



umana che usiamo per misurare il cambiamento. Ma e se il tempo fosse solo un'illusione? Fisici e filosofi discutono le possibilità di una realtà senza tempo, dove passato, presente e futuro esistono simultaneamente. Questa prospettiva cambia il nostro modo di comprendere l'universo e il nostro posto in esso.

#### **Português:**

A ideia de um cosmos sem tempo nos confronta com o mistério da existência. O tempo, como o conhecemos, é uma construção humana usada para medir mudanças. Mas e se o tempo for apenas uma ilusão? Físicos e filósofos discutem as possibilidades de uma realidade atemporal, onde passado, presente e futuro existem simultaneamente. Essa perspectiva muda nossa compreensão do universo e nosso lugar nele.

#### **Nederlands:**

Het idee van een kosmos zonder tijd confronteert ons met het mysterie van het bestaan. Tijd, zoals wij die kennen, is een menselijke constructie die we gebruiken om verandering te meten. Maar wat als tijd slechts een illusie is? Natuurkundigen en filosofen bespreken de mogelijkheden van een tijdloze realiteit waarin verleden, heden en toekomst gelijktijdig bestaan. Deze kijk verandert ons begrip van het universum en onze plaats daarin.

#### **Polski:**

Idea kosmosu bez czasu stawia nas w obliczu tajemnicy istnienia. Czas, jaki znamy, jest ludzką konstrukcją używaną do mierzenia zmian. A co jeśli czas jest tylko iluzją? Fizycy i filozofowie dyskutują o możliwościach ponadczasowej rzeczywistości, w której przeszłość, teraźniejszość i przyszłość istnieją jednocześnie. Ta perspektywa zmienia nasze rozumienie wszechświata i naszego w nim miejsca.

#### **Svenska:**

Idén om en kosmos utan tid ställer oss inför existensens mysterium. Tid, som vi känner den, är en mänsklig konstruktion för att mäta förändring. Men tänk om tid bara är

en illusion? Fysiker och filosofer diskuterar möjligheterna av en tidlös verklighet där förflutet, nutid och framtid existerar samtidigt. Detta perspektiv förändrar vårt sätt att förstå universum och vår plats i det.

#### **Magyar:**

Az idő nélküli kozmosz elképzelése szembeesít minket a létezés rejtélyével. Az idő, ahogy ismerjük, egy emberi konstrukció, amelyet a változás mérésére használunk. De mi van, ha az idő csak illúzió? Fizikusok és filozófusok vitatják egy időtlen valóság lehetőségét, ahol a múlt, jelen és jövő egyszerre léteznek. Ez a nézőpont megváltoztatja a világegyetemet és benne elfoglalt helyünk megértését.

#### **Suomi:**

Ajatus ajattomasta kosmoksesta asettaa meidät olemassaolon mysteerin eteen. Aika, sellaisena kuin sen tunnemme, on ihmisen luomus muutosten mittaamiseen. Mutta entä jos aika on vain harhaa? Fyysikot ja filosofit keskustelevat ajattoman todellisuuden mahdollisuudesta, jossa menneisyys, nykyisyys ja tulevaisuus ovat yhtä aikaa olemassa. Tämä näkökulma muuttaa käsitystämme universumista ja paikastamme siinä.

#### **Dansk:**

Ideen om et kosmos uden tid konfronterer os med eksistensens mysterium. Tid, som vi kender det, er en menneskelig konstruktion, vi bruger til at måle forandring. Men hvad nu hvis tid kun er en illusion? Fysikere og filosoffer diskuterer mulighederne for en tidløs virkelighed, hvor fortid, nutid og fremtid eksisterer samtidigt. Dette perspektiv ændrer vores forståelse af universet og vores plads i det.

#### **Română:**

Ideea unui cosmos fără timp ne pune în fața misterului existenței. Timpul, așa cum îl cunoaștem, este o construcție umană folosită pentru a măsura schimbarea. Dar dacă timpul este doar o iluzie? Fizicienii și filozofii discută despre posibilitățile unei realități atemporale, unde trecutul, prezentul și viitorul există simultan. Această perspec-

tivă schimbă modul în care înțelegem universul și locul nostru în el.

**Български:**

Идеята за космос без време ни изправя пред тайната на съществуването. Времето, както го познаваме, е човешка конструкция за измерване на промяната. Но какво ако времето е просто илюзия? Физици и философи обсъждат възможностите за безвремева реалност, в която минало, настояще и бъдеще съществуват едновременно. Тази гледна точка променя нашето разбиране за вселената и нашето място в нея.

**Ελληνικά:**

Η ιδέα ενός σύμπαντος χωρίς χρόνο μας φέρνει αντιμέτωπους με το μυστήριο της ύπαρξης. Ο χρόνος, όπως τον γνωρίζουμε, είναι μια ανθρώπινη κατασκευή που χρησιμοποιούμε για να μετρήσουμε την αλλαγή. Αλλά τι γίνεται αν ο χρόνος είναι απλά μια ψευδαίσθηση; Φυσικοί και φιλόσοφοι συζητούν τις πιθανότητες

μιας άχρονης πραγματικότητας, όπου παρελθόν, παρόν και μέλλον συνυπάρχουν. Αυτή η προοπτική αλλάζει τον τρόπο που αντιλαμβανόμαστε το σύμπαν και τη θέση μας σε αυτό.

**中文:**

时间的概念挑战我们对宇宙的理解。时间是我们为了测量变化而发明的一种工具。但如果时间只是一种幻觉呢？物理学家和哲学家正在讨论无时间现实的可能性，在这种现实中，过去、现在和未来同时存在。这种观点改变了我们对宇宙和我们位置的看法。

**Tiếng Việt:**

Ý tưởng về một vũ trụ không có thời gian đặt chúng ta trước bí ẩn của sự tồn tại. Thời gian, như chúng ta biết, là một khái niệm do con người tạo ra để đo lường sự thay đổi. Nhưng nếu thời gian chỉ là ảo giác? Các nhà vật lý và triết học thảo luận về khả năng của một thực tại vô thời gian, nơi quá khứ, hiện tại và tương lai tồn tại đồng thời. Quan điểm này thay đổi cách chúng ta hiểu về vũ trụ và vị trí của chúng ta trong đó.