



Seminario



Universalidad en el transporte dirigido por ruptura de simetrías (Parte II)

Ricardo Chacón

Dept. Física Aplicada (UEX)

ICCAEx

Resumen

En el segundo seminario se proporcionan varias derivaciones de la forma de onda universal exacta cuya aproximación biarmónica (en el sentido de su serie de Fourier) ha sido considerada en el primer seminario. Se discutirán algunas posibles extensiones y aplicaciones futuras, así como el posible origen último de la forma de onda universal exacta en los contextos matemático y de evolución biológica.

- Viernes, 24 de septiembre de 2021
- 12:30 horas
- Aula C3A. Edificio Carlos Benítez. Facultad de Ciencias. Badajoz.