

Autor: Bub, Jeffrey



Jeffrey Bub (PhD, Londres) es un distinguido profesor universitario y filósofo de la física con especial interés en los fundamentos conceptuales de la teoría cuántica. Ha publicado más de 100 artículos en revistas científicas y académicas y es autor de tres libros: *Bananaworld: Quantum Mechanics for Primates* (Oxford University Press, 2016), *Interpreting the Quantum World* (Cambridge University Press, 1997), que ganó el prestigioso Premio Lakatos en 1998 por proporcionar una reconstrucción unificada y una evaluación sistemática de la mecánica cuántica, y *The Interpretation of Quantum Mechanics* (Reidel, 1974). Ha ocupado numerosos puestos de visita, más recientemente (en 2011) como Templeton Research Fellow en el Instituto de Óptica Cuántica e Información cuántica de la Universidad de Viena. Su investigación actual se centra en las fundaciones cuánticas y la información cuántica. Fue galardonado con el Kirwan Faculty Research y el Premio de Becas en 2005 por su trabajo en esta área.

Es autor de la voz [Entrelazamiento cuántico e información](#).

[Más información](#).