



Kære medlem,

Som tidligere meddelt har Guldborgland Bådelaug via [FORSKERDØGNET](#) arrangeret et foredrag om moderne astronomi i klubhuset

## **Mandag den 25. april kl. 19.00 til 20.30**

med: Peter Jakobsen, adj. prof., Dark Cosmology Center, Niels Bohr Institut, KU, redegør for de sidste årtiers astronomiske forskning og svar på de fundamentale spørgsmål: Har universet en begyndelse? Kan man se tilbage i tiden? Hvad får solen og stjernerne til at lyse og hvor gamle er de? Hvor kommer grundstofferne fra? Er der liv derude? Hvad er Jordens og Solens ultimative skæbne? Hvad er mørkt stof og mørk energi?

*Peter Jakobsen er professionel astronom, uddannet i København og i USA, og var i 1984-2011 ansat ved det europæiske rumagentur, ESA, hvor han ud over at drive astronomisk forskning var videnskabelig projektleder for Europas deltagelse i Hubble rumteleskopet og dets afløser James Webb rumteleskopet*



## **Det Moderne Astronomiske Verdensbillede**

Der er fri entré, men af hensyn til det praktiske - og vil du være sikker på at få en plads, bedes du tilmelde dig/jer ved at sende en sms til 20 65 03 47 (Niels Bach).

Café Lagunen serverer "Stjernes kud"- menu til kr. 99 fra kl. 17.30 (bestilles på Lagunen Tlf.: [5470 1114](#))

De bedste hilsner.

Guldborgland Bådelaug

Bestyrelsen