

# Offentlige foredrag i Naturvidenskab

Livestreaming på Alken Mejeri

**Tirsdag 20.02.24**

## Er parasitter og mikrober vores fjender?

ved evolutionsbiolog Tom Gilbert og parasitforsker Peter Lindberg Nejsum



Når vi tænker på parasitter og mikrober, tænker vi ofte på det ubehag og den sygdom de kan være årsag til. Kan de også være vores venner? Hør om vores mikrober og hvordan de påvirker den måde vi lever på, samt om parasitiske orme og deres gavnlige effekt.

**Tirsdag 27.02.24**

## Jagten på den perfekte vejrudsigt

ved meteorolog Jesper Eriksen og vejr- og klimaforsker Eigil Kaas



Hvordan laver meteorologerne egentlig en vejrudsigt? Og hvilke mekanismer er det der styrer vejret og atmosfærens udvikling? Få svar på det og meget mere når to "vejr-eksperter" fortæller om deres forskning og arbejde for at lave den perfekte vejrudsigt.

# Offentlige foredrag i Naturvidenskab

Livestreaming på Alken Mejeri

**Tirsdag 12.03.24**

## Hvor længe kan vi og vores celler leve?

ved aldringsforskerne Tinna V. Stevnsner og Kaare Christensen



Vi lever længere og længere, og vores helbred er bedre end tidligere generationers. Men kan det blive ved at gå fremad? Eller er vi ved at nå en grænse for menneskets livslængde og helbred? Få svar på dette og hør om aldring af kroppen og dens celler.

**Tirsdag 19.03.24**

## Bomben

ved kernefysiker Hans Fynbo og videnskabshistoriker Kristian H. Nielsen



Atombomben kom til for over 75 år siden og præger stadig vores verden i dag. Hør både om hvordan bomben blev til og ændrede verden og om fysikken i hvordan atombomber virker. Bomben har ændret den måde vi lever på – spørgsmålet er: kan vi leve med bomben?

# Offentlige foredrag i Naturvidenskab

Livestreaming på Alken Mejeri

**Tirsdag 09.04.24**

## Ig Nobel Prize

By Marc Abrahams and three prize winners



*Dette foredrag er en særlig genre, en cocktail af videnskab og humor: oplev fire forelæsere med afsæt i den skøre pris 'Ig Nobel Prize' som er kendt under sloganet 'first laugh, then think'. Du vil først høre prisens stifter, Marc Abrahams, fortælle om prisen og derefter vil tre af prisvinderne præsentere den forskning de fik prisen for. Det er svært i ord at beskrive Ig Nobel Prize – overvej at tage chancen og oplev det. (Foredraget foregår på engelsk).*

**Tirsdag 16.04.24**

## Menneskedyret Homo sapiens

Ved sansefysiolog Peter Teglberg Madsen



Vi mennesker er et tilfældigt resultat af en broget evolutionsproces, og vi er en anatomisk rodebunke med lån af organer fra vores tidlige forfædre. Vores adfærd er i høj grad styret af menneskedyrets biologi og forhistorie og ikke vores frie vilje alene.