997

Fysiksketch

skrevet af Theo, Søren, Peter, Rune, ...

Roller:

fysikstud som de nu engang ser ud, men med frakke på

doktor med jakke.

speaker klædt i smoking, men han står bag scenen i en vinkel som publikum

ikke kan se

Rekvisitter:

bøjle der skal stå foran tæppet på scenen

gral

integraltegn

I denne sketch afspilles en kort sekvens med dåselatter for hver punchline, samtidig med at de medvirkende peger ud mod publikum. Sketchen starter med at doktoren kommer noncharlant ind på scenen foran tæppet. Pludselig overraskes han glædeligt af publikums tilstedeværelse

doktor: GodGauss! Min navn er Dr. Ion Ångstrøm.

doktor (*lidt overstadigt*): Sikke en MASSE mennesker. Det er jo STRÅLENDE. Se her har jeg en gral... og jeg har en-til-gral (INTEGRAL).

Den fysikstuderende kommer en på scenen

fysikstud: Sikke noget fis ION (FISSION).

De gi'r hinanden hånden

fysikstud: Hej, jeg hedder M.C. EINSTEIN og jeg LASER fysik. Jeg er HOOK'ed.

doktor: Det er jo STRÅLENDE, men hør hvorfor kommer du så sent? Vi aftalte tid kl. 8.

fysikstud: Centripedalen faldt af min cyklotoron. Så bli'r man sku centrifugal!

doktor: Værs'god at tage LA PLACE henne ved mit BOHR, så kommer jeg FLUX.

fysikstud: Okey, jeg hænger lige min frakke på denne BOYLE.

Den fysikstuderende peger pludseligt ud mod publikum

Version -0.1 30. april 2012

fysikstud: Hov! Der er en der VOLTager en PI!

doktor: Se hun gør MODSTAND. Hvilken EFFEKT!

fysikstud: Der er godt nok tryk på. Spændingen stiger!

doktor: Tage er en gæv gut, mand!

fysikstud: Øv. Den var Watt'et.

doktoren betragter den fysikstuderende

doktor: Du har noget AVOGADRO siddende mellem tænderne. Må jeg anbefale at du bruger en kold GATE med PLANCK kontrol.

fysikstud: Jeg Tycho Brahe tyggegummi.

doktor: Jeg må vist hellere tage din puls.

fysikstud: En puls? Bevares!

doktor: Tag tøjet af.

Den fysikstuderende trækker bukserne ned.

fysikstud: Se mine Kelvin Klein underbukser. Er jeg ikke kold i Røntgen.

doktor: En Curieøsitet! Hvor meget vejer du egentlig?

fysikstud: Ikke mere end 1000 HOLOGRAM.

Bukserne trækkes op igen.

doktor: Hvor skal du fejre Joule i år?

Sekvensen med dåselatter afspilles nu to gange

fysikstud (henvendt til publikum): Det må være Dobblereffekten. I må gerne lave bølge.

fysikstud (henvendt til doktoren): Hvornår Pascal jeg komme igen?

doktor: Hvad med på Ohmsdag?

fysikstud: Det passer mig meget dårligt, for jeg skal høre ISOTOP-20. Jeg er helt vild med den der "Kvantes lykkelige dag".

den fysikstuderende smutter ud fra scenen.

doktor: Vent! Du glemte at Betale!

Doktoren følger efter ham, og første egentlige nummer i anden akt kan nu begynde. Det er selvfølgelig "Se mit ML-program...".