

Sostenibilidad curricular en ciencias y herramientas desde ingeniería



Martínez García,Elena;Mayoral García-Berlanga,Olga;Borges Blázquez,Raquel;Varea Muñoz,Teresa;López B

SINOPSIS

En esta obra, simplemente, se lanza el guante al profesorado para que repiense la finalidad con la que explicamos nuestras disciplinas, a preguntarnos si la formación recibida por el estudiantado le prepara para esta sociedad del futuro, donde el cambio climático y la desigualdad de las personas impiden evolucionar en condiciones dignas para las futuras generaciones. En tres volúmenes abordamos modelos docentes y temáticas hábiles para generar estas transformaciones a través de las Ciencias Jurídicas y Sociales, el Arte y las Humanidades y, por último, las Ciencias, que incluye además herramientas útiles en la docencia de las Ingenierías....



Editorial	TIRANT HUMANIDADES
Materia	CONSULTA- INFORMACIÓN- MATERIAS INTERDISCIPLINARES
EAN	9788411833745
Status	Disponible
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Páginas	432
Tamaño	215x150x0 mm.
Precio (Imp. inc.)	24,90€
Fecha de lanzamiento	01/10/2024
Fecha de publicación	07/10/2024