



CONFERENCIA: Bridge Weigh-in-Motion, uso de puentes como básculas para vehículos

12/03/2021

Novedades

Resumen: La tecnología Bridge Weigh-in-Motion (BWIM) usa la respuesta de un puente cuando es atravesado por un vehículo para calcular su peso sin necesidad de pararlo o aminorar su marcha. Esta tecnología está establecida con varias soluciones comerciales disponibles. A pesar de ello, todavía tiene mucho potencial de desarrollo y mejora. Esta charla presenta los conceptos básicos de esta original idea y desarrolla recientes investigaciones sobre el tema.

- **CONFERENCIANTE:** Dr. Daniel Cantero Lauer

Associate Professor. NTNU – Norwegian University of Science and Technology, Trondheim, Noruega

- **FECHA Y HORA:** Viernes 12 de Marzo 2021. 10:00 h.
- **LUGAR:** https://sl.ugr.es/meet_MEST_SEM

