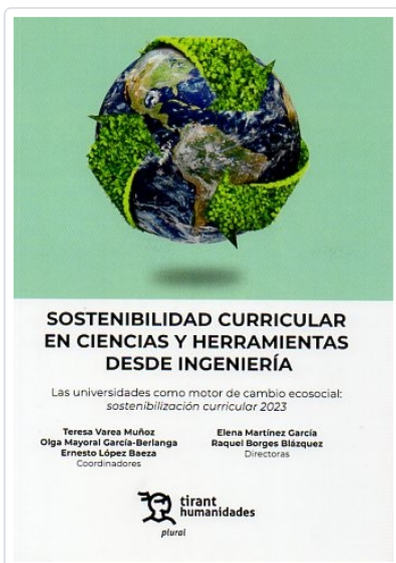


Sostenibilidad curricular en ciencias y herramientas desde ingeniería



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.) | 28,00€ |
| Fecha de lanzamiento | 01/10/2024 |
| Fecha de publicación | 07/10/2024 |