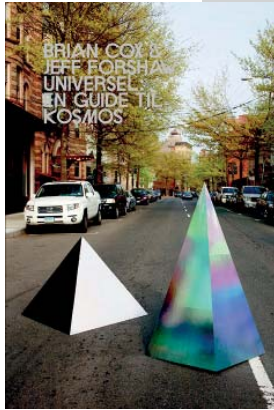


BØGER

FAKTA

Brian Cox og Jeff Forshaw. *Universel – en guide til kosmos*. Oversat til dansk af Thomas Thaulov Raab. Gyldendal 2018. 300 sider, 349,95 kr.



Universel – en guide til kosmos

I bogen *Universel* tager Brian Cox, der er en af Englands mest populære videnskabsformidlere, fat på de helt store spørgsmål om Jorden, Solen, vores solsystem og de stjernefyldte galakser ude i det uendelige. Hvor stort er vore solsystem? Hvor hurtigt udvider rummet sig? Hvor stort er hele universet? Og hvad er det egentlig lavet af? Flere af spørgsmålene er faktisk nemme nok at svare på, andre kræver mere teoretiske spring. Med hjælp fra professor Jeff Forshaw forsøger Brian Cox at gøre det så tilgængeligt som muligt.

FAKTA

Jens Morten Hansen: *Læsø – øen med vokseværk*. Udgivet med støtte fra Læsø Museum og GEUS; 96 sider. 245,- kr. Salg: Jens Morten Hansen: jmh@geus.dk



Læsø – øen med vokseværk

Flot illustreret bog om Læsøs forhistorie, opståen, kystdannelse, landskaber, vegetation og saltforekomster – alt sammen set gennem Jens Morten Hansens naturvidenskabelige briller. Han er selv opvokset på Læsø og er nok den person, der ved mest om øens geologi samt natur- og kulturhistorie. Det er samtidig Jens Mortens håb, at bogen kan være en optakt til en forhåbentlig kommende Geopark Læsø, hvor folk kan opleve den dynamiske natur i praksis.

FAKTA

Mickaël Launay: *Den store fortælling om matematikken*. Oversat til dansk af Ole Lindegård Henriksen. FADL's forlag 2018. 400 sider, 299,95 kr.



Den store fortælling om matematikken

Kunstnere, opfindere, håndværkere, drømmere og tænkere har gennem historien beskæftiget sig med matematik, ofte uden overhovedet at vide, at de gjorde det. De er ufrivillige matematikere, der har stillet de store spørgsmål og foretaget den første udforskning af tal, strukturer og regelsmæssigheder, fordi dagligdagens udfordringer krævede det.

Hvis man vil forstå matematikken på en anerledes måde, kan man passende gå i deres fodspor, og det gør Mickaël Launay i *Den store fortælling om matematikken*. Gennem forunderlige historier og anekdoter bliver komplekse matematiske begreber mere håndgribelige for selv den mest uforstående matematiknovice.

FAKTA

Jesper Theilgaard: *Varsler og myter om vejret*. Gyldendal 2018. 140 sider, 149,95 kr.



Varsler og myter om vejret

Trods store forandringer i klimaet kan det stadig give mening at kigge nærmere på de gamle varsler og myter om vejret. Netop det gør meteorolog Jesper Theilgaard i denne bog. Med humor og faglig indsigt løfter han sløret for de meteorologiske sandheder, eller mangel på samme, der gemmer sig i hver af forudsigelserne.

Bogen er en ny, revideret udgave af Jesper Theilgaards *50 vejrvarsler der [måske] virker*. Der er i denne udgave tilføjet et afsnit om talemåder om vind og vejr. Og så er bogen spækket med nye flotte vejrphotos fra den danske og nordiske natur.