



El mito de la ciencia interdisciplinar? Obstáculos y propuestas de cooperación entre disciplinas [

Gómez González, Francisco Javier

Los libros de la catarata,
2016

Monografía

La interdisciplinariedad se ha convertido en parte indispensable del léxico científico desde los años setenta, cuando Jean Piaget puso de relieve su incuestionable importancia para lograr que la ciencia respondiese a los problemas que se plantean en la sociedad contemporánea, no a los criterios e intereses de la comunidad científica. El reto de construir una ciencia basada en la cooperación entre disciplinas requiere modificar aspectos importantes de los hábitos y procedimientos de la comunidad científica y de los sistemas de evaluación y de financiación. El encuentro disciplinar solo es posible cuando se han desarrollado metodologías novedosas y marcos teóricos adecuados. La tarea es tan exigente que puede considerarse un mito, pero se dan experiencias que muestran que se puede afrontar con éxito en los sistemas de I+D si los organismos reguladores y las instituciones implicadas asumen un compromiso real

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTc5NjA3MDg>

Título: El mito de la ciencia interdisciplinar? Obstáculos y propuestas de cooperación entre disciplinas Libro]
Francisco Javier Gómez González

Editorial: Madrid Los libros de la catarata 2016

Descripción física: 126 or

Tipo Audiovisual: Interdisciplinariedad en educación Interdisciplinariedad en investigación

Mención de serie: Ensayos Ciencia y Sociedad 165

Lengua: Español

ISBN: 978-84-9097-147-5

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es